



studio associato ANL Firenze

50127 FIRENZE Via Bastianelli, 4

C.F. e P. IVA 06719510486

e-mail : l.alfinito@studioanl.it
s.frosini@studioanl.it

COMMITTENTE:

GES.A.P.SpA



COMMESSA/WBS

A1101-2022-II

TIPO DOCUMENTO:

Report periodico quadrimestrale

TITOLO DOCUMENTO:

Valutazione del rumore aeroportuale

OGGETTO:

Report periodico ex DM 31/10/97
II Quadrimestre (Giugno- Settembre 2022)

UBICAZIONE:

AEROSTAZIONE "FALCONE BORSELLINO" - PUNTA RAISI - CINISI (PA)

DATA:

02 Dicembre 2022

IL TECNICO:

Dott. Luca Alfinito
Fisico Specialista - Ingegnere j
Tecnico Competente in Acustica
(E.N.TE.C.A. n. 8071, Det. Prov. Pisa n. 2135 del 09/05/06)

NOME DOCUMENTO:	A1101-221202_1750-2022_2Q				
REDATTO:	FROSINI				
VERIFICATO:	ALFINITO				
APPROVATO/PROJECT MANAGER:	ALFINITO	DATA:	02/12/2022	SIGLA:	AL

Tavola Revisioni

Edizione	Data	Descrizione modifica
1	02/12/2022	Prima emissione del documento

Sommario

1. INTRODUZIONE	4
2. RIFERIMENTO NORMATIVO	4
2.1 NORMATIVA NAZIONALE DI RIFERIMENTO	4
2.2 NORMATIVA TECNICA DI RIFERIMENTO	6
3. DESCRIZIONE DEL SISTEMA DI MONITORAGGIO	6
3.1 SISTEMA DI MONITORAGGIO ORIGINARIO (2003)	6
3.2 SISTEMA DI MONITORAGGIO PROVVISORIO (A DECORRERE DAL 2017 – CANTIERE RIQUALIFICAZIONE PISTE)	7
3.3 SISTEMA DI MONITORAGGIO A REGIME (DAL 2020)	9
4. METODOLOGIA DI ANALISI	13
4.1 INTRODUZIONE	13
4.2 IDENTIFICAZIONE DEGLI EVENTI	13
4.3 STIMA DEGLI INDICATORI DI LEGGE E CALCOLO DEL PARAMETRO L_{VA}	14
5. RISULTATI	15
5.1 RISULTATI DI QUADRIMESTRE	15
6. CONCLUSIONI	18

ALLEGATO A: SPECIFICHE TECNICHE CENTRALINE

ALLEGATO B: TABULATI IDENTIFICAZIONE VOLI PER CENTRALINA

1. INTRODUZIONE

La presente relazione tecnica è stata redatta dal Dott. Luca Alfinito, iscritto nell'Elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale (E.N.TE.C.A.) al n. 8017, su incarico della GES.A.P. SpA - Società di Gestione dell'Aeroporto di Palermo, come rapporto tecnico inerente il monitoraggio del rumore aeroportuale relativo al II quadrimestre dell'anno 2022 relativamente all'Aerostazione "Falcone-Borsellino" ai sensi della Legge 26/10/1995 "Legge Quadro sull'inquinamento acustico" ed in particolare del DM 31/10/1997 "Metodologia di misura del rumore aeroportuale".

La settimana di maggior traffico aeronautico ha coinciso con il periodo compreso tra il 08/08/2022 e il 14/08/2022.

Nel primo quadrimestre del 2022 si è avuta la piena funzionalità di tutte le centraline del sistema di monitoraggio a regime di seguito elencate:

- ✓ F1-T02 (Testata 02);
- ✓ F1-T07 (Torre Molinazzo);
- ✓ F3 (Sabesa)
- ✓ F2 (Intersezione piste);
- ✓ F4 (Testata 25).

Nel presente documento sono presentati i risultati della caratterizzazione dell'indicatore L_{VA} relativi alle suddette postazioni di monitoraggio per il periodo in oggetto, mostrando ancora la piena rispondenza del rumore aeroportuale con i rispettivi limiti di fascia.

2. RIFERIMENTO NORMATIVO

2.1 Normativa Nazionale di riferimento

- **D.P.C.M. 1 marzo 1991** "Limiti massimi d'esposizione al rumore negli ambienti abitativi e nell'ambiente esterno"

Tale Decreto risulta ancora di riferimento per i Comuni che non abbiano provveduto a dotarsi di Piano di Classificazione Acustica previsto ai sensi dell'Art. 6 comma 1 lettera a della L. 447/95; nella valutazione di impatto acustico preliminare è stato pertanto fatto riferimento ai limiti generali per sorgenti sonore fisse definiti nel D.P.C.M. 01/03/1991 "*Limiti massimi di esposizione al rumore negli ambienti abitativi e nell'ambiente esterno*"; in particolare i limiti di accettabilità per sorgenti sonore fisse entro le zone definite sono riportati nella successiva Tabella 1; il livello sonoro da confrontare con i limiti di accettabilità è il rumore ambientale (livello di immissione ai sensi della successiva L. 447/95), a cui contribuiscono tutte le sorgenti presenti nell'area.

Zonizzazione	Limite diurno Leq(A) [dB(A)]	Limite notturno Leq(A) [dB(A)]
Tutto il territorio provinciale	70	60
Zona A (D.M. n.1444/68)	65	55
Zona B (D.M. n.1444/68)	60	50
Aree produttive	70	70

Tabella 1. Limiti di accettabilità per sorgenti sonore fisse secondo D.P.C.M. 01/03/1991

- **Legge 26 ottobre 1995 n.447** "Legge quadro sull'inquinamento acustico"
- **D.P.R. 11 dicembre 1997 n. 496**, "Regolamento recante norme per la riduzione dell'inquinamento acustico prodotto dagli aeromobili civili"
- **D.M. 31 ottobre 1997** "Metodologia di misura del rumore aeroportuale"

Tale Decreto definisce gli indicatori acustici da utilizzare e i limiti acustici ed urbanistici previsti dalle fasce di rispetto, riassunti nella successiva Tabella 2.

Tabella 2. Valori limite di zona previsti dal DM 31/10/97

Fascia acustica	Valori limite acustici [dB(A)]	Limitazioni urbanistiche
C	$L_{VA} > 75$	"esclusivamente le attività funzionalmente connesse con l'uso ed i servizi delle infrastrutture aeroportuali"
B	$65 < L_{VA} \leq 75$	"attività agricole ed allevamenti di bestiame, attività industriali ed assimilate, attività commerciali, attività di ufficio"
A	$60 < L_{VA} \leq 65$	Non previste
Aree esterne	$L_{VA} \leq 60$	Non previste

- **D.P.C.M. 14 novembre 1997** "Determinazione dei valori limiti delle sorgenti sonore"
- **D.M. 16 marzo 1998** "Tecniche di rilevamento e di misurazione dell'inquinamento acustico"
- **D.M. 20 maggio 1999** "Criteri per la progettazione dei sistemi di monitoraggio per il controllo dei livelli di inquinamento acustico in prossimità degli aeroporti nonché criteri per la classificazione degli aeroporti in relazione al livello di inquinamento acustico"
- **D.P.R. 17 dicembre 1999 n.295** "Regolamento recante modificazioni al Decreto del Presidente della Repubblica 11 dicembre 1997 n.496, concernente il divieto dei voli notturni"
- **D.M. 3 dicembre 1999** "Procedure antirumore e zone di rispetto negli aeroporti"
- **D.M. 29 novembre 2000** "Criteri per la predisposizione, da parte delle società e degli enti gestori dei servizi pubblici di trasporto o delle relative infrastrutture, dei piani degli interventi di contenimento e abbattimento del rumore"
- **D.Lgs. 17 gennaio 2005 n.13** "Attuazione della direttiva 2002/30/CE relativa all'introduzione di restrizioni operative ai fini del contenimento del rumore negli aeroporti comunitari"
- **D.Lgs. 19 agosto 2005 n.194** "Attuazione della direttiva 2002/49/CE relativa alla determinazione e alla gestione del rumore ambientale"
- **D.Lgs. 19 agosto 2005 n.195** "Attuazione della direttiva 2003/4/CE sull'accesso al pubblico all'informazione ambientale"
- **Delib. Cons. Fed. ISPRA Doc. n. 27/2012** "Linee guida per la progettazione e la gestione delle reti di monitoraggio acustico aeroportuale"

2.2 Normativa Tecnica di riferimento

- ISO 9613-2 - Propagazione del suono nell'ambiente esterno.
- UNI 9884 - Caratterizzazione acustica del territorio mediante la descrizione del rumore ambientale.
- EN 60651 - Class 1 Sound Level Meters (CEI 29-1).
- EN 60804 - Class 1 Integrating-averaging sound level meters (CEI 29-10).
- EN 61094/1 - Measurement microphones - Part 1: Specifications for laboratory standard microphones.
- EN 61094/2 - Measurement microphones - Part 2: Primary method for pressure calibration of laboratory standard microphones by the reciprocity technique.
- EN 61094/3 - Measurement microphones - Part 3: Primary method for free-field calibration of laboratory standard microphones by the reciprocity technique.
- EN 61094/4 - Measurement microphones - Part 4: Specifications for working standard microphones.
- EN 61260 - Octave-band and fractional-octave-bands filters (CEI 29-4).
- IEC 942 - Electroacoustics - Sound calibrators (CEI 29-14).
- ISO 226 - Acoustics - Normal equal - loudness level contours.

3. DESCRIZIONE DEL SISTEMA DI MONITORAGGIO

3.1 Sistema di monitoraggio originario (2003)

Per quanto concerne l'inquadramento dell'area e le caratteristiche dell'infrastruttura non si rilevano variazioni rispetto a quanto riportato nel corpo delle relazioni quadrimestrali precedenti, limitandosi a ricordare che l'impianto originario del sistema di monitoraggio del rumore aeroportuale ex DM 31/10/97, messo in opera nell'anno 2003, prevedeva la dislocazione di n. 5 centraline di rilevamento, riproposte con la denominazione nativa nel corpo della Tabella 3. La posizione di tali centraline è invece mostrata nell'inquadramento aerofotografico di Figura 1.

Tabella 3. Identificazione, specifiche e ubicazione delle centraline fisse di monitoraggio (impianto originario)

Id	Marca / Modello	Serial e	Ubicazione	Zona ex Art. 6 comma 2 DM 31/10/97
1802	01dB - SYMPHONIE	5354	Comune di Terrasini presso Municipio	Al di fuori delle zone A, B, C
1803	01dB - SYMPHONIE	20106	Torre Molinazzo	Zona B
1804	01dB - SYMPHONIE	20110	Località "Sabesa"	Zona B
1805	LARSON & DAVIS	1038	Zona Medio Marker	Zona B
1806	01dB - SYMPHONIE	20101	Aerostazione (la Rotonda)	Esterno Zona A

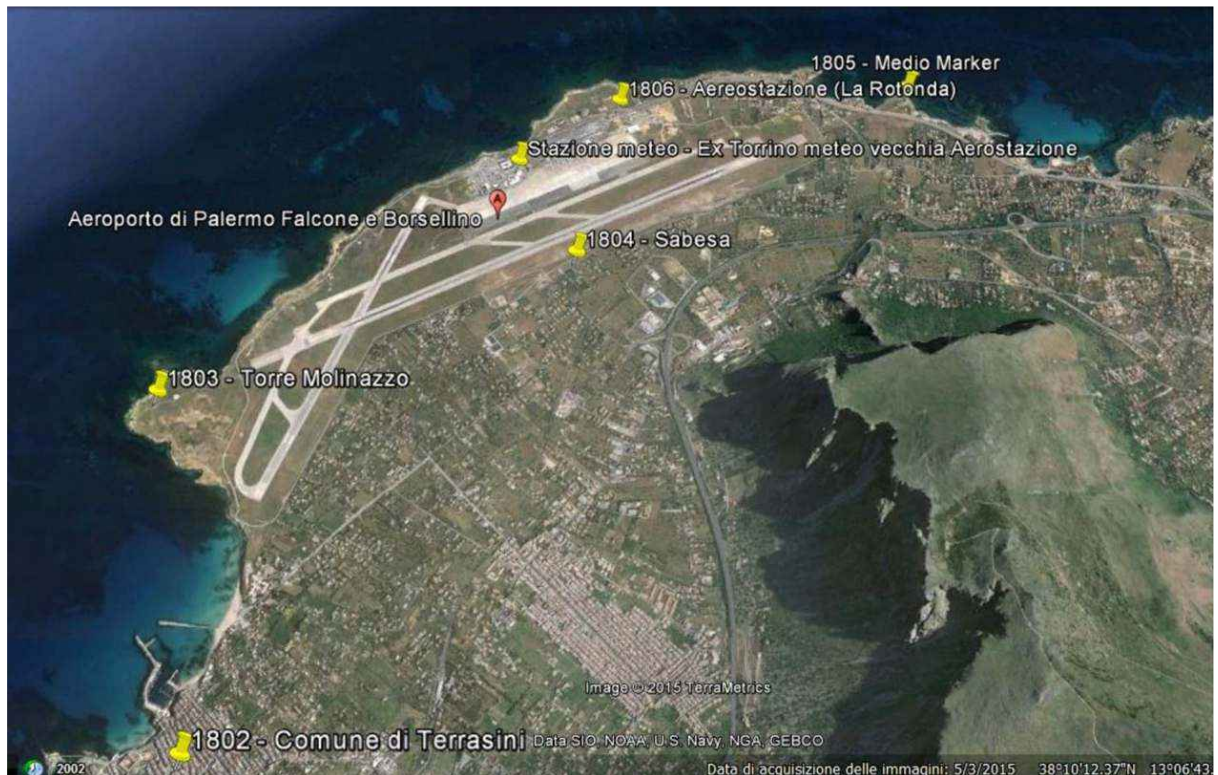


Figura 1. Impianto originario sistema di monitoraggio con ubicazione delle stazioni – rilievo aerofoto anno 2003 (estratto da relazioni precedenti di monitoraggio)

Nel corso degli anni di funzionamento si sono verificati numerosi eventi che hanno portato ad una progressiva usura del sistema, tale da comportare la necessità di ridefinire un impianto completamente rinnovato ripristinando e potenziando le dotazioni originarie. In tale occasione è stato possibile migliorare la configurazione ed il posizionamento delle centraline di monitoraggio, anche alla luce degli avanzamenti tecnologici nelle dotazioni disponibili.

Per prima cosa deve essere infatti sottolineato che la catena strumentale di acquisizione di n. 4 centraline su un totale di cinque, basata sulla scheda audio SYMPHONIE di marca 01dB, risultava esclusa a partire dal 2016 dalla possibilità di manutenzione in quanto le componenti non risultavano già a quella data reperibili sul mercato: la qual cosa ha comportato la necessaria dismissione laddove la singola stazione avesse presentato problemi tecnici di operatività. In fase di avvio alla riprogettazione del sistema di monitoraggio (2017) tutte le centraline ad eccezione della “1804- Sabesa” risultavano in avaria irreversibile per un guasto al sistema di acquisizione.

3.2 Sistema di monitoraggio provvisorio (a decorrere dal 2017 – cantiere riqualificazione piste)

A fronte delle problematiche esposte durante il transiente dovuto alle attività di cantierizzazione intercorse nell’anno 2017 per la riqualificazione delle piste aeroportuali (prescrizioni del DM di Valutazione Impatto Ambientale n. 43 del 12/03/2015) e soprattutto in previsione di dare inizio alle rimanenti attività previste dal Masterplan, la GES.A.P. ha sopperito alla necessità di garantire un’attività costante di monitoraggio mediante installazione di un sistema provvisorio. È stato in particolare previsto l’uso di quattro centraline periferiche collocate a bordo pista, delle quali:

- tre su quattro (F1_testata 02, F2_intersezione piste ed F4_testata 25, nella successiva Figura 2) in postazioni specificamente definite per essere compatibili con le attività del cantiere in oggetto;

- la quarta (F3_Sabesa nella medesima Figura, nella postazione spesso denominata come l'omonima località "Sabesa") utilizzava invece la dotazione già precedentemente in uso per il monitoraggio del rumore aeroportuale, che per tutto il periodo del cantiere in oggetto risultava ancora funzionante.

In Tabella 4 sono riportate le coordinate di ubicazione, il modello ed il numero di serie di ciascuna centralina utilizzata nella fase transiente di cantiere (2017). Per le caratteristiche tecniche delle nuove installazioni con acquirente "CUBE" si rimanda all'Allegato A (in quanto molto dettagliato), qui specificando solo che tutte le centraline in oggetto consentono un campionamento della storia temporale dei livelli su base temporale di almeno 0.5 secondi e dello spettro di frequenza in bande di 1/3 di ottava. I dispositivi sono inoltre dotati di un sistema di acquisizione con *multi-trigger* eventualmente impostabile per il riconoscimento automatico degli eventi. I dati raccolti sono stati trasmessi ad un server di GES.A.P. SpA e sono stati resi accessibili ad un client remoto mediante rete virtuale (VPN).

Tabella 4. Sinottico centraline di monitoraggio per le emissioni acustiche – sistema provvisorio

Id	Marca / Modello	Seriale	Ubicazione	Coordinate	Zona
F1	01dB - CUBE	11255	Sud testata 02	38° 09' 55.29" N 13° 05' 14.17" E	B
F2	01dB - CUBE	11256	Sud-sud-est intersezione RWY 02/20 e RWY 07/25	38° 10' 29.62" N 13° 05' 35.12" E	B
F3	01dB - SYMPHONIE (successivamente danneggiata)	2412890	Lungo RWY 07/25, sud-sud-est raccordo B	38° 10' 42.70" N 13° 06' 20.00" E	B
F4	01dB - CUBE	11006	Nord-est testata 25	38° 11' 11.71" N 13° 07' 25.18" E	B



Figura 2. Inquadramento aerofotografico generale con postazione indicativa delle centraline per il monitoraggio delle emissioni rumorose – **configurazione provvisoria 2017**

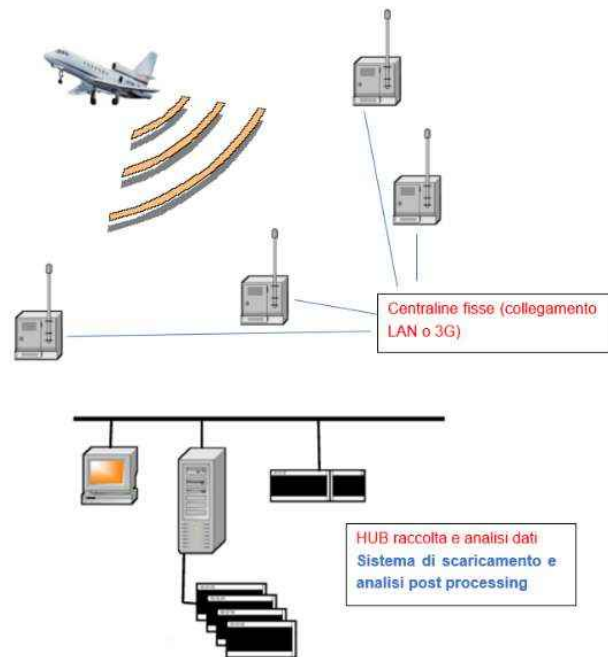


Figura 3. Architettura del sistema di monitoraggio (fase transiente)

Come è possibile evincere anche dal sinottico di Figura 2 le centraline sono state posizionate in postazioni rappresentative di gruppi di ricettori particolarmente esposti nel corso della cantierizzazione e contemporaneamente dell'esercizio delle piste, avendo sottoposto la scelta dell'ubicazione all'Ente di controllo ARPA Sicilia. In particolare la posizione della centralina indicata con la sigla F1 (testata 02) è stata modificata su richiesta da tale Ente rispetto a quanto indicato nella proposta originaria presentata (prot. ARPA Sicilia n. 0010919/17 del 18/09/2017), andando ad individuare una postazione rappresentativa dell'area di Via Cracchiolo – Contrada Molinazzo. Infine, per quanto riguarda l'architettura del sistema, risulta evidente che la stessa sia stata definita per assicurare la modularità, con possibile espansione ad un numero virtualmente illimitato di centraline. Per quanto riguarda infine i **dati meteo**, questi vengono quotidianamente rilevati da una centralina in dotazione all'aeroporto ubicata in copertura alla vecchia aerostazione partenze (coordinate 38°11'06.0"N, 13°06'06.7"E).

3.3 Sistema di monitoraggio a regime (dal 2020)

La definizione del sistema completo di monitoraggio, necessaria al fine di rinnovare le componenti oggetto di obsolescenza, si è basata sugli storici dei dati forniti dalle stazioni originarie combinati con le risultanze della fase di transiente. Ciò ha permesso di validare le scelte relative a tale fase in particolare per quanto riguarda le postazioni di misura lungo le piste con massima percentuale di identificazione di eventi, ossia:

- **F1-T07:** Testata 07 (ex "1803");
- **F1-T02:** Testata 02;
- **F2:** intersezione piste;
- **F3:** località Sabesa;
- **F4:** Testata 25.

Presso l'aerostazione sono inoltre disponibili le due postazioni per il monitoraggio delle emissioni rumorose del cantiere per le operazioni di adeguamento e ristrutturazione del terminal passeggeri di

cui al Master Plan Aeroportuale (vedasi Decreto di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA)DM-0000043 del 12/03/2015); la definizione delle stesse è stata approvata da ARPA Sicilia (UOC – ST di Palermo, All. 002-13290-PEC/2019 del 17/07/2019). Tali postazioni sono:

- **F5:** Rotatoria Palermo, presso la rotatoria di accesso alla Stazione Aeroportuale;
- **F6:** Stazione carburanti Nautilus, rappresentativa di un cluster di ricettori potenzialmente influenzato dalle emissioni rumorose del summenzionato cantiere.

Si ricorda che i sorvoli non risultano nettamente identificabili nella stazione F5, caratterizzata un notevole residuo stradale in grado di mascherare la rumorosità aeronautica, anche in virtù della cospicua distanza rispetto alle effettive rotte aeree previste per l'aerostazione. Per questo motivo al termine delle opere di cantierizzazione del terminal, che avranno una durata di almeno 5 anni, potrà essere valutata un'eventuale ricollocazione della stessa F5 in funzione di un ulteriore rinforzo di *detection* di eventi di sorvolo; la "Rotatoria Palermo" non sarà in ogni caso inclusa tra le postazioni della configurazione a regime.

Analogamente, l'analisi dei risultati della centralina F6 ha evidenziato la presenza di un residuo non trascurabile ascrivibile a diverse attività locali non di natura aeronautica né associabili ad attività ordinarie interne al sedime aeroportuale, comunque in grado di mascherare gli eventi aeronautici rendendone difficoltosa una identificazione non ambigua.

In definitiva, come conseguenza del lungo periodo di test che ha permesso di valutare l'effettiva efficienza del sistema in termini di riconoscimento degli eventi di sorvolo, la configurazione di monitoraggio a regime è riassunta nella Tabella 6 e nel successivo rilievo aerofotogrammetrico di Figura 4.

In particolare i nomi delle centraline sono stati assegnati recuperando per la pista principale (RWY 07/25) i riferimenti del sistema di monitoraggio del cantiere del 2017 (F2, F3, F4 con numero crescente da ovest verso est): da questo è risultato naturale attribuire alla postazione di Torre Molinazzo, in linea con le precedenti e più ad ovest delle stesse, l'identificativo F1 con il suffisso -T07 (per identificare la testata corrispondente).

Tale designazione ha comportato la necessità di modificare l'identificativo della originaria F1, posta in corrispondenza della RWY 02/20, con l'aggiunta del suffisso -T02 che ne specifica appunto la testata di riferimento, risolvendo di conseguenza la parziale omonimia.

In Tabella 5 sono invece riassunte le postazioni utilizzate per il monitoraggio del cantiere; la posizione è visibile anche in Figura 4.

Tabella 5. Sinottico centraline di monitoraggio per le emissioni acustiche del cantiere terminal

ID. postazione	Ubicazione	Coordinate	Marca / Modello	Zona
F5	Rotonda accesso aeroporto	38° 11' 20.08"N 13° 6' 33"E	01dB - CUBE	A
F6	Gruppo ricettori area Carburanti	38° 11' 16.52"N 13° 6' 49.2"E	01dB - CUBE	A

Tabella 6. Sinottico centraline di monitoraggio per le emissioni acustiche e status di periodo

Centralina	Ubicazione	Coordinate	Modello	Comparazione rispetto a assetto precedente a 2017	Status	Zona
F1-T02	Sud testata 02	38° 9' 55.34"N 13° 5' 14.27"E	01dB - CUBE	Mantenimento di postazione adottata per cantieri piste (2017). Nuova postazione rispetto a sistema originario (2003)	Operativa	B
F1-T07	Torre Molinazzo	38° 10' 18.09"N 13° 4' 43.19"E	01dB - CUBE	Ripristino della ex 1803 "Torre Molinazzo"	Operativa	B
F2	Sud-sud-est intersezione RWY 02/20 e RWY 07/25	38° 10' 29.85"N 13° 5' 35.08"E	01dB - CUBE	Mantenimento di postazione adottata per cantieri piste (2017). Nuova postazione rispetto a sistema originario (2003)	Operativa	B
F3	Lungo RWY 07/25, sud-sud-est raccordo B	38° 10' 42.77"N 13° 6' 20.02"E	01dB - CUBE	Ripristino della ex 1804 "Sabesa"	Operativa	B
F4	Nord-est testata 25	38° 11' 11.92"N 13° 7' 25.23"E	01dB - CUBE	Riposizionamento della ex 1805 ("Medio Marker")	Operativa	B



Figura 4. Inquadramento aerofotografico generale con postazione delle centraline per il monitoraggio delle emissioni rumorose – configurazione a regime

4. METODOLOGIA DI ANALISI

4.1 INTRODUZIONE

Obiettivo della presente analisi è il calcolo dell'indicatore L_{VA} per il II quadrimestre 2022 per tutte le postazioni di monitoraggio operative nel periodo: l'indicatore è stato quindi confrontato con i valori specifici di zona relativi alle suddette postazioni.

A tal proposito le postazioni di riferimento sono state **F1-T02, F1-T07, F2, F3 e F4**.

4.2 IDENTIFICAZIONE DEGLI EVENTI

La Società GES.A.P. ha fornito i dati relativamente alla settimana di traffico più intenso, identificata nel periodo 08 agosto– 14 agosto 2022; suddetti piani di volo contemplano l'identificativo del volo con la relativa provenienza/destinazione, il modello e la matricola di aeromobile, il relativo peso, il numero di passeggeri, l'orario schedato dalla Torre di Controllo di atterraggio/decollo.

Tali dati sono stati incrociati con le storie temporali dei livelli acustici, rese disponibili dalle varie centraline di monitoraggio, comprensive dell'analisi in frequenza in bande di 1/3 di ottava e di sonogramma, allo scopo di associare ad ogni alterazione rilevabile del clima acustico un possibile evento aereo. Ovviamente, disponendo di due piste, gli effetti del singolo atterraggio/decollo sono in generale rilevabili in modo differenziato in funzione della posizione delle stazioni.

Relativamente all'identificazione si è convenuto di effettuare una *self-detection* degli eventi, impostando in *post-processing* la verifica automatica da parte del software di analisi su un valore di soglia da superare per un minimo di 5 secondi e un tempo massimo di 60 secondi; le specifiche della soglia individuata per ogni postazione sono riportate in Tabella 7. Questa procedura di *triggering*, di tipo automatico come peraltro richiamato dalla normativa, ha consentito di operare una prima scrematura degli eventi cosiddetti spuri, ossia non di pertinenza del fenomeno indagato. Successivamente l'analisi è stata affinata mediante un **controllo manuale di tutte le tracce acustiche dei sorvoli**, associando ad ogni evento riconosciuto e validato dall'operatore il relativo SEL, la durata, il L_{Aeq} e il livello L_{max} per tutte le stazioni di monitoraggio.

Tabella 7. Specifiche delle soglie per il riconoscimento degli eventi

Centralina	Livello minimo trigger [dB(A)]	Durata minima evento [secondi]	Durata massima evento [secondi]
F1-T02	60	5	60
F1-T07	60	5	60
F2	70	5	60
F3	70	5	60
F4	70	5	60

Nella successiva Figura 5 è riportata la traduzione grafica della procedura di identificazione dell'evento secondo le indicazioni del DM 31/10/97, che prevede di circoscrivere il singolo atterraggio/decollo ad un livello entro 10 dB(A) dal valore massimo rilevato.

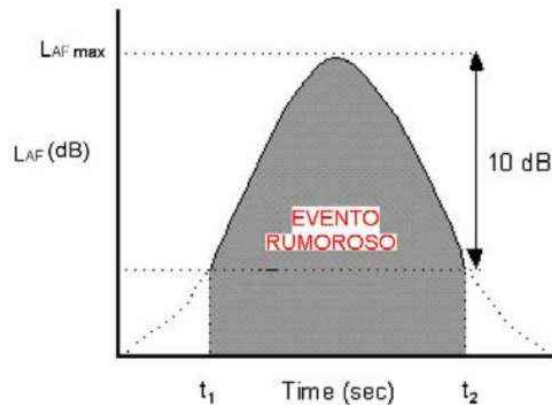


Figura 5. Identificazione di un evento dal profilo della storia temporale livelli acustici (L_{AF})

I risultati dell'analisi dei singoli eventi sono stati riportati in forma tabellare in Appendice B, organizzata in sezioni secondo le differenti postazioni.

4.3 STIMA DEGLI INDICATORI DI LEGGE E CALCOLO DEL PARAMETRO L_{VA}

La procedura riportata si riferisce a ciascuna stazione di monitoraggio in modo indipendente dalle altre.

Secondo le prescrizioni di cui al citato DM 31/10/97 il periodo delle 24 ore giornaliere deve essere suddiviso nei due sottoperiodi, rispettivamente denominati come livello diurno (L_{VAd}) e livello notturno (L_{VAn}). Nella fattispecie il periodo diurno è compreso tra le 6:00 e le 23:00, mentre la fascia complementare afferisce al periodo notturno. In riferimento al j -esimo giorno i relativi indicatori di sottoperiodo devono essere così calcolati:

$$L_{VAd,j} = 10 \log \left(\frac{1}{T_d} \sum_{i=eventi} 10^{\frac{SEL_i}{10}} \right) \quad \text{dB(A)}$$

$$L_{VAn,j} = 10 \log \left(\frac{1}{T_n} \sum_{i=eventi} 10^{\frac{SEL_i}{10}} \right) + 10 \quad \text{dB(A)}$$

Di conseguenza l'indicatore giornaliero relativo alla j -esima data è:

$$L_{VAj} = 10 \log \left(\frac{17}{24} 10^{\frac{L_{VAd,j}}{10}} + \frac{7}{24} 10^{\frac{L_{VAn,j}}{10}} \right) \quad \text{dB(A)}$$

Considerata la settimana di analisi si ottiene l'indicatore generale di centralina con la seguente media sulle energie:

$$L_{VA} = 10 \log \left(\frac{1}{N} \sum_{j=giorni} 10^{\frac{L_{VAj}}{10}} \right) \quad \text{dB(A)}$$

Il DM 31/10/97 prevede infine che tale stima venga ripetuta sui tre quadrimestri.

5. RISULTATI

5.1 RISULTATI DI QUADRIMESTRE

A seguito della procedura attuata è stato possibile identificare e correlare correttamente la maggior parte degli di eventi aerei; la percentuale di eventi identificati in almeno una centralina è risultata sempre pari almeno al 97%, come visibile nel sinottico di Tabella 8 e nei grafici presentati di seguito.

Tabella 8. Numero di eventi totali, percentuale di eventi individuati complessivamente e dati relativi alle singole centraline

Data	Eventi totali	Eventi complessivamente identificati	% eventi identificati	Eventi identificati F1-T02	Eventi identificati F1-T07	Eventi identificati F2	Eventi identificati F3	Eventi identificati F4
08/08/2022	188	187	99,5%	51	104	171	88	84
09/08/2022	191	186	97,4%	18	100	127	24	82
10/08/2022	172	171	99,4%	56	88	97	82	83
11/08/2022	179	178	99,4%	49	93	166	86	85
12/08/2022	203	202	99,5%	96	102	102	110	99
13/08/2022	200	200	100,0%	89	96	96	78	102
14/08/2022	195	195	100,0%	65	96	133	101	102



Figura 6. Percentuale di voli identificati sul totale tabulato

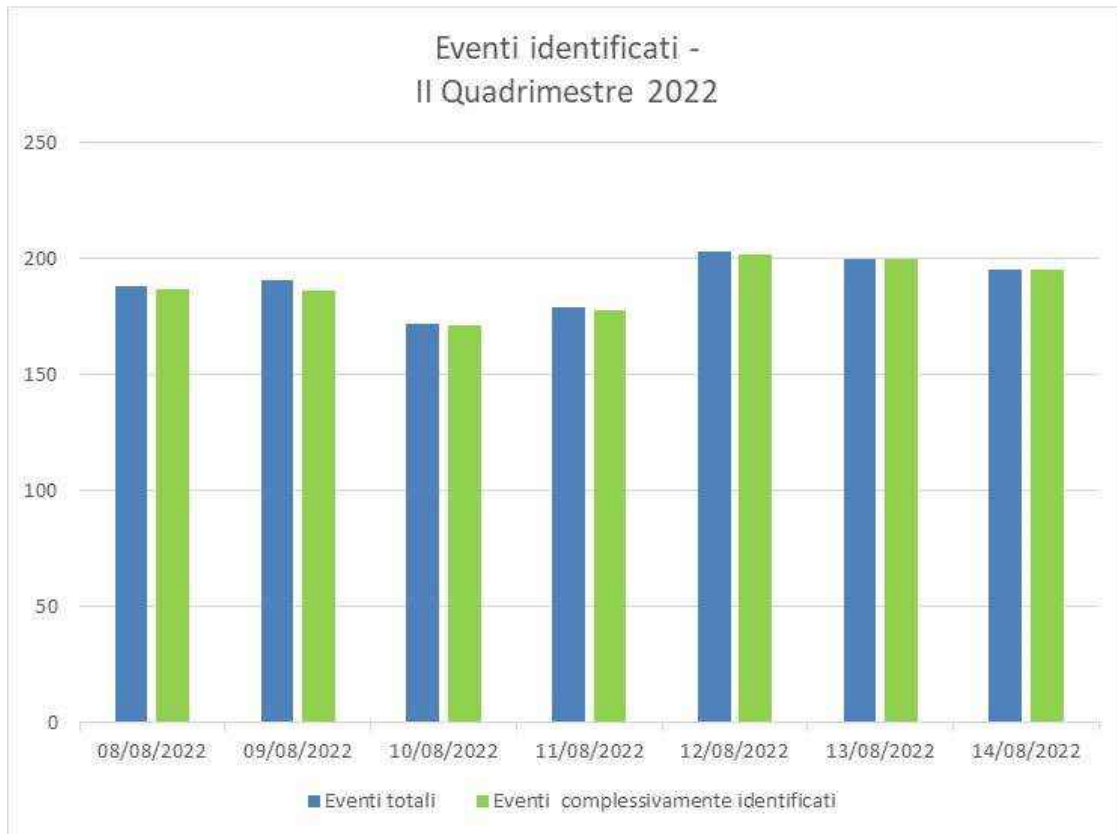


Figura 7. Comparazione tra numero totale di eventi (in blu) ed eventi identificati in **almeno** una centralina (in verde)

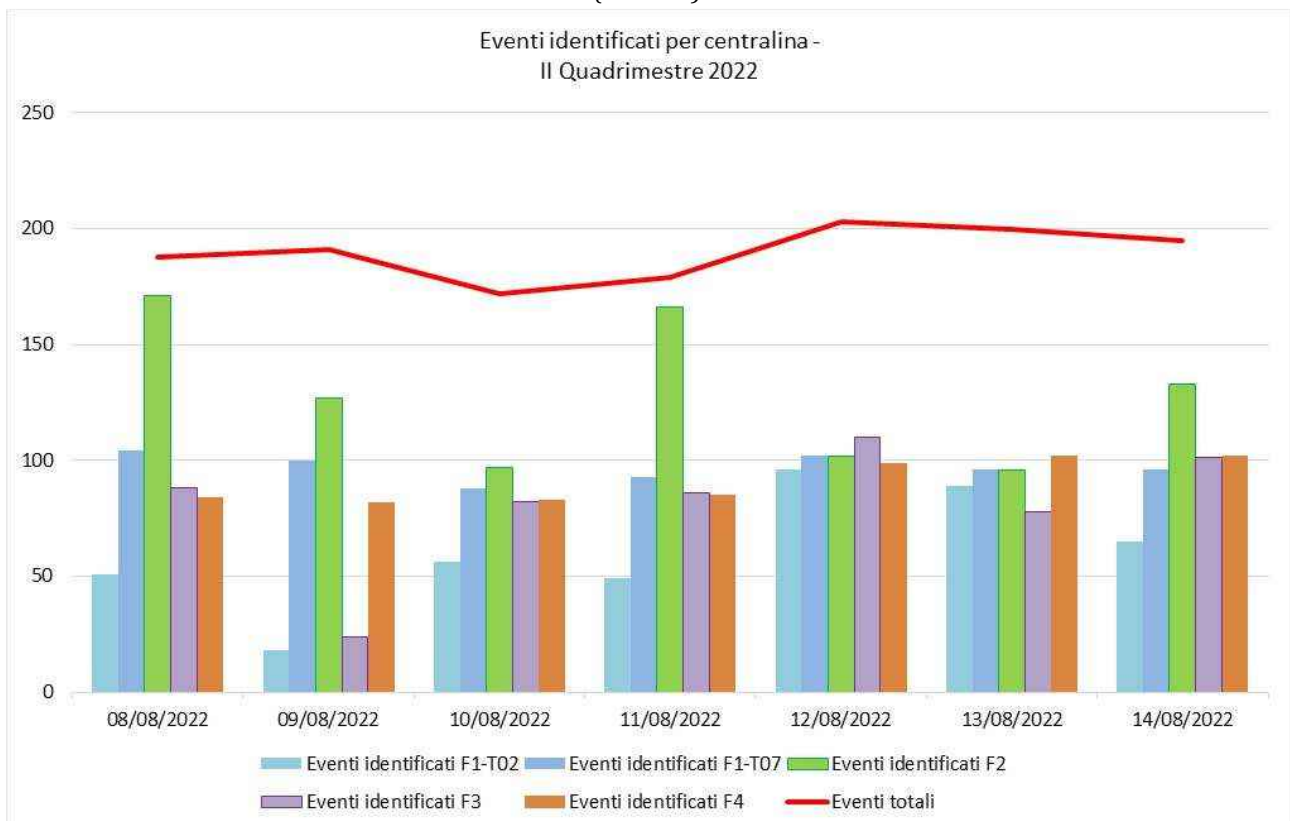


Figura 8. Numero totale di eventi (linea in blu) ed eventi identificati per ciascuna centralina (colonne in colori diversi per le centraline in oggetto).

A fronte dei livelli acustici individuati per tutti i sorvoli del periodo di riferimento, dettagliati nell'Allegato B, si riportano in forma tabellare i risultati ottenuti dall'aggregazione dei dati secondo le prescrizioni normative:

- In Tabella 9 il calcolo dei livelli giornalieri diurni per le postazioni attive;
- In Tabella 10 il calcolo dei livelli giornalieri notturni;
- In Tabella 11 il calcolo dei livelli giornalieri L_{VAj} ;
- In Tabella 12 il calcolo dell'indicatore L_{VA} di periodo con verifica della compatibilità.

Tabella 9. Calcolo dei livelli giornalieri diurni per le postazioni attive

	F1-T02	F1-T07	F2	F3	F4
Data	LVA_d [dB(A)]	LVA_d [dB(A)]	LVA_d [dB(A)]	LVA_d [dB(A)]	LVA_d [dB(A)]
08/08/2022	46,4	66,2	66,2	57,0	64,1
09/08/2022	42,0	65,9	67,4	56,9	64,6
10/08/2022	48,9	64,0	66,0	58,3	65,8
11/08/2022	46,5	66,2	66,3	56,3	63,6
12/08/2022	51,9	62,6	66,9	59,4	68,7
13/08/2022	52,1	62,0	67,9	57,4	68,6
14/08/2022	49,6	64,5	67,1	59,7	66,9

Tabella 10. Calcolo dei livelli giornalieri notturni per le postazioni attive

	F1-T02	F1-T07	F2	F3	F4
Data	LVA_n [dB(A)]	LVA_n [dB(A)]	LVA_n [dB(A)]	LVA_n [dB(A)]	LVA_n [dB(A)]
08/08/2022	52,8	70,7	70,0	61,2	65,8
09/08/2022	49,3	66,6	65,7	61,8	67,4
10/08/2022	49,4	70,4	65,9	59,7	66,8
11/08/2022	55,0	67,5	69,5	58,9	66,1
12/08/2022	52,5	68,3	69,0	62,6	72,8
13/08/2022	53,1	63,0	67,6	62,8	71,8
14/08/2022	51,1	66,5	67,7	64,7	72,5

Tabella 11. Calcolo dei livelli giornalieri L_{VAj}

	F1-T02	F1-T07	F2	F3	F4
Data	LVA_j [dB(A)]	LVA_j [dB(A)]	LVA_j [dB(A)]	LVA_j [dB(A)]	LVA_j [dB(A)]
08/08/2022	49,4	68,0	67,7	58,7	64,7
09/08/2022	45,6	66,1	67,0	59,0	65,6
10/08/2022	49,1	67,0	66,0	58,8	66,1
11/08/2022	50,9	66,7	67,5	57,3	64,5
12/08/2022	52,1	65,1	67,6	60,6	70,3
13/08/2022	52,4	62,3	67,8	59,7	69,8
14/08/2022	50,1	65,2	67,3	61,8	69,4

Tabella 12. Calcolo dell'indicatore L_{VA} di periodo per le postazioni attive

Postazione monitoraggio	L_{VA} [dB(A)]	Verifica compatibilità
F1-T02	50.4	SI
F1-T07	66.1	SI
F2	67.3	SI
F3	59.6	SI
F4	67.8	SI

6. CONCLUSIONI

La presente relazione costituisce il resoconto periodico relativo al II quadrimestre 2022 delle attività di monitoraggio del rumore aeroportuale di cui al DM 31/10/97 per l'Aerostazione "Falcone-Borsellino" Punta Raisi - Cinisi (PA).

Nel documento sono mostrate le specifiche del sistema di monitoraggio a regime nonché le metodologie di acquisizione ed analisi degli specifici indicatori normativi ed il confronto con i limiti di legge.

Il calcolo del valore L_{VA} della settimana analizzata (08 agosto- 14 agosto 2022) restituisce per tutte le postazioni di misura valori compatibili con la caratterizzazione acustica dell'aerostazione.

Firenze, 02 dicembre 2022

Il Tecnico incaricato

Dott. Luca Alfinito

Fisico Specialista - Ingegnere Civile e Amb. J

Tecnico Competente in Acustica

(E.N.TE.C.A. n. 8071, Det. Prov. Pisa n. 2135 del 09/05/06)

ALLEGATO A: SPECIFICHE TECNICHE CENTRALINE



Le stazioni utilizzate per il monitoraggio sono dispositivi di Classe 1 in conformità con la normativa vigente (D.M. 16/03/98 e D.M. 31/10/1997), funzionali al campionamento della storia temporale dei livelli su base temporale di almeno 100 millisecondi e dello spettro di frequenza in bande di 1/3 di ottava, dotati di un sistema di acquisizione di tipo multi-trigger impostabile per il riconoscimento automatico degli eventi.

Relativamente alle caratteristiche tecniche delle centraline, di tipo 01dB - mod. "CUBE", si evidenziano i seguenti aspetti:

1. **Unità di acquisizione fonometrica** composta da unità microfonica per esterni e l'unità di acquisizione, memorizzazione e comunicazione dati.
2. **Sistema microfonico per esterni** con microfono a condensatore a 0° e 90° di incidenza rispondente alle caratteristiche EN 61672 tipo 1 (classe 1) e di tutte altre specifiche di cui al DM 16/03/98, sistema di preamplificazione e calibrazione in automatico su n. 5 frequenze e 2 livelli. Munito di dispositivo di protezione dalla pioggia e dal vento e di sistema per il controllo periodico della calibrazione sia automatico che manuale su richiesta dell'operatore collegato. Tale sistema è necessario per il controllo della sensibilità del microfono e del guadagno elettrico del preamplificatore e dell'elettronica di misura.
Il microfono è dotato di cuffia antivento, griglia per l'impermeabilizzazione, sistema per impedire la sosta dei volatili e di schermature elettriche necessarie per consentirne la compatibilità elettromagnetica.
3. **Memorizzazione dati/Comunicazione:** Scheda di memoria SD da 32 Gb. Connessione LAN/ETHERNET + antenna ad alto rendimento 3-in-1 Wi-Fi, GPS e GSM (connessione 3G), grado di protezione IP 67. Possibilità di programmazione, verifica della catena microfonica e dei dati GPS in remoto; possibilità di ascolto dell'audio da remoto in tempo reale su richiesta dell'operatore.
4. **Programmazione in remoto:** Le centraline sono totalmente configurabili in remoto, con particolare riferimento alle seguenti funzioni:
 - impostazione del valore delle soglie di livello per il riconoscimento degli eventi;
 - impostazione dell'ora, dei livelli e delle frequenze della verifica della calibrazione;
 - impostazione di tutti i parametri di misura;
 - scaricamento manuale e automatico dei file di dati;
 - impostazione ed invio di allarmi (anche via SMS) per occorrenza di particolari eventi di caratteristiche definite, livello basso batteria interna, modifica coordinate;
 - esecuzione comando di avvio, di stand-by e di riavvio della stazione;
 - aggiornamento *firmware* e consultazione di file di sistema.
5. **Montaggio in armadio stagno** (cabinet) su palo autoportante per posizionare il microfono da 1.5 a 4 m di altezza, munito di serrature di sicurezza a chiave e lucchetto antieffrazione, grado di protezione IP55;
6. **Alimentazione:** allacciamento alla rete elettrica (230 V, 50 Hz) + batterie per il mantenimento dei dati ed il funzionamento in continuo in assenza di alimentazione, autonomia di almeno 48 ore;
7. **Sistema di analisi del livello** conforma agli standard IEC 651, IEC 804, CEI 29-1 e CEI 29-10 (e successive modifiche); presenza di rettificatore RMS per pesature temporali "FAST" e "SLOW" (programmabili in remoto) e analisi in frequenza di 1/3 d'ottava in tempo reale da 6.3 Hz a 20 kHz, in parallelo ai dati acustici globali.
8. **Sistema di acquisizione multi-trigger** impostabile per il riconoscimento automatico degli eventi, con soglie programmabili per l'individuazione e discriminazione del rumore dall'evento aeronautico.

La procedura di monitoraggio in regime di normale esercizio dell'aeroporto prevede di predisporre cinque soglie regolabili e programmabili su qualsiasi parametro acquisito dalla centralina (comprese le bande in frequenza in 1/3 d'ottava da 6,3 Hz a 20 kHz); tali soglie, definibili in remoto, definiscono le seguenti condizioni da soddisfare contemporaneamente:

- Soglia di inizio codifica: superamento di una soglia elevata di livello che discrimina il rumore dell'aeromobile dal rumore ambientale (**ampiezza**).
- Soglia di fine codifica: discesa sotto una soglia bassa (in generale diversa da quella alta) che identifica la fine dell'evento aeronautico.
- Superamento della durata minima sopra soglia alta: che definisce l'intervallo di tempo entro il quale tutti i valori del livello istantaneo devono essere superiori alla soglia di inizio codifica perché il rumore venga attribuito ad un'origine aeronautica (**durata**).
- Superamento della durata minima sotto soglia bassa: definisce l'intervallo di tempo entro il quale tutti i valori del livello istantaneo devono essere inferiori alla soglia di fine codifica perché il rumore non venga più attribuito ad un'origine aeronautica (**durata**).
- Superamento della durata minima: entro la quale i valori del livello istantaneo che superano la soglia di inizio codifica si mantengono sopra la soglia di fine codifica (**intervallo**).
- Pre-codifica e post-codifica: Impostazione del periodo di tempo di codifica prima del superamento di soglia di inizio e dopo la discesa sotto soglia di fine per codificare la globalità dell'evento.

Al fine di ottimizzare il riconoscimento dei sorvoli al variare del rumore di fondo le soglie saranno impostabili diversamente nei vari periodi del giorno e potranno essere utilizzate insieme attraverso porte logiche AND e OR.

METROLOGIA

- ✓ Classe 1 IEC 61672 (0/90°)
- ✓ Unità microfonica per esterni DMK01
- ✓ Microfono G.R.A.S. 40CD per esterni
- ✓ Verifica periodica di calibrazione tipo « charge injection »

ALL-IN-ONE

- ✓ Wi-Fi integrato
- ✓ Modem 3G integrato
- ✓ Interfaccia LAN
- ✓ GPS integrato

SEMPLICE DA INTEGRARE

- ✓ Compatto
- ✓ Leggero
- ✓ Antenne esterne (GPS, Wi-fi and 3G)
- ✓ Montaggio DIN

DEDICATO AL MONITORAGGIO

- ✓ Trasmissione periodica dei dati in modalità « push »
- ✓ Interfaccia con il vostro ambiente software
- ✓ Compatibile con il servizio 01dB WebMonitoring
- ✓ Trigger avanzati
- ✓ Notifica di eventi acustici con messaggi di testo
- ✓ Notifica di malfunzionamento con messaggi di testo

CONNESSO

- ✓ DHCP mode per connettere tutti i tipi di modem
- ✓ Connessione a reti Wi-fi
- ✓ Amministrazione remota via interfaccia web
- ✓ Ascolto audio in remoto

SMART

- ✓ Indicatori acustici avanzati
- ✓ Indicatori per il rumore aereo
- ✓ Registrazione audio (WAV metrologico o MP3 compresso)
- ✓ Sincronizzazione orologi
- ✓ Codifiche multi-punto sincronizzate

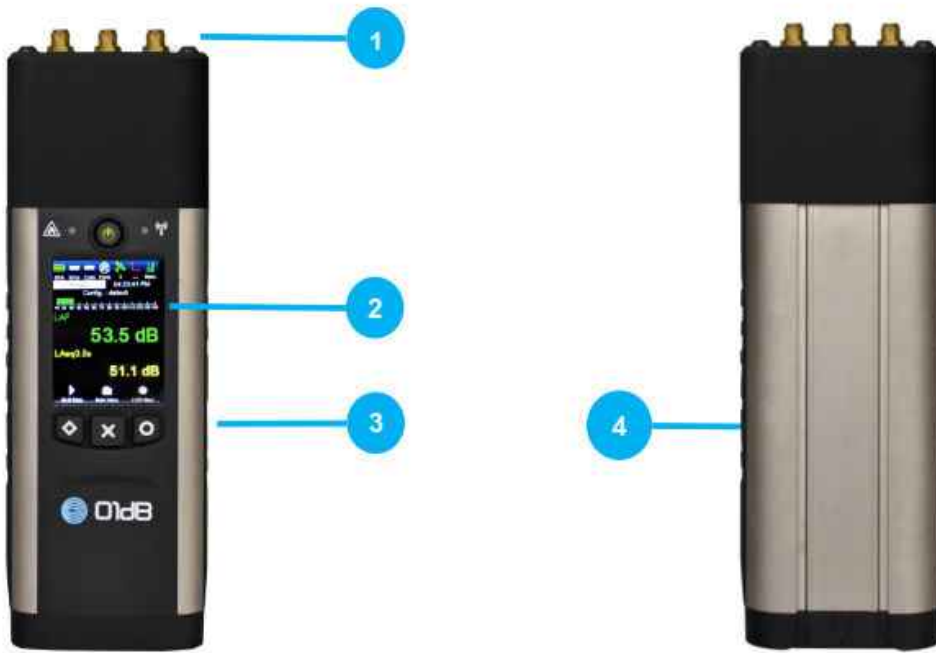
ALTE PRESTAZIONI

- ✓ 24 ore di autonomia della batteria di back-up
- ✓ Adattabile a qualsiasi batteria esterna
- ✓ Schede di memoria SD ad alta capacità (da 2 a 128 GB)
- ✓ Analisi dei dati tramite il software dBTRAIT

ACCESSORI

- DSC01 Contenitore impermeabile
- Stazione meteo
- DMK01 Unità microfonica per esterni
- Pannello solare

Restituzione fotografica del dispositivo CUBE con indicazione delle principali caratteristiche (dalla brochure del produttore)



- 01 – Connectors for external antennas
- 02 – Color display
- 03 - Keyboard
- 04 – Rail fastening



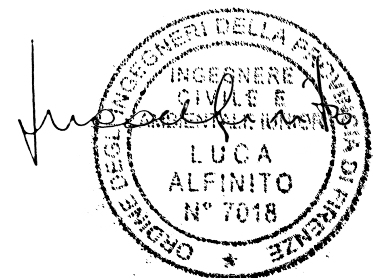
- 05 – Mini HDMI (weather station connection)
- 06 – DC 8-28V power supply input
- 07 – RJ45 Network
- 08 – External microphone preamplifier input and analogue output
- 09 – Mini USB
- 10 – SIM card slot
- 11 – RS232 input
- 12 – TTL input/output
- 13 – SD card slot

Restituzione fotografica del dispositivo CUBE con indicazione delle principali caratteristiche e delle porte di comunicazione ed alimentazione (dalla brochure del produttore)

Dispositivo	01dB – Cube
Caratteristiche	Unità di acquisizione fonometrica composta da unità microfonica per esterni e l'unità di acquisizione, memorizzazione e comunicazione dati. Classe 1 secondo IEC 61672; unità per esterni DMK01 inclusa con microfono tipo G.R.A.S. 40CD. Range dinamico di 118 dB; sistema di auto-controllo e identificazione automatica della calibrazione.
Microfono	Tipo G.R.A.S. 40CD. Adattatore ADP12 per il rumore elettronico.
Pre-amplificatore	Tipo esterno PRE22 con input esterno (prolunga di tipo LEMO standard da 10 mm).
Alimentazione	Rete elettrica 230 V, 50 Hz + batteria (autonomia 24 ore). Batteria integrata di tipo Lithium Polymer, 3.7 V, 6750 mAh, tempo ricarica circa 3 ore. Durata della batteria: <ul style="list-style-type: none"> ➤ 24 ore senza connessione Wi-Fi; ➤ 20 ore con connessione Wi-Fi; ➤ 15 ore con connessione 3G attiva <i>[Dati riferiti a temperature comprese tra 10°C e 50°C, modalità logger con base temporale 1 secondo, acquisizione terzi d'ottava e registrazione audio attiva sul 10% del tempo di misura]</i>
Memoria	Scheda SD, SDHC o SDXC. I dati sono registrati sulla scheda ogni 10 secondi.
GPS/CLOCK	GPS PPS (Pulse per Second), errore inferiore a 50 millisecondi. Orologio interno, errore inferiore a 0.5 secondi su 24 ore. Posizionamento automatico tramite il GPS; l'informazione è conservata con le campagne di misura.
Condizioni operative	Temperatura operativa: -10°C/+50°C Umidità: IEC 60068-2: caldo umido, UR 90% (senza condensa a 40°C).
Compatibilità elettromagnetica	Secondo Direttiva 2004/108/EC NF EN 61000-6, parti 1, 2, 3, e 4(2001) ETSI EN 300 328 V1.5.1 (2004)
Dimensioni/Peso	300 x 70 x 52 mm; 775 g
Modalità acquisizione fonometrica	Acquisizione Lp, Leq, Peak, Slow, Fast, Impulse; spettri d'ottava e di terzi d'ottava (6.3 Hz-20 kHz). Acquisizione fino a 20 kHz con pesatura A, B, C, Z, Lin. Base temporale fino a 20 ms in tempo reale. Modalità di misura come fonometro hand-held o come logger.
Registrazione audio	Segnale metrologico non compresso, 51200 Hz. Frequenze di campionamento: 51200, 25600, 12800, 6400, 3200, 1600 Hz. Pre-trigger = 10 s (a 51200 Hz). Output via connettore LEMO. Trigger via eventi o tramite comando remoto. 5 trigger definiti da utente legati ad eventi (codici 6-10); 24 periodi temporali definiti da utente. Output analogico: Audio A, B, C, Z ($\pm 10V_{pp}$, R=200 Ohms)
Display	A colori, contrasto elevato, schermo 38x50 mm, risoluzione 320x240 pixels. 3 set di colori (giorno, notte, contrasto).
Connettività	USB: tipo 2.0, modalità archiviazione; ricarica via USB. ETHERNET: Connettore RJ45, velocità: 100 MB/s. Modalità DHCP. Wi-Fi: IEEE 801.11b, g. Connessione point-to-point e modalità infrastrutturale. Connessione alla rete mobile: modem 3.5G compatibile con 4-band GSM/GPRS/EDGE e 3-band UMTS/HSDPA. Dati: Server protetto per interfaccia web; server FTP per accesso dati.

	Attivazione vocale su rete cellulare: possibilità di telefonare allo strumento per ascoltare le misure. Disponibili allarmi via SMS.																												
Modalità di comunicazione via SMS	<p>ALLARMI VIA SMS</p> <ul style="list-style-type: none"> • In caso di evento: messaggio SMS con numero seriale del CUBE, posizione, data e ora, testo definito da utente, indirizzo IP (porta http) • Batteria quasi scarica (10%): messaggio SMS con numero seriale del CUBE, posizione, data e ora, % batteria rimanente • In caso di spostamento: messaggio SMS con numero seriale del CUBE, posizione, data e ora, coordinate GPS, distanza dalla precedente posizione, indirizzo IP (porta http); l'allarme scatta se il dispositivo si sposta di una distanza superiore ad una soglia definita dall'utente. • In caso di errore nel check elettrico <p>AZIONI ESEGUIBILI TRAMITE SMS ALLO STRUMENTO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Testo SMS = "IP": lo strumento risponde con un SMS in cui indica il numero seriale, la posizione, data e ora, l'indirizzo IP. Nel caso l'IP non sia fisso lo strumento invierà automaticamente un nuovo messaggio ad ogni cambio di IP. • Testo SMS = "STOP": lo strumento smette di inviare messaggi automatici nel caso l'IP cambi; • Testo SMS = "REBOOT": lo strumento si riavvia per stabilire una nuova connessione e risponde con un SMS con numero seriale, posizione, data e ora, indirizzo IP. 																												
Altre caratteristiche elettroniche	<p>Rumore di fondo tipico (derivante dall'implementazione del microfono standard e non dalla configurazione, ad esempio per l'alimentazione, l'antenna):</p> <p><u>Microfono</u> (rumore termico): 14.5 dB(A), 15.0 dB(C), 15.3 dB(Z)</p> <p><u>Elettronica</u>: 11 dB(A), 12.5 dB(C), 18.5 dB(Z)</p> <p><u>Totale</u>: 16.1 dB(A), 16.8 dB(C), 20.2 dB(Z).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>[dB]</th> <th>L_A S/F</th> <th>L_C S/F</th> <th>L_Z S/F</th> <th>L_{AeqT}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">acoustic</td> <td>Typical</td> <td>16,1</td> <td>16,8</td> <td>20,2</td> <td>16,1</td> </tr> <tr> <td>maximum</td> <td>20,0</td> <td>21,0</td> <td>24,0</td> <td>20,0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">electric</td> <td>typical</td> <td>11,0</td> <td>12,5</td> <td>18,5</td> <td>11,0</td> </tr> <tr> <td>maximum</td> <td>16,0</td> <td>17,0</td> <td>21,0</td> <td>16,0</td> </tr> </tbody> </table>		[dB]	L _A S/F	L _C S/F	L _Z S/F	L _{AeqT}	acoustic	Typical	16,1	16,8	20,2	16,1	maximum	20,0	21,0	24,0	20,0	electric	typical	11,0	12,5	18,5	11,0	maximum	16,0	17,0	21,0	16,0
	[dB]	L _A S/F	L _C S/F	L _Z S/F	L _{AeqT}																								
acoustic	Typical	16,1	16,8	20,2	16,1																								
	maximum	20,0	21,0	24,0	20,0																								
electric	typical	11,0	12,5	18,5	11,0																								
	maximum	16,0	17,0	21,0	16,0																								

Specifiche tecniche delle centraline CUBE 01dB (dalla brochure del produttore)



ALLEGATO B: TABULATI IDENTIFICAZIONE VOLI PER CENTRALINA

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T02	08/08/2022	01:50	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	01:51:51	0:00:36:500	64,1	71,9	79,7
F1-T02	08/08/2022	03:09	Decollo	VLG	06923	ECNGB	A319	70	03:11:54	0:00:35:900	61,4	66,4	76,9
F1-T02	08/08/2022	06:09	Decollo	ITY	01778	EIDTB	A320	74	06:09:05	0:00:37:500	62,8	68,8	78,5
F1-T02	08/08/2022	06:24	Decollo	WZZ	05580	HALJC	A20N	74	06:24:18	0:00:34:000	62,9	71,6	78,2
F1-T02	08/08/2022	06:24	Decollo	RYR	04916	9HQDE	B738	67	06:26:42	0:00:36:600	62,3	68,9	77,9
F1-T02	08/08/2022	06:29	Decollo	ITY	01768	EIIMM	A319	64	06:30:03	0:00:36:300	62,0	68,2	77,6
F1-T02	08/08/2022	06:34	Decollo	RYR	07814	9HQDP	B738	67	06:33:57	0:00:40:200	63,8	70,8	79,8
F1-T02	08/08/2022	06:39	Decollo	RYR	04653	9HQEJ	B738	67	06:38:12	0:00:37:200	65,1	72,1	80,8
F1-T02	08/08/2022	06:59	Decollo	EJU	02812	OEICF	A320	74	06:58:24	0:00:32:200	62,2	69,5	77,3
F1-T02	08/08/2022	07:00	Atterraggio	RYR	06149	9HQEF	B738	67	07:03:51	0:00:34:600	61,1	68,8	76,5
F1-T02	08/08/2022	07:04	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	07:14:42	0:00:29:400	63,7	71,3	78,3
F1-T02	08/08/2022	07:15	Decollo	ITY	01774	EIIKU	A320	74	07:16:45	0:00:34:100	67,8	76,8	83,1
F1-T02	08/08/2022	07:53	Decollo	RYR	04848	9HQDN	B738	67	07:52:39	0:00:32:900	61,8	70,5	77,0
F1-T02	08/08/2022	08:34	Decollo	RYR	05919	9HQAZ	B738	67	08:33:25	0:00:25:500	60,9	66,6	75,0
F1-T02	08/08/2022	08:50	Decollo	EJU	04866	OEIVQ	A320	77	08:49:35	0:00:26:600	62,0	68,3	76,2
F1-T02	08/08/2022	09:43	Decollo	RYR	04905	9HQEJ	B738	67	09:41:57	0:00:26:100	60,2	67,2	74,4
F1-T02	08/08/2022	10:05	Atterraggio	SAS	02695	OYKAN	A320	74	10:04:06	0:00:35:100	61,3	68,3	76,8
F1-T02	08/08/2022	10:29	Atterraggio	EZY	08243	GUZLN	A20N	79	10:33:02	0:00:23:800	60,1	66,7	73,9
F1-T02	08/08/2022	10:35	Decollo	ENT	00932	SPESA	B738	80	10:34:36	0:00:30:300	63,2	72,1	78,0
F1-T02	08/08/2022	10:50	Decollo	RYR	04486	9HQDE	B738	67	10:50:59	0:00:26:300	60,7	69,4	74,9
F1-T02	08/08/2022	11:59	Decollo	RYR	04903	9HQDN	B738	67	12:00:25	0:00:24:100	59,7	67,5	73,5
F1-T02	08/08/2022	12:04	Atterraggio	RYR	04343	9HQDA	B738	67	12:06:59	0:00:25:200	60,3	68,0	74,3
F1-T02	08/08/2022	12:39	Decollo	RYR	04901	9HQCF	B738	67	12:38:11	0:00:26:400	62,2	69,5	76,4
F1-T02	08/08/2022	13:00	Atterraggio	RYR	01150	9HQBA	B738	71	12:58:45	0:00:29:000	61,3	68,8	75,9
F1-T02	08/08/2022	13:49	Decollo	RYR	01029	9HQBA	B738	71	13:49:03	0:00:31:200	60,6	67,4	75,5
F1-T02	08/08/2022	14:19	Decollo	RYR	03947	9HQDX	B738	67	14:18:40	0:00:30:000	61,8	68,9	76,5
F1-T02	08/08/2022	14:33	Decollo	RYR	01151	9HQDP	B738	67	14:33:36	0:00:29:500	62,0	68,9	76,7
F1-T02	08/08/2022	14:34	Decollo	VLG	06601	ECMVM	A320	77	14:35:59	0:00:32:400	65,4	73,0	80,5
F1-T02	08/08/2022	14:36	Atterraggio	RYR	04904	9HQDN	B738	67	14:39:55	0:00:27:400	59,8	67,2	74,2
F1-T02	08/08/2022	14:46	Atterraggio	ITY	01781	EIDSV	A320	74	14:53:24	0:00:23:800	59,6	68,1	73,4
F1-T02	08/08/2022	15:27	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	15:27:35	0:00:25:100	58,5	65,3	72,5
F1-T02	08/08/2022	15:52	Decollo	ITY	01788	EIDSU	A320	74	15:39:46	0:00:25:000	60,9	67,5	74,9
F1-T02	08/08/2022	16:36	Decollo	RYR	03786	9HQEJ	B738	67	16:33:28	0:00:25:300	60,8	67,6	74,8
F1-T02	08/08/2022	16:45	Decollo	ITY	01723	EIDSY	A320	74	16:48:46	0:00:24:600	60,1	67,1	74,0
F1-T02	08/08/2022	17:08	Decollo	RYR	03788	9HQDE	B738	67	17:07:03	0:00:26:800	59,9	67,2	74,2
F1-T02	08/08/2022	17:18	Atterraggio	EJU	04867	OELQN	A319	66	17:18:14	0:00:24:500	67,1	81,3	81,0

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T02	08/08/2022	17:36	Decollo	EJU	02810	OEISC	A21N	89	17:32:11	0:00:24:600	59,6	68,8	73,5
F1-T02	08/08/2022	18:24	Decollo	RYR	09513	9HVUF	B38M	69	18:22:10	0:00:24:900	60,7	65,5	74,6
F1-T02	08/08/2022	19:24	Decollo	RYR	04946	9HQDP	B738	67	19:23:29	0:00:31:700	64,0	74,5	79,0
F1-T02	08/08/2022	19:35	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	19:35:17	0:00:30:100	65,0	74,5	79,8
F1-T02	08/08/2022	20:26	Decollo	AFR	01009	FHEPI	A320	77	20:26:16	0:00:30:100	62,7	70,5	77,5
F1-T02	08/08/2022	20:27	Decollo	RYR	02312	9HQDE	B738	67	20:28:20	0:00:24:000	61,8	68,5	75,6
F1-T02	08/08/2022	20:33	Decollo	VOE	01578	ECNOL	A320	72	20:32:43	0:00:34:700	60,9	68,5	76,3
F1-T02	08/08/2022	20:43	Decollo	RYR	04846	9HQCF	B738	67	20:42:40	0:00:35:600	63,6	71,5	79,1
F1-T02	08/08/2022	20:52	Decollo	EZS	01576	HBXJL	A320	73	20:51:58	0:00:27:900	63,2	72,0	77,7
F1-T02	08/08/2022	21:00	Decollo	RYR	06452	9HQEJ	B738	67	20:59:13	0:00:32:800	66,0	74,9	81,2
F1-T02	08/08/2022	21:16	Decollo	RYR	06259	9HQEG	B738	67	21:15:23	0:00:36:900	64,6	75,9	80,3
F1-T02	08/08/2022	21:25	Decollo	RYR	02909	9HQDN	B738	67	21:27:39	0:00:36:300	63,9	73,7	79,5
F1-T02	08/08/2022	23:01	Decollo	LMU	03951	SUTCE	A320	77	23:00:31	0:00:24:000	63,6	70,3	77,4
F1-T02	08/08/2022	23:06	Decollo	TVP	07721	OKTSR	B738	79	23:04:55	0:00:36:500	66,4	75,2	82,0
F1-T02	08/08/2022	23:07	Decollo	RYR	06255	9HQDH	B738	67	23:06:57	0:00:36:000	65,6	73,1	81,1
F1-T02	09/08/2022	03:05	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	03:05:33	0:00:36:500	64,2	70,5	79,8
F1-T02	09/08/2022	06:32	Decollo	RYR	06259	9HQAM	B738	67	06:33:16	0:00:42:500	62,9	68,4	79,2
F1-T02	09/08/2022	06:42	Decollo	RYR	04916	9HQDP	B738	67	06:44:52	0:00:38:600	63,9	70,7	79,8
F1-T02	09/08/2022	08:35	Atterraggio	RYR	01009	9HQDE	B738	67	08:35:07	0:00:29:600	60,8	67,2	75,6
F1-T02	09/08/2022	09:35	Decollo	RYR	04932	9HQDE	B738	67	09:33:08	0:00:31:300	61,2	70,8	76,1
F1-T02	09/08/2022	13:40	Decollo	AEZ	04410	9HCRI	738	79	13:37:33	0:00:27:200	58,1	62,9	72,4
F1-T02	09/08/2022	19:45	Decollo	EJU	02814	OEINM	A320	74	19:45:24	0:00:27:200	61,9	71,7	76,2
F1-T02	09/08/2022	19:59	Decollo	WZZ	05685	HALJB	A20N	74	20:00:45	0:00:28:200	60,5	66,2	75,0
F1-T02	09/08/2022	20:02	Decollo	RYR	06865	SPRKQ	B738	67	20:02:17	0:00:29:800	64,3	73,0	79,0
F1-T02	09/08/2022	20:30	Decollo	DTR	01801	OYRUB	AT72	22	20:35:44	0:00:37:100	62,4	72,1	78,1
F1-T02	09/08/2022	20:35	Decollo	RYR	02021	SPRSE	B738	67	20:39:06	0:00:35:400	63,4	73,4	78,9
F1-T02	09/08/2022	21:13	Decollo	EZS	01224	HBXJO	A320	74	21:13:54	0:00:28:400	62,1	68,3	76,6
F1-T02	09/08/2022	21:32	Decollo	RYR	07317	9HIBJ	B738	73	21:39:41	0:00:41:100	64,1	71,7	80,2
F1-T02	09/08/2022	21:40	Atterraggio	VOE	02992	ECMTE	A319	66	21:48:36	0:00:34:700	65,3	74,0	80,7
F1-T02	09/08/2022	22:22	Decollo	VOE	02993	ECMTE	A319	66	22:23:04	0:00:39:000	61,5	67,4	77,4
F1-T02	09/08/2022	22:45	Atterraggio	RYR	04341	9HQCW	B738	67	22:43:56	0:00:39:700	62,9	70,1	78,9
F1-T02	09/08/2022	23:37	Decollo	RYR	04342	9HQCW	B738	67	23:37:41	0:00:37:400	63,3	70,3	79,1
F1-T02	09/08/2022	23:52	Decollo	RYR	01439	9HVUE	B38M	68	23:53:38	0:00:34:400	60,3	65,8	75,7
F1-T02	10/08/2022	02:45	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	02:41:35	0:00:43:700	65,6	72,6	82,0
F1-T02	10/08/2022	06:03	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	06:03:26	0:00:39:800	62,4	68,0	78,4
F1-T02	10/08/2022	06:06	Decollo	ITY	01768	EIDSY	A320	74	06:06:57	0:00:42:700	62,7	68,0	79,0

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T02	10/08/2022	06:18	Decollo	WZZ	05580	HALJB	A20N	74	06:18:23	0:00:35:400	61,3	65,9	76,8
F1-T02	10/08/2022	06:23	Decollo	RYR	04848	9HQDN	B738	67	06:23:05	0:00:42:200	62,8	68,2	79,1
F1-T02	10/08/2022	06:31	Decollo	RYR	04912	9HQDE	B738	67	06:31:11	0:00:39:900	63,9	69,8	79,9
F1-T02	10/08/2022	06:43	Decollo	RYR	08502	9HQAM	B738	67	06:43:25	0:00:43:000	64,2	72,7	80,5
F1-T02	10/08/2022	06:55	Decollo	RYR	04914	9HQCF	B738	67	06:56:04	0:00:46:000	65,2	71,6	81,8
F1-T02	10/08/2022	07:03	Decollo	EJU	02812	OEICF	A320	74	07:03:28	0:00:40:700	63,8	72,5	79,9
F1-T02	10/08/2022	07:05	Decollo	ITY	01774	EIIMX	A319	64	07:06:01	0:00:36:900	61,2	67,5	76,9
F1-T02	10/08/2022	08:36	Atterraggio	EJU	04201	OEIVE	A320	74	08:33:49	0:00:35:500	60,8	67,7	76,3
F1-T02	10/08/2022	09:04	Decollo	RYR	06148	9HQBZ	B738	67	09:04:27	0:00:47:700	65,2	73,0	82,0
F1-T02	10/08/2022	09:20	Decollo	EJU	02806	OEIND	A320	74	09:15:24	0:00:41:800	64,4	70,1	80,6
F1-T02	10/08/2022	09:26	Decollo	EJU	04202	OEIVE	A320	74	09:26:45	0:00:41:100	63,6	70,3	79,8
F1-T02	10/08/2022	09:54	Decollo	RYR	03947	9HQDP	B738	67	09:54:42	0:00:46:800	67,0	73,2	83,7
F1-T02	10/08/2022	10:13	Decollo	RYR	09141	EIHEZ	B38M	69	10:12:46	0:00:34:300	61,9	69,2	77,3
F1-T02	10/08/2022	10:18	Decollo	RYR	09119	9HQDE	B738	67	10:18:35	0:00:43:700	63,1	69,6	79,5
F1-T02	10/08/2022	10:32	Decollo	RYR	02312	9HQDN	B738	67	10:31:43	0:00:43:100	63,8	71,7	80,1
F1-T02	10/08/2022	10:33	Decollo	ITY	01782	EIIMI	A319	64	10:33:58	0:00:40:000	64,0	71,8	80,0
F1-T02	10/08/2022	10:45	Decollo	EWG	09865	DABHG	A320	77	10:48:32	0:00:39:900	63,4	69,7	79,4
F1-T02	10/08/2022	10:48	Decollo	RYR	04653	9HQCF	B738	67	10:53:22	0:00:40:900	63,0	70,3	79,1
F1-T02	10/08/2022	11:00	Decollo	DTR	01821	OYRUG	AT72	22	11:00:35	0:00:29:100	59,9	65,0	74,5
F1-T02	10/08/2022	11:04	Decollo	IBK	04364	LYFJI	A320	77	11:04:54	0:00:39:100	65,1	74,9	81,0
F1-T02	10/08/2022	11:07	Decollo	DTR	01805	OYRUB	AT72	22	11:07:06	0:00:29:500	60,9	66,2	75,6
F1-T02	10/08/2022	11:10	Decollo	ITY	01762	EIIMF	A319	64	11:10:35	0:00:44:900	63,5	70,8	80,0
F1-T02	10/08/2022	11:17	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:17:29	0:00:30:600	61,9	67,8	76,8
F1-T02	10/08/2022	11:52	Decollo	AFR	01481	FGKXR	A320	72	11:52:08	0:00:39:400	63,8	71,5	79,7
F1-T02	10/08/2022	12:20	Decollo	RYR	04799	9HQAM	B738	67	12:21:22	0:00:42:200	65,4	78,4	81,7
F1-T02	10/08/2022	12:30	Decollo	RYR	01016	9HQBX	B738	67	12:38:23	0:00:26:100	58,5	63,8	72,7
F1-T02	10/08/2022	12:45	Decollo	TVF	03811	FGZHM	B738	74	12:44:38	0:00:26:200	60,7	71,3	74,9
F1-T02	10/08/2022	14:18	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	14:18:25	0:00:42:300	63,1	70,7	79,4
F1-T02	10/08/2022	14:25	Decollo	ITY	01788	EIIMI	A319	64	14:25:35	0:00:39:500	63,8	70,4	79,7
F1-T02	10/08/2022	14:27	Decollo	ITY	01764	EIIMW	A319	64	14:27:52	0:00:40:200	62,1	68,5	78,2
F1-T02	10/08/2022	14:45	Atterraggio	WZZ	05670	HALJB	A20N	74	14:36:59	0:00:40:800	63,9	70,6	80,0
F1-T02	10/08/2022	15:16	Decollo	ITY	01792	EIDSX	A320	74	15:17:01	0:00:34:800	62,7	69,5	78,1
F1-T02	10/08/2022	15:51	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:52:11	0:00:30:400	61,7	66,7	76,5
F1-T02	10/08/2022	16:04	Decollo	RYR	01044	9HQDN	B738	67	16:03:41	0:00:40:600	66,3	74,7	82,4
F1-T02	10/08/2022	16:13	Decollo	RYR	06282	9HQCF	B738	67	16:13:12	0:00:39:000	64,8	73,6	80,8
F1-T02	10/08/2022	16:31	Atterraggio	RYR	02020	SPRSX	73H	67	16:29:43	0:00:48:600	65,1	75,2	82,0

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T02	10/08/2022	16:50	Atterraggio	DTR	01808	OYRUB	AT72	22	16:45:04	0:00:27:200	59,5	67,5	73,9
F1-T02	10/08/2022	18:08	Decollo	RYR	04905	9HQDP	B738	67	18:07:22	0:00:33:500	64,1	73,9	79,3
F1-T02	10/08/2022	18:59	Decollo	EJU	04864	OEICJ	A320	74	18:59:13	0:00:25:000	59,8	67,2	73,8
F1-T02	10/08/2022	19:16	Decollo	RYR	01439	9HQBA	B738	73	19:16:17	0:00:37:100	65,1	74,2	80,8
F1-T02	10/08/2022	19:20	Decollo	ITY	01794	EIEIA	A320	74	19:19:33	0:00:26:700	59,4	64,7	73,7
F1-T02	10/08/2022	20:02	Atterraggio	ITY	01789	EIIKF	A320	74	20:03:52	0:00:29:100	63,2	69,5	77,8
F1-T02	10/08/2022	20:08	Decollo	RYR	04846	9HQCF	B738	67	20:07:34	0:00:30:000	62,2	68,4	77,0
F1-T02	10/08/2022	20:19	Decollo	RYR	04916	9HQDN	B738	67	20:18:18	0:00:38:400	61,9	68,8	77,8
F1-T02	10/08/2022	20:21	Decollo	RYR	06452	9HQAM	B738	67	20:20:16	0:00:38:400	65,7	76,3	81,5
F1-T02	10/08/2022	21:01	Decollo	ITY	01780	EIIKF	A320	74	21:01:26	0:00:28:000	63,8	74,4	78,2
F1-T02	10/08/2022	21:35	Decollo	RYR	04907	9HQDP	B738	67	21:33:33	0:00:40:000	66,0	75,3	82,0
F1-T02	10/08/2022	21:44	Decollo	RYR	06786	9HQEK	B738	67	21:42:53	0:00:40:800	65,6	74,7	81,7
F1-T02	10/08/2022	21:52	Decollo	RYR	02025	SPRSQ	73H	67	21:51:11	0:00:39:600	67,6	76,5	83,6
F1-T02	10/08/2022	21:59	Decollo	RYR	07814	9HQBC	B738	71	21:58:20	0:00:27:800	63,7	69,7	78,1
F1-T02	10/08/2022	22:33	Decollo	RYR	03919	EIHMY	B38M	69	22:35:22	0:00:28:300	60,8	68,7	75,3
F1-T02	10/08/2022	23:07	Atterraggio	ITY	01783	EIDSX	A320	74	23:04:36	0:00:27:300	60,9	66,0	75,2
F1-T02	10/08/2022	23:25	Decollo	RYR	04342	9HVUG	B38M	68	23:26:17	0:00:28:900	59,9	66,3	74,5
F1-T02	11/08/2022	00:03	Decollo	RYR	01029	9HQCU	B738	67	00:05:18	0:00:38:400	63,6	73,0	79,4
F1-T02	11/08/2022	02:37	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	02:36:51	0:00:30:900	60,9	68,1	75,8
F1-T02	11/08/2022	06:11	Decollo	RYR	01010	9HQAM	B738	67	06:12:29	0:00:43:900	64,7	72,4	81,1
F1-T02	11/08/2022	06:16	Decollo	RYR	04932	9HQDP	B738	67	06:13:58	0:00:36:600	64,1	71,0	79,8
F1-T02	11/08/2022	06:17	Decollo	ITY	01778	EIDSX	A320	74	06:16:17	0:00:30:700	60,7	66,2	75,6
F1-T02	11/08/2022	06:18	Decollo	WZZ	05580	HALJB	A20N	74	06:19:33	0:00:34:000	61,2	66,0	76,5
F1-T02	11/08/2022	06:23	Decollo	RYR	04846	9HQCF	B738	67	06:23:44	0:00:33:800	62,8	68,6	78,1
F1-T02	11/08/2022	06:27	Decollo	ITY	01768	EIDSU	A320	74	06:26:42	0:00:29:000	60,3	65,3	75,0
F1-T02	11/08/2022	06:31	Decollo	RYR	03947	9HQDN	B738	67	06:29:44	0:00:40:500	62,9	71,1	79,0
F1-T02	11/08/2022	06:31	Decollo	RYR	04916	9HQDE	B738	67	06:31:17	0:00:35:400	62,9	68,2	78,4
F1-T02	11/08/2022	07:03	Decollo	EJU	02812	OEICS	A320	74	07:02:46	0:00:38:400	65,0	72,4	80,8
F1-T02	11/08/2022	07:08	Decollo	ITY	01774	EIDTA	A320	74	07:07:48	0:00:35:700	64,8	72,2	80,3
F1-T02	11/08/2022	08:19	Decollo	RYR	05919	9HQAI	B738	67	08:20:13	0:00:36:100	62,4	69,2	78,0
F1-T02	11/08/2022	08:36	Decollo	RYR	09513	9HQEO	B738	67	08:35:45	0:00:25:900	60,6	66,8	74,7
F1-T02	11/08/2022	08:48	Decollo	RYR	01029	9HQAT	B738	67	08:48:27	0:00:34:800	63,8	74,5	79,3
F1-T02	11/08/2022	09:14	Decollo	RYR	06268	9HQAM	B738	67	09:14:13	0:00:25:000	60,5	67,8	74,5
F1-T02	11/08/2022	09:23	Decollo	ASL	09273	SXMAM	B734	63	09:21:58	0:00:24:700	59,7	66,7	73,6
F1-T02	11/08/2022	10:08	Atterraggio	ITY	01763	EIDTH	A320	74	10:09:13	0:00:26:400	59,8	66,6	74,0
F1-T02	11/08/2022	10:46	Decollo	RYR	04653	9HQDE	B738	67	10:32:54	0:00:26:800	60,5	66,4	74,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T02	11/08/2022	10:47	Decollo	AFR	01481	FGRHF	A319	67	10:45:11	0:00:27:000	61,1	70,3	75,4
F1-T02	11/08/2022	12:30	Atterraggio	RYR	01438	9HQAT	B738	67	12:25:53	0:00:27:000	60,3	70,4	74,6
F1-T02	11/08/2022	13:35	Decollo	TVF	03811	FGZHE	B738	74	13:27:08	0:00:30:600	61,7	67,4	76,6
F1-T02	11/08/2022	13:55	Decollo	RYR	09965	EIDWX	B738	67	13:31:58	0:00:37:900	64,3	71,4	80,1
F1-T02	11/08/2022	14:14	Atterraggio	SWR	01742	HBJDD	A20N	74	13:55:03	0:00:31:400	63,9	73,1	78,9
F1-T02	11/08/2022	14:19	Decollo	RYR	02290	9HQBU	B738	67	14:15:43	0:00:27:600	62,1	69,0	76,5
F1-T02	11/08/2022	14:20	Atterraggio	RYR	04908	9HQCB	B738	67	14:18:43	0:00:31:400	61,7	69,8	76,7
F1-T02	11/08/2022	15:00	Atterraggio	RYR	06260	9HQDP	B738	67	14:48:21	0:00:33:500	63,6	73,5	78,9
F1-T02	11/08/2022	15:24	Decollo	RYR	07814	9HQDE	B738	67	15:23:17	0:00:28:500	60,1	67,6	74,6
F1-T02	11/08/2022	16:10	Atterraggio	ITY	01775	EIDTH	A320	74	16:16:31	0:00:27:800	61,9	69,1	76,3
F1-T02	11/08/2022	16:18	Decollo	RYR	04905	9HQAM	B738	67	16:24:28	0:00:30:300	59,5	65,1	74,4
F1-T02	11/08/2022	17:30	Atterraggio	EJU	02809	OEISB	A21N	89	17:34:29	0:00:28:700	61,9	69,1	76,4
F1-T02	11/08/2022	18:10	Atterraggio	RYR	01440	9HQAT	B738	67	18:12:09	0:00:39:200	63,5	72,1	79,4
F1-T02	11/08/2022	18:49	Decollo	EJU	02814	OEIVF	A320	74	18:49:00	0:00:26:400	61,8	72,4	76,0
F1-T02	11/08/2022	18:55	Decollo	RYR	01439	9HQAT	B738	67	18:54:37	0:00:36:100	63,2	70,7	78,8
F1-T02	11/08/2022	19:00	Decollo	RYR	02312	9HQCF	B738	67	18:59:52	0:00:36:200	61,7	72,3	77,2
F1-T02	11/08/2022	19:05	Decollo	RYR	04942	9HQDE	B738	67	19:01:41	0:00:25:600	61,8	69,5	75,8
F1-T02	11/08/2022	19:33	Decollo	RYR	07317	9HLOQ	A320	77	19:29:33	0:00:26:700	65,5	75,1	79,7
F1-T02	11/08/2022	20:00	Atterraggio	RYR	06451	9HQDN	B738	67	19:57:35	0:00:26:700	61,8	71,6	76,1
F1-T02	11/08/2022	20:18	Decollo	EZS	01224	HBJXR	A320	74	20:18:07	0:00:27:100	61,6	68,8	76,0
F1-T02	11/08/2022	20:40	Decollo	RYR	09296	9HQDP	B738	67	20:39:03	0:00:38:000	65,5	73,4	81,3
F1-T02	11/08/2022	20:46	Decollo	EZS	01576	HBJXL	A320	73	20:45:26	0:00:36:500	60,5	68,4	76,2
F1-T02	11/08/2022	20:48	Decollo	RYR	04914	9HQDN	B738	67	20:47:32	0:00:41:600	67,7	75,3	83,9
F1-T02	11/08/2022	21:36	Decollo	ITY	01780	IBIKO	A320	74	21:35:43	0:00:28:200	62,6	69,6	77,1
F1-T02	11/08/2022	22:30	Atterraggio	RYR	03918	EIHGR	B38M	73	22:27:49	0:00:36:600	64,7	73,2	80,3
F1-T02	11/08/2022	22:50	Atterraggio	RYR	04343	9HVUI	B38M	68	22:48:22	0:00:29:300	61,7	67,2	76,4
F1-T02	11/08/2022	23:33	Decollo	RYR	03919	EIHGR	B38M	73	23:31:53	0:00:32:100	61,2	67,1	76,2
F1-T02	11/08/2022	23:44	Decollo	RYR	01016	9HQBX	B738	67	23:42:56	0:00:49:800	70,3	80,7	87,3
F1-T02	11/08/2022	23:46	Decollo	RYR	04799	9HVUT	B38M	68	23:45:48	0:00:33:000	61,7	68,2	76,9
F1-T02	11/08/2022	23:50	Decollo	RYR	06148	9HVUI	B38M	68	23:52:12	0:00:32:300	61,0	67,5	76,1
F1-T02	12/08/2022	03:01	Decollo	MSA	09762	EIGUB	B734	65	03:01:44	0:00:41:800	65,2	72,2	81,4
F1-T02	12/08/2022	06:12	Decollo	VOE	01512	ECNTL	A320	72	06:17:15	0:00:40:300	65,3	73,8	81,4
F1-T02	12/08/2022	06:28	Decollo	ITY	01778	EIDTK	A320	74	06:28:19	0:00:42:500	64,4	71,6	80,6
F1-T02	12/08/2022	06:31	Decollo	ITY	01768	EIDTA	A320	74	06:31:43	0:00:38:200	64,0	71,4	79,8
F1-T02	12/08/2022	06:37	Decollo	RYR	04486	9HQDP	B738	67	06:37:46	0:00:46:900	66,4	74,3	83,2
F1-T02	12/08/2022	06:41	Decollo	RYR	04903	9HQCF	B738	67	06:42:16	0:00:46:200	66,2	73,2	82,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T02	12/08/2022	06:41	Decollo	RYR	03786	9HQDN	B738	67	06:49:57	0:00:49:100	66,3	74,3	83,2
F1-T02	12/08/2022	06:49	Decollo	RYR	04848	9HQDM	B738	67	06:52:23	0:00:46:400	66,3	73,8	83,0
F1-T02	12/08/2022	06:52	Decollo	RYR	08972	9HQAM	B738	67	06:54:43	0:00:43:700	65,2	73,0	81,6
F1-T02	12/08/2022	07:04	Atterraggio	DTR	01802	OYLHB	AT72	22	07:01:59	0:00:45:400	64,7	70,8	81,2
F1-T02	12/08/2022	07:20	Atterraggio	RYR	02289	9HQBU	B738	72	07:19:10	0:00:37:600	62,7	70,0	78,5
F1-T02	12/08/2022	07:44	Decollo	DTR	01803	OYLHB	AT72	22	07:45:24	0:00:28:500	60,8	68,7	75,3
F1-T02	12/08/2022	07:58	Atterraggio	LAV	0909P	ECNGC	B738	80	07:56:56	0:00:39:700	64,9	75,8	80,9
F1-T02	12/08/2022	08:08	Decollo	RYR	02290	9HQBU	B738	72	08:07:50	0:00:37:000	64,5	71,5	80,2
F1-T02	12/08/2022	08:20	Atterraggio	RYR	01015	9HQCU	B738	67	08:21:33	0:00:30:700	58,7	61,4	73,6
F1-T02	12/08/2022	09:08	Decollo	RYR	01016	9HQCU	B738	67	09:09:12	0:00:43:300	66,3	74,4	82,7
F1-T02	12/08/2022	09:23	Decollo	EJU	02806	OEICZ	A320	78	09:24:19	0:00:40:300	64,2	71,1	80,3
F1-T02	12/08/2022	09:43	Decollo	LAV	05026	ECNGC	B738	80	09:43:37	0:00:36:800	64,8	72,7	80,4
F1-T02	12/08/2022	09:45	Decollo	BEL	03136	OOSSR	A319	70	09:45:40	0:00:39:200	63,5	71,8	79,5
F1-T02	12/08/2022	09:45	Decollo	SWR	01741	HBJCL	BCS3	65	09:47:30	0:00:38:100	62,3	69,7	78,1
F1-T02	12/08/2022	09:59	Decollo	TVF	04043	FGZHF	B738	74	09:59:07	0:00:38:600	64,7	71,0	80,5
F1-T02	12/08/2022	10:04	Atterraggio	ITY	01763	EIDTL	A320	74	10:02:38	0:00:45:100	65,6	72,4	82,1
F1-T02	12/08/2022	10:12	Decollo	EJU	04868	OEIVQ	A320	75	10:12:32	0:00:40:300	63,4	71,1	79,5
F1-T02	12/08/2022	10:16	Decollo	RYR	06282	9HQCF	B738	67	10:18:47	0:00:43:600	63,5	69,7	79,9
F1-T02	12/08/2022	10:16	Decollo	RYR	03947	9HQAM	B738	67	10:22:15	0:00:41:100	65,2	72,6	81,4
F1-T02	12/08/2022	10:45	Atterraggio	VOE	01513	ECNTL	A320	72	10:41:38	0:00:41:000	63,1	71,4	79,3
F1-T02	12/08/2022	10:46	Decollo	EZY	08244	GEZUC	A320	74	10:43:46	0:00:39:400	63,8	75,0	79,7
F1-T02	12/08/2022	10:50	Decollo	ENT	00903	SPENT	B738	80	10:49:53	0:00:34:400	63,7	71,2	79,1
F1-T02	12/08/2022	10:50	Decollo	ENT	00903	SPENT	B738	80	10:52:04	0:00:38:900	62,6	68,7	78,5
F1-T02	12/08/2022	10:55	Atterraggio	RYR	04487	9HQDP	B738	67	10:56:12	0:00:39:000	64,3	72,6	80,2
F1-T02	12/08/2022	11:02	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:02:14	0:00:31:400	61,3	67,5	76,3
F1-T02	12/08/2022	11:04	Atterraggio	DLH	01914	DAILP	A319	68	11:06:09	0:00:29:000	61,1	68,6	75,8
F1-T02	12/08/2022	11:06	Decollo	TVF	03811	FGZHA	B738	74	11:10:13	0:00:40:500	63,1	69,7	79,2
F1-T02	12/08/2022	11:10	Decollo	ITY	01762	EIDTL	A320	74	11:12:15	0:00:39:100	65,0	72,6	80,9
F1-T02	12/08/2022	11:15	Atterraggio	RYR	02020	SPRZM	B38M	68	11:15:36	0:00:26:700	60,5	66,6	74,8
F1-T02	12/08/2022	11:40	Decollo	VOE	01826	ECNTL	A320	72	11:39:33	0:00:38:600	65,6	73,0	81,4
F1-T02	12/08/2022	11:45	Decollo	RYR	04901	9HQDP	B738	67	11:43:31	0:00:47:700	66,3	73,5	83,1
F1-T02	12/08/2022	12:01	Decollo	DLH	01915	DAILP	A319	68	12:01:58	0:00:40:900	64,2	71,0	80,3
F1-T02	12/08/2022	12:03	Decollo	ITY	01784	EIDTN	A320	74	12:03:58	0:00:37:500	63,7	70,0	79,5
F1-T02	12/08/2022	12:06	Decollo	RYR	02021	SPRZM	B38M	68	12:05:49	0:00:35:800	61,3	67,1	76,8
F1-T02	12/08/2022	13:35	Decollo	RYR	01029	9HVUV	B38M	69	13:36:31	0:00:41:300	62,8	70,1	79,0
F1-T02	12/08/2022	13:43	Decollo	RYR	04342	9HVUG	B38M	67	13:42:35	0:00:32:200	61,2	67,9	76,3

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T02	12/08/2022	14:16	Decollo	VOE	01578	ECNNY	A320	72	14:16:21	0:00:40:700	64,7	72,5	80,8
F1-T02	12/08/2022	14:26	Atterraggio	RYR	04902	9HQDP	B738	67	14:21:00	0:00:39:200	63,3	72,2	79,2
F1-T02	12/08/2022	14:31	Decollo	RYR	06148	9HQCF	B738	67	14:31:14	0:00:44:700	66,1	74,7	82,6
F1-T02	12/08/2022	14:37	Atterraggio	EJU	07287	OELSA	A20N	77	14:35:31	0:00:39:000	63,2	69,9	79,1
F1-T02	12/08/2022	15:10	Decollo	ENT	00706	SPESB	B738	80	14:45:17	0:00:40:000	63,8	70,6	79,9
F1-T02	12/08/2022	15:11	Decollo	ITY	01764	EIDTA	A320	74	15:11:42	0:00:41:500	62,7	72,6	78,9
F1-T02	12/08/2022	15:16	Atterraggio	ITY	01775	EIIML	A319	64	15:13:55	0:00:35:400	64,0	73,0	79,5
F1-T02	12/08/2022	15:20	Decollo	VLG	06601	ECMUM	A320	77	15:20:41	0:00:40:600	64,7	72,7	80,8
F1-T02	12/08/2022	15:30	Atterraggio	RYR	04798	9HQAS	B738	67	15:28:22	0:00:38:400	63,4	72,5	79,3
F1-T02	12/08/2022	15:36	Decollo	SWR	01743	HBJPB	A21N	89	15:32:20	0:00:33:000	62,0	68,2	77,2
F1-T02	12/08/2022	15:41	Decollo	EJU	02814	OEIVZ	A320	74	15:36:07	0:00:34:500	63,4	72,8	78,8
F1-T02	12/08/2022	15:48	Decollo	RYR	07814	9HQDM	B738	67	15:41:39	0:00:41:500	63,9	70,4	80,1
F1-T02	12/08/2022	15:56	Decollo	EJU	07288	OELSA	A20N	77	15:58:14	0:00:45:000	64,8	71,8	81,3
F1-T02	12/08/2022	16:05	Decollo	RYR	06786	9HQDN	B738	67	16:05:29	0:00:43:300	66,7	75,4	83,0
F1-T02	12/08/2022	16:15	Decollo	JAF	03552	OOJEB	E190	48	16:20:59	0:00:39:000	63,6	71,8	79,5
F1-T02	12/08/2022	16:16	Decollo	RYR	04914	9HQAM	B738	67	16:23:18	0:00:42:700	66,0	73,2	82,3
F1-T02	12/08/2022	16:30	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	16:31:36	0:00:44:100	66,7	77,7	83,1
F1-T02	12/08/2022	16:35	Atterraggio	ENT	00903	SPENT	B738	80	16:39:32	0:00:28:700	62,3	68,8	76,9
F1-T02	12/08/2022	16:43	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	16:42:48	0:00:37:700	63,4	69,9	79,2
F1-T02	12/08/2022	17:18	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	17:11:53	0:00:51:600	66,1	75,0	83,2
F1-T02	12/08/2022	17:22	Decollo	EJU	02810	OEISC	A21N	89	17:19:05	0:00:25:900	60,5	66,8	74,6
F1-T02	12/08/2022	17:25	Decollo	RYR	09513	EIDLV	B738	67	17:26:44	0:00:27:700	61,3	69,1	75,8
F1-T02	12/08/2022	17:30	Atterraggio	JAF	05733	OOTUP	B738	79	17:28:44	0:00:41:700	63,8	71,3	80,0
F1-T02	12/08/2022	17:42	Decollo	ENT	00902	SPENT	B738	80	17:39:41	0:00:31:100	60,3	67,9	75,3
F1-T02	12/08/2022	17:42	Decollo	ENT	00902	SPENT	B738	80	17:42:34	0:00:41:400	64,9	73,4	81,1
F1-T02	12/08/2022	17:59	Decollo	RYR	04653	9HQCM	B738	67	17:59:36	0:00:44:700	65,7	74,6	82,2
F1-T02	12/08/2022	18:10	Decollo	RYR	04905	9HVUN	B38M	67	18:10:40	0:00:26:800	61,4	67,1	75,6
F1-T02	12/08/2022	18:45	Atterraggio	RYR	07815	9HQDM	B738	67	18:38:16	0:00:31:500	62,0	66,9	77,0
F1-T02	12/08/2022	18:45	Decollo	JAF	05733	OOTUP	B738	79	18:46:41	0:00:42:800	64,1	71,3	80,4
F1-T02	12/08/2022	18:49	Decollo	RYR	06255	9HQBE	B738	67	18:48:43	0:00:41:300	64,9	73,0	81,0
F1-T02	12/08/2022	18:50	Atterraggio	VOE	01565	ECNDH	A319	66	18:50:35	0:00:36:300	61,9	69,8	77,5
F1-T02	12/08/2022	18:54	Decollo	EJU	04866	OEIJQ	A320	74	18:54:45	0:00:40:100	62,9	69,4	78,9
F1-T02	12/08/2022	19:14	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:16:07	0:00:40:900	65,4	72,6	81,5
F1-T02	12/08/2022	19:16	Decollo	RYR	04799	9HQDC	B738	67	19:18:12	0:00:40:700	63,2	70,5	79,3
F1-T02	12/08/2022	19:22	Atterraggio	VOE	01511	ECNTL	A320	72	19:30:53	0:00:42:800	65,3	73,0	81,6
F1-T02	12/08/2022	19:31	Decollo	RYR	04946	9HQDM	B738	67	19:37:09	0:00:36:500	63,0	69,2	78,6

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T02	12/08/2022	19:46	Atterraggio	TVF	04034	FHUYM	B738	74	19:47:51	0:00:40:200	63,2	68,6	79,3
F1-T02	12/08/2022	19:52	Decollo	RYR	04916	9HQDP	B738	67	19:52:04	0:00:47:900	65,2	72,1	82,0
F1-T02	12/08/2022	19:57	Decollo	ITY	01794	EIIMI	A319	64	19:58:08	0:00:36:800	62,1	68,4	77,7
F1-T02	12/08/2022	20:08	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	20:08:07	0:01:01:100	63,8	72,4	81,7
F1-T02	12/08/2022	20:14	Decollo	WZZ	01933	HALJB	A20N	74	20:14:15	0:00:28:500	61,0	66,3	75,5
F1-T02	12/08/2022	20:28	Decollo	RYR	04846	9HQDN	B738	67	20:27:45	0:00:45:800	65,9	74,1	82,5
F1-T02	12/08/2022	20:32	Decollo	TRA	05640	PHBGG	B737	66	20:32:07	0:00:33:800	62,3	70,0	77,6
F1-T02	12/08/2022	20:44	Decollo	DTR	01801	OYLHB	AT72	22	20:48:30	0:00:41:700	65,1	74,1	81,4
F1-T02	12/08/2022	20:49	Decollo	TVF	04035	FHUYM	B738	74	20:53:17	0:00:41:300	64,1	72,8	80,2
F1-T02	12/08/2022	20:53	Decollo	ITY	01786	EIIML	A319	64	21:07:15	0:00:42:200	63,7	71,3	79,9
F1-T02	12/08/2022	21:15	Decollo	RYR	06452	9HQAM	B738	67	21:10:50	0:00:42:800	65,3	72,9	81,6
F1-T02	12/08/2022	21:17	Decollo	ITY	01780	EIDTG	A320	74	21:25:55	0:00:37:000	62,2	68,7	77,9
F1-T02	12/08/2022	22:15	Atterraggio	RYR	09584	9HVUX	B38M	68	22:22:54	0:00:38:000	62,4	69,2	78,2
F1-T02	12/08/2022	22:40	Atterraggio	RYR	01440	9HQAT	B738	67	22:46:48	0:00:39:300	61,9	67,9	77,9
F1-T02	12/08/2022	23:05	Decollo	RYR	03919	EIHES	B738	69	23:05:15	0:00:27:200	61,6	68,1	75,9
F1-T02	12/08/2022	23:10	Decollo	RYR	09585	9HVUX	B38M	68	23:12:10	0:00:28:200	61,5	66,2	76,0
F1-T02	12/08/2022	23:16	Decollo	RYR	01439	9HQAT	B738	67	23:16:19	0:00:39:800	64,8	71,4	80,8
F1-T02	12/08/2022	23:55	Decollo	RYR	02909	9HQDP	B738	67	00:01:13	0:00:38:200	64,6	73,6	80,4
F1-T02	13/08/2022	00:00	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	00:15:11	0:00:38:300	63,6	71,7	79,5
F1-T02	13/08/2022	00:29	Decollo	RYR	04907	9HQBC	B738	71	00:29:39	0:00:36:500	63,9	70,7	79,5
F1-T02	13/08/2022	00:30	Decollo	MSA	09764	EIGUB	B734	65	00:31:55	0:00:40:000	67,2	76,4	83,2
F1-T02	13/08/2022	05:02	Decollo	VOE	01840	ECNTL	A320	72	05:02:34	0:00:39:300	62,6	70,7	78,5
F1-T02	13/08/2022	06:05	Decollo	ITY	01768	EIDSU	A320	74	06:05:35	0:00:38:800	64,5	73,5	80,3
F1-T02	13/08/2022	06:19	Decollo	ITY	01778	EIIMJ	A319	64	06:19:33	0:00:35:300	64,8	71,7	80,3
F1-T02	13/08/2022	06:25	Decollo	RYR	04905	9HQDM	B738	67	06:25:18	0:00:44:300	66,0	73,9	82,5
F1-T02	13/08/2022	06:31	Decollo	RYR	06350	9HQCM	B738	67	06:31:29	0:00:43:300	65,5	72,7	81,9
F1-T02	13/08/2022	06:36	Decollo	RYR	04912	9HQCD	B738	67	06:35:29	0:00:41:400	63,4	70,3	79,6
F1-T02	13/08/2022	06:40	Decollo	RYR	09119	9HQDN	B738	67	06:39:35	0:00:38:900	63,7	72,8	79,6
F1-T02	13/08/2022	06:57	Atterraggio	DTR	01802	OYRUB	AT72	22	06:51:06	0:00:41:700	65,0	71,3	81,2
F1-T02	13/08/2022	07:11	Decollo	ITY	01774	EIIME	A319	64	07:00:03	0:00:34:700	62,6	68,8	78,1
F1-T02	13/08/2022	07:33	Decollo	EJU	04864	OEIVN	A320	74	07:11:40	0:00:40:600	62,4	69,5	78,5
F1-T02	13/08/2022	07:38	Decollo	DTR	01803	OYRUB	AT72	22	07:33:00	0:00:39:500	63,6	71,7	79,6
F1-T02	13/08/2022	09:08	Decollo	RYR	04848	9HQAC	B738	67	09:08:25	0:00:43:000	63,5	69,5	79,9
F1-T02	13/08/2022	09:23	Decollo	TVF	03811	FGZHR	B738	74	09:22:56	0:00:41:500	64,1	72,3	80,2
F1-T02	13/08/2022	09:36	Atterraggio	ITY	01777	EIDTM	A320	74	09:29:19	0:00:39:400	64,2	71,5	80,2
F1-T02	13/08/2022	10:19	Decollo	RYR	07814	9HQDN	B738	67	10:19:41	0:00:44:600	64,2	71,9	80,7

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T02	13/08/2022	10:24	Decollo	DLH	00339	DAIED	A321	89	10:24:31	0:00:32:500	62,4	72,8	77,5
F1-T02	13/08/2022	10:27	Atterraggio	AFR	01480	FGHR	A319	67	10:30:45	0:00:39:500	64,5	71,3	80,5
F1-T02	13/08/2022	10:42	Decollo	RZR	05277	9HQCD	B738	70	10:42:27	0:00:38:000	64,8	70,9	80,6
F1-T02	13/08/2022	10:45	Decollo	FOX	01435	LNFG	B738	79	10:49:13	0:00:43:500	66,1	76,4	82,4
F1-T02	13/08/2022	10:54	Decollo	RZR	04907	9HQDM	B738	67	10:52:03	0:00:36:600	64,1	72,3	79,8
F1-T02	13/08/2022	10:55	Decollo	WZZ	05667	HALJE	A20N	74	10:57:38	0:00:32:600	61,2	67,1	76,3
F1-T02	13/08/2022	11:10	Atterraggio	RZR	04749	9HQDP	B738	67	11:12:35	0:00:39:100	63,6	70,6	79,5
F1-T02	13/08/2022	11:24	Atterraggio	DLH	01914	DAIZA	A320	74	11:29:48	0:00:36:200	62,9	68,8	78,5
F1-T02	13/08/2022	11:30	Atterraggio	RZR	09514	9HQEO	B738	67	11:33:52	0:00:33:800	62,4	68,5	77,7
F1-T02	13/08/2022	11:37	Atterraggio	BAW	00610	GNEOT	A21N	89	11:45:17	0:00:38:700	62,6	68,6	78,5
F1-T02	13/08/2022	11:50	Atterraggio	RZR	04817	9HQDK	B738	67	11:50:17	0:00:29:500	61,0	67,7	75,7
F1-T02	13/08/2022	12:00	Atterraggio	RZR	04652	9HQEN	B738	67	11:55:04	0:00:36:200	63,5	72,6	79,1
F1-T02	13/08/2022	12:05	Atterraggio	RZR	03425	EIEKR	B738	70	12:03:19	0:00:43:200	63,2	69,5	79,5
F1-T02	13/08/2022	12:08	Decollo	RZR	04914	9HQCM	B738	67	12:07:06	0:00:48:000	65,6	72,0	82,4
F1-T02	13/08/2022	12:19	Decollo	RZR	09513	9HQEO	B738	67	12:19:40	0:00:48:000	66,7	73,2	83,5
F1-T02	13/08/2022	12:20	Decollo	ITY	01784	EIDSZ	A320	74	12:22:56	0:00:41:200	63,2	68,3	79,3
F1-T02	13/08/2022	12:22	Decollo	DLH	01915	DAIZA	A320	74	12:27:02	0:00:44:400	63,4	69,3	79,8
F1-T02	13/08/2022	12:30	Decollo	VLG	06601	ECLVU	A320	77	12:30:26	0:00:40:700	64,1	70,7	80,2
F1-T02	13/08/2022	12:40	Atterraggio	RZR	09966	EIEVR	B738	71	12:35:46	0:00:46:200	66,0	73,1	82,6
F1-T02	13/08/2022	12:45	Decollo	RZR	04946	9HQDP	B738	67	12:44:04	0:00:44:200	64,0	70,3	80,4
F1-T02	13/08/2022	12:50	Decollo	RZR	03426	EIEKR	B738	70	12:45:47	0:00:43:500	65,4	72,1	81,8
F1-T02	13/08/2022	12:55	Atterraggio	TUX	01758	TSLBG	AT76	23	12:47:44	0:00:43:900	66,1	74,5	82,6
F1-T02	13/08/2022	13:24	Decollo	RZR	06148	9HVUH	B38M	69	13:24:24	0:00:29:700	61,4	66,7	76,1
F1-T02	13/08/2022	13:32	Decollo	RZR	09965	EIEVR	B738	71	13:31:34	0:00:40:400	66,1	73,1	82,1
F1-T02	13/08/2022	13:49	Decollo	VOE	01578	ECNTM	A320	72	13:49:09	0:00:41:000	63,7	71,0	79,9
F1-T02	13/08/2022	14:05	Decollo	RZR	01016	9HVUV	B38M	69	14:06:27	0:00:38:000	62,1	68,2	77,9
F1-T02	13/08/2022	14:20	Atterraggio	WZZ	05664	HALJB	A20N	74	14:19:25	0:00:38:500	60,9	67,9	76,8
F1-T02	13/08/2022	14:34	Decollo	ITY	01788	EIEIA	A320	74	14:34:38	0:00:39:200	63,8	70,0	79,8
F1-T02	13/08/2022	15:01	Decollo	RZR	06865	9HQDN	B738	70	15:01:24	0:00:42:000	67,2	75,5	83,5
F1-T02	13/08/2022	15:05	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:09:07	0:00:30:400	61,9	69,3	76,7
F1-T02	13/08/2022	15:11	Decollo	EWG	00847	DABGP	A319	68	15:11:19	0:00:39:200	63,4	70,5	79,4
F1-T02	13/08/2022	15:13	Decollo	SWR	01743	HBIJI	A320	74	15:13:49	0:00:41:200	64,7	71,2	80,8
F1-T02	13/08/2022	15:20	Decollo	RZR	03947	9HQAB	B738	71	15:20:43	0:00:50:900	67,4	76,1	84,4
F1-T02	13/08/2022	15:25	Decollo	EJU	02810	OEIJA	A320	74	15:25:56	0:00:43:000	64,3	71,2	80,6
F1-T02	13/08/2022	15:28	Decollo	ITY	01760	EIIMD	A319	64	15:28:24	0:00:43:700	65,5	73,1	81,9
F1-T02	13/08/2022	15:30	Decollo	ITY	01764	EIEIC	A320	74	15:30:52	0:00:46:600	63,5	71,2	80,2

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T02	13/08/2022	15:55	Decollo	ITY	01792	EIDSX	A320	74	15:55:25	0:00:45:700	63,3	69,7	79,9
F1-T02	13/08/2022	16:42	Decollo	RYR	06452	9HQDM	B738	67	16:42:11	0:00:47:700	67,0	74,3	83,8
F1-T02	13/08/2022	17:02	Decollo	RYR	01758	9HQCD	B738	67	17:02:25	0:00:49:100	67,9	75,9	84,8
F1-T02	13/08/2022	17:11	Atterraggio	RYR	01150	9HQAK	B738	67	17:12:34	0:00:42:100	64,0	70,3	80,2
F1-T02	13/08/2022	17:16	Decollo	RYR	05919	9HQCP	B738	67	17:16:42	0:00:49:100	67,0	73,4	83,9
F1-T02	13/08/2022	17:20	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	17:29:14	0:00:39:700	63,5	70,8	79,5
F1-T02	13/08/2022	17:58	Decollo	EJU	04866	OELQI	A319	64	17:58:54	0:00:33:300	61,0	68,1	76,2
F1-T02	13/08/2022	18:03	Decollo	RYR	01029	9HQAK	B738	67	18:03:26	0:00:45:800	65,7	73,2	82,3
F1-T02	13/08/2022	18:15	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	18:08:47	0:00:47:200	66,1	73,1	82,8
F1-T02	13/08/2022	18:35	Atterraggio	RYR	04343	9HQCW	B738	67	18:33:58	0:00:47:000	66,7	74,2	83,4
F1-T02	13/08/2022	18:43	Decollo	RYR	06255	9HQEJ	B738	67	18:43:19	0:00:45:200	66,9	74,0	83,5
F1-T02	13/08/2022	19:03	Decollo	RYR	08502	9HQCM	B738	67	19:03:12	0:00:46:500	65,5	71,7	82,2
F1-T02	13/08/2022	19:06	Decollo	VOE	01540	ECNTL	A320	72	19:05:52	0:00:41:800	63,9	70,0	80,1
F1-T02	13/08/2022	19:15	Decollo	ITY	01794	EIDSY	A320	74	19:16:02	0:00:37:700	61,8	68,0	77,6
F1-T02	13/08/2022	19:18	Decollo	RYR	04799	9HQCW	B738	67	19:18:51	0:00:47:600	66,2	72,4	83,0
F1-T02	13/08/2022	19:39	Atterraggio	RYR	06864	9HQDN	B738	67	19:37:39	0:00:41:500	63,4	69,8	79,6
F1-T02	13/08/2022	19:44	Decollo	AFR	01009	FGKXS	A320	72	19:44:34	0:00:43:600	63,3	69,8	79,7
F1-T02	13/08/2022	19:58	Decollo	WZZ	05685	HALJB	A20N	74	19:57:58	0:00:34:100	61,0	66,8	76,3
F1-T02	13/08/2022	20:05	Decollo	TVF	03819	FHTVQ	B738	74	20:04:59	0:00:42:100	64,3	70,4	80,6
F1-T02	13/08/2022	20:22	Decollo	RYR	04903	9HQDN	B738	67	20:22:34	0:00:43:200	63,6	69,5	79,9
F1-T02	13/08/2022	20:36	Decollo	RYR	02025	SPRKL	B738	67	20:36:04	0:00:42:100	63,8	69,4	80,0
F1-T02	13/08/2022	20:40	Atterraggio	RYR	07316	9HQCO	B738	70	20:39:58	0:00:30:300	60,7	65,1	75,5
F1-T02	13/08/2022	20:47	Decollo	RYR	02312	9HQDM	B738	71	20:47:03	0:00:48:000	65,7	72,2	82,5
F1-T02	13/08/2022	20:52	Decollo	RYR	09141	EIGXL	B738	67	20:52:20	0:00:46:000	64,4	71,2	81,0
F1-T02	13/08/2022	21:04	Decollo	RYR	02909	9HQCD	B738	67	21:04:08	0:00:40:100	63,1	68,7	79,2
F1-T02	13/08/2022	21:11	Decollo	ITY	01780	EIDTK	A320	74	21:11:14	0:00:39:400	62,4	68,1	78,4
F1-T02	13/08/2022	21:27	Decollo	RYR	04846	9HQDP	B738	67	21:27:43	0:00:49:200	65,8	73,8	82,8
F1-T02	13/08/2022	21:38	Decollo	RYR	07317	9HQCO	B738	70	21:38:43	0:00:42:400	64,8	71,6	81,1
F1-T02	13/08/2022	21:44	Decollo	RYR	00904	9HQAV	B738	67	21:44:21	0:00:42:500	63,5	69,4	79,8
F1-T02	13/08/2022	21:56	Decollo	VLG	06923	ECMKV	A319	64	21:56:28	0:00:44:500	62,6	68,0	79,1
F1-T02	13/08/2022	22:09	Decollo	RYR	03919	EIHGX	B38M	73	22:08:58	0:00:35:400	60,9	67,0	76,4
F1-T02	13/08/2022	22:20	Decollo	RYR	06562	9HQBY	B738	70	22:20:22	0:00:44:200	64,4	70,2	80,8
F1-T02	13/08/2022	22:32	Atterraggio	ITY	01771	EIIMC	A319	64	22:35:23	0:00:42:800	64,0	70,1	80,4
F1-T02	13/08/2022	22:35	Decollo	RYR	09585	9HQBE	B738	67	22:55:00	0:00:40:900	64,1	70,8	80,3
F1-T02	13/08/2022	23:55	Decollo	VOE	02187	ECNCB	A319	66	00:00:31	0:00:24:700	63,7	68,4	77,6
F1-T02	14/08/2022	00:02	Decollo	RYR	04342	9HQAX	B738	67	00:02:09	0:00:39:400	63,8	70,6	79,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T02	14/08/2022	01:25	Decollo	RYR	02290	9HVUF	B38M	68	01:30:51	0:00:32:000	61,3	66,8	76,4
F1-T02	14/08/2022	05:40	Decollo	CTN	03383	9ACTG	A319	64	05:47:58	0:00:36:900	62,1	68,5	77,8
F1-T02	14/08/2022	06:13	Decollo	ITY	01778	EIDSW	A320	74	06:13:10	0:00:40:400	62,3	68,5	78,3
F1-T02	14/08/2022	06:18	Decollo	WZZ	05580	HALJB	A20N	74	06:19:16	0:00:32:400	61,4	67,0	76,5
F1-T02	14/08/2022	06:22	Decollo	RYR	04846	9HQDP	B738	67	06:22:33	0:00:46:900	64,8	71,4	81,5
F1-T02	14/08/2022	06:24	Decollo	ITY	01768	EIIMC	A319	64	06:24:58	0:00:39:100	63,4	70,4	79,3
F1-T02	14/08/2022	06:35	Decollo	RYR	02312	9HQCD	B738	67	06:35:09	0:00:44:900	65,9	73,0	82,4
F1-T02	14/08/2022	06:46	Decollo	RYR	04914	9HQCM	B738	67	06:45:51	0:00:41:700	63,7	70,6	79,9
F1-T02	14/08/2022	06:49	Decollo	RYR	05919	9HQDN	B738	67	06:48:52	0:00:41:100	62,8	68,3	79,0
F1-T02	14/08/2022	07:04	Decollo	EJU	02812	OEIVV	A320	74	07:04:28	0:00:41:900	63,4	69,9	79,6
F1-T02	14/08/2022	07:17	Decollo	ITY	01774	IBIKO	A320	74	07:17:13	0:00:41:200	64,4	70,9	80,6
F1-T02	14/08/2022	07:28	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	07:25:02	0:00:47:200	66,3	73,7	83,0
F1-T02	14/08/2022	07:40	Atterraggio	RYR	01015	9HQAK	B738	67	07:27:49	0:00:41:800	63,7	70,8	80,0
F1-T02	14/08/2022	07:58	Decollo	RYR	09513	9HQEJ	B738	67	07:58:22	0:00:39:800	63,9	70,7	79,9
F1-T02	14/08/2022	08:17	Atterraggio	BEL	03135	OOSSU	A319	64	08:02:16	0:00:34:000	63,4	71,2	78,7
F1-T02	14/08/2022	08:25	Atterraggio	EWG	02800	DAGWB	A319	68	08:23:10	0:00:40:000	65,6	73,4	81,6
F1-T02	14/08/2022	08:30	Decollo	NOS	07663	INEOZ	B738	79	08:27:47	0:00:37:500	63,2	69,2	79,0
F1-T02	14/08/2022	08:39	Atterraggio	SWR	01740	HBJDD	A20N	74	08:31:48	0:00:40:500	62,8	68,5	78,9
F1-T02	14/08/2022	08:45	Decollo	RYR	06148	9HVUY	B38M	69	08:41:09	0:00:43:500	64,3	71,6	80,7
F1-T02	14/08/2022	09:01	Atterraggio	EJU	04201	OEIZF	A320	74	08:48:47	0:00:27:500	61,6	68,3	76,0
F1-T02	14/08/2022	09:17	Atterraggio	ITY	01777	EIIMF	A319	64	09:14:34	0:00:37:100	63,8	71,5	79,5
F1-T02	14/08/2022	09:27	Atterraggio	VLG	06600	ECMDZ	A320	74	09:25:15	0:00:37:600	63,2	69,2	79,0
F1-T02	14/08/2022	09:35	Atterraggio	RYR	04847		S601	67	09:29:16	0:00:42:800	64,8	71,4	81,1
F1-T02	14/08/2022	09:40	Atterraggio	VOE	01336	ECMBK	A32	77	09:35:05	0:00:33:800	62,4	68,6	77,7
F1-T02	14/08/2022	09:52	Atterraggio	DTR	01806	OYRUB	AT72	22	09:46:47	0:00:26:800	61,0	66,6	75,3
F1-T02	14/08/2022	10:15	Atterraggio	WZZ	05579	HALJB	A20N	74	10:07:58	0:00:37:800	62,9	69,5	78,7
F1-T02	14/08/2022	10:19	Decollo	ITY	01782	EIIMF	A319	64	10:15:02	0:00:38:900	65,5	71,9	81,4
F1-T02	14/08/2022	10:20	Decollo	EJU	02808	OELQX	A319	64	10:20:04	0:00:41:500	63,3	69,5	79,5
F1-T02	14/08/2022	10:25	Decollo	RYR	04942	9HQDN	B738	67	10:25:22	0:00:44:900	65,0	72,1	81,5
F1-T02	14/08/2022	10:29	Decollo	EJU	04202	OEIZF	A320	74	10:27:31	0:00:35:700	61,3	69,0	76,8
F1-T02	14/08/2022	10:40	Decollo	RYR	04905	9HQCM	B738	67	10:29:35	0:00:40:300	63,5	70,1	79,5
F1-T02	14/08/2022	10:41	Decollo	VLG	06601	ECMDZ	A320	74	10:38:34	0:00:40:300	63,4	70,6	79,4
F1-T02	14/08/2022	10:43	Atterraggio	EZY	08243	GEZGG	A319	68	10:40:53	0:00:39:400	64,2	74,1	80,1
F1-T02	14/08/2022	10:48	Decollo	RYR	08972		S601	67	10:45:38	0:00:46:500	66,4	73,9	83,1
F1-T02	14/08/2022	10:50	Decollo	ITY	01762	EIHBB	CRJX	41	10:47:31	0:00:40:600	63,3	72,0	79,4
F1-T02	14/08/2022	11:05	Atterraggio	ITY	01785	EIDTI	A320	74	11:07:04	0:00:28:700	62,0	68,8	76,6

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T02	14/08/2022	11:15	Atterraggio	DLH	01914	DAIZI	A320	74	11:27:00	0:00:29:400	61,2	67,4	75,9
F1-T02	14/08/2022	11:27	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:36:55	0:00:36:200	63,4	73,0	79,0
F1-T02	14/08/2022	12:05	Atterraggio	RYR	01150	9HQAK	B738	67	12:08:47	0:00:36:700	62,2	70,1	77,8
F1-T02	14/08/2022	12:10	Decollo	DLH	01915	DAIZI	A320	74	12:13:20	0:00:44:600	62,8	69,4	79,3
F1-T02	14/08/2022	12:24	Decollo	AFR	01481	FGRHB	A319	67	12:24:31	0:00:35:700	63,3	70,2	78,9
F1-T02	14/08/2022	12:34	Decollo	EZY	08244	GEZGG	A319	68	12:34:56	0:00:34:600	62,5	69,3	77,9
F1-T02	14/08/2022	12:49	Decollo	RYR	01029	9HQAK	B738	67	12:49:16	0:00:45:500	65,7	72,9	82,3
F1-T02	14/08/2022	13:07	Atterraggio	BAW	00610	GNEOV	A21N	89	13:09:05	0:00:38:200	64,1	72,1	79,9
F1-T02	14/08/2022	13:47	Decollo	RYR	06786	9HQBW	B738	67	13:47:11	0:00:37:500	66,0	72,9	81,8
F1-T02	14/08/2022	14:08	Decollo	ITY	01788	EIIMF	A319	64	14:08:47	0:00:36:200	63,2	70,5	78,8
F1-T02	14/08/2022	14:58	Decollo	RYR	06452	9HQDM	B738	67	14:57:41	0:00:34:600	64,1	71,4	79,5
F1-T02	14/08/2022	15:25	Atterraggio	RYR	04908	9HVUC	B38M	68	15:22:52	0:00:31:800	64,9	75,0	79,9
F1-T02	14/08/2022	15:27	Decollo	EJU	02814	OEINM	A320	74	15:26:48	0:00:26:100	62,3	71,7	76,5
F1-T02	14/08/2022	15:40	Decollo	RYR	04653	9HQCM	B738	67	15:39:15	0:00:32:200	64,1	72,6	79,2
F1-T02	14/08/2022	16:04	Decollo	EJU	04884	OEIVJ	A320	76	16:04:08	0:00:27:100	58,5	66,1	72,8
F1-T02	14/08/2022	16:32	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	16:34:00	0:00:24:800	59,5	66,7	73,5
F1-T02	14/08/2022	17:29	Decollo	RYR	01151	9HQAK	B738	67	17:28:52	0:00:29:900	66,2	78,7	81,0
F1-T02	14/08/2022	17:45	Decollo	DTR	01807	OYRUB	AT72	22	18:02:23	0:00:25:600	65,5	76,4	79,6
F1-T02	14/08/2022	18:55	Atterraggio	RYR	04849	9HQCD	B738	67	18:53:05	0:00:29:900	62,5	69,6	77,3
F1-T02	14/08/2022	19:30	Atterraggio	RYR	04902	9HQDN	B738	67	19:29:04	0:00:40:800	63,3	71,6	79,4
F1-T02	14/08/2022	19:33	Decollo	RYR	04932	9HQDM	B738	70	19:32:38	0:00:38:800	63,6	72,1	79,4
F1-T02	14/08/2022	19:38	Decollo	RYR	04916	9HQCD	B738	67	19:40:06	0:00:30:600	63,4	71,1	78,2
F1-T02	14/08/2022	20:13	Decollo	RYR	04903	9HQDN	B738	67	20:14:48	0:00:37:400	64,7	72,2	80,5
F1-T02	14/08/2022	22:34	Decollo	RYR	06255	9HQEH	B738	67	22:38:05	0:00:44:300	68,0	75,4	84,4
F1-T02	14/08/2022	22:51	Decollo	RYR	03919	EIHGX	B38M	73	22:51:14	0:00:35:100	62,6	70,2	78,1
F1-T02	14/08/2022	22:52	Decollo	VLG	06923	ECNGB	A319	70	22:53:53	0:00:28:200	61,6	69,2	76,1
F1-T02	14/08/2022	23:25	Atterraggio	RYR	02289	9HVUI	B38M	68	23:27:21	0:00:43:000	62,8	68,2	79,2
F1-T02	14/08/2022	23:33	Decollo	EJU	02816	OELKK	A319	66	23:33:19	0:00:35:300	60,6	65,8	76,1

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	08/08/2022	00:15	Atterraggio	RYR	04933	9HQDE	B738	67	00:18:24	0:00:29:200	79,4	91,1	94,0
F1-T07	08/08/2022	00:50	Atterraggio	VLG	06922	ECNGB	A319	70	00:56:03	0:00:28:500	79,6	91,3	94,1
F1-T07	08/08/2022	01:00	Atterraggio	MSA	00761	EIGUA	B734	65	01:01:42	0:00:27:600	80,1	92,7	94,5
F1-T07	08/08/2022	01:50	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	01:51:58	0:00:31:100	73,6	81,7	88,6
F1-T07	08/08/2022	03:09	Decollo	VLG	06923	ECNGB	A319	70	03:11:57	0:00:32:300	73,6	80,5	88,7
F1-T07	08/08/2022	06:09	Decollo	ITY	01778	EIDTB	A320	74	06:09:09	0:00:31:800	75,7	84,9	90,7
F1-T07	08/08/2022	06:24	Decollo	WZZ	05580	HALJC	A20N	74	06:24:23	0:00:29:500	71,9	78,7	86,6
F1-T07	08/08/2022	06:24	Decollo	RYR	04916	9HQDE	B738	67	06:26:45	0:00:29:600	76,7	84,8	91,4
F1-T07	08/08/2022	06:29	Decollo	ITY	01768	EIIMM	A319	64	06:30:09	0:00:30:500	75,9	85,0	90,8
F1-T07	08/08/2022	06:34	Decollo	RYR	07814	9HQDP	B738	67	06:34:03	0:00:31:000	76,4	84,9	91,3
F1-T07	08/08/2022	06:51	Atterraggio	DTR	01802	OYRUB	AT72	22	06:49:38	0:00:29:200	81,4	93,0	96,1
F1-T07	08/08/2022	07:15	Decollo	RYR	08502	9HQCF	B738	67	07:18:26	0:00:28:800	80,1	91,7	94,7
F1-T07	08/08/2022	07:45	Atterraggio	RYR	05918	9HQAZ	B738	67	07:42:20	0:00:29:300	80,0	91,8	94,7
F1-T07	08/08/2022	07:59	Atterraggio	EJU	04865	OEIVQ	A320	77	07:59:26	0:00:27:200	79,3	90,7	93,6
F1-T07	08/08/2022	08:05	Atterraggio	RYR	04798	9HVUZ	B38M	68	08:03:40	0:00:30:400	79,7	91,2	94,5
F1-T07	08/08/2022	08:15	Atterraggio	TVF	04042	FHTVB	B738	74	08:14:26	0:00:30:300	79,6	90,9	94,4
F1-T07	08/08/2022	08:39	Atterraggio	TVF	03810	FHUVC	B738	79	08:38:23	0:00:28:600	79,2	90,3	93,8
F1-T07	08/08/2022	08:45	Atterraggio	RYR	04652	9HQEJ	B738	67	08:42:27	0:00:29:700	80,5	92,4	95,2
F1-T07	08/08/2022	08:48	Atterraggio	SWR	01740	HBJBA	BCS1	58	08:47:37	0:00:28:000	76,0	86,7	90,5
F1-T07	08/08/2022	08:52	Atterraggio	EJU	04201	OEIJK	A320	74	08:52:10	0:00:31:500	79,8	91,5	94,8
F1-T07	08/08/2022	09:05	Atterraggio	ENT	00931	SPESA	B738	80	09:07:00	0:00:29:400	80,7	92,5	95,4
F1-T07	08/08/2022	09:17	Decollo	TVF	03811	FHTVB	B738	74	09:17:34	0:00:30:600	79,4	91,2	94,2
F1-T07	08/08/2022	09:25	Atterraggio	RYR	07815	9HQDP	B738	67	09:25:17	0:00:31:700	81,8	93,9	96,8
F1-T07	08/08/2022	09:30	Atterraggio	ITY	01777	EIDSU	A320	74	09:30:07	0:00:29:700	78,3	88,7	93,0
F1-T07	08/08/2022	09:34	Atterraggio	EJU	02813	OEIJS	A320	77	09:33:59	0:00:29:600	80,3	92,2	95,0
F1-T07	08/08/2022	09:41	Decollo	TVF	04043	FHUVC	B738	79	09:38:11	0:00:27:900	80,6	93,4	95,1
F1-T07	08/08/2022	09:56	Atterraggio	ITY	01763	EIDSY	A320	74	09:55:55	0:00:28:800	79,1	90,5	93,7
F1-T07	08/08/2022	10:00	Atterraggio	RYR	04817	9HQDE	B738	67	09:58:39	0:00:29:400	80,7	92,4	95,4
F1-T07	08/08/2022	10:01	Decollo	SWR	01741	HBJBA	BCS1	58	10:02:17	0:00:29:100	78,4	89,5	93,1
F1-T07	08/08/2022	10:07	Atterraggio	DTR	01806	OYRUB	AT72	22	10:06:52	0:00:28:800	81,2	92,4	95,8
F1-T07	08/08/2022	10:12	Atterraggio	DTR	01822	OYRUG	AT72	22	10:11:44	0:00:27:900	81,5	93,3	95,9
F1-T07	08/08/2022	10:45	Atterraggio	WZZ	05579	HALJB	A20N	74	10:47:10	0:00:28:700	78,0	88,6	92,5
F1-T07	08/08/2022	11:01	Decollo	SAS	02696	OYKAN	A320	74	10:58:58	0:00:27:400	77,0	89,7	91,4
F1-T07	08/08/2022	11:07	Decollo	DTR	01805	OYRUB	AT72	22	11:08:44	0:00:28:100	78,0	89,5	92,5
F1-T07	08/08/2022	11:09	Atterraggio	ITY	01785	IBIMA	A319	64	11:15:58	0:00:25:100	75,1	87,0	89,1
F1-T07	08/08/2022	11:20	Atterraggio	RYR	04849	9HQDN	B738	67	11:21:22	0:00:29:900	79,9	91,7	94,7

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	08/08/2022	11:24	Atterraggio	DLH	01914	DAINV	A20N	74	11:24:45	0:00:27:900	79,0	91,5	93,4
F1-T07	08/08/2022	11:45	Decollo	EZY	08244	GUZLN	A20N	79	11:50:35	0:00:29:000	80,3	92,1	95,0
F1-T07	08/08/2022	12:01	Decollo	ITY	01784	IBIMA	A319	64	12:04:29	0:00:30:300	79,7	91,5	94,5
F1-T07	08/08/2022	12:54	Decollo	RYR	04799	9HQDA	B738	67	12:56:19	0:00:31:100	80,3	92,2	95,2
F1-T07	08/08/2022	13:01	Atterraggio	RYR	04906	9HQEJ	B738	67	13:00:23	0:00:31:300	82,6	94,6	97,5
F1-T07	08/08/2022	13:09	Atterraggio	DTR	01828	OYRUG	AT72	22	13:09:11	0:00:29:400	81,0	91,8	95,7
F1-T07	08/08/2022	13:21	Atterraggio	TUX	01758	TSLBF	AT76	23	13:13:59	0:00:28:700	79,7	90,8	94,3
F1-T07	08/08/2022	13:21	Atterraggio	VLG	06600	ECMVM	A320	77	13:21:21	0:00:30:800	79,0	89,6	93,9
F1-T07	08/08/2022	13:25	Atterraggio	ITY	01765	EIIMN	A319	64	13:25:20	0:00:28:800	80,4	92,2	95,0
F1-T07	08/08/2022	13:31	Atterraggio	RYR	03946	9HQDX	B738	67	13:28:45	0:00:30:100	79,9	91,9	94,7
F1-T07	08/08/2022	13:36	Atterraggio	RYR	04915	9HQDP	B738	67	13:32:28	0:00:29:300	79,8	91,5	94,5
F1-T07	08/08/2022	13:47	Atterraggio	EJU	02807	OEIZP	A320	77	13:43:07	0:00:31:000	80,6	92,8	95,5
F1-T07	08/08/2022	13:47	Atterraggio	SWR	01742	HBIJI	A320	74	13:47:27	0:00:28:200	81,1	92,4	95,6
F1-T07	08/08/2022	13:54	Atterraggio	ITY	01779	EIDSU	A320	74	13:53:25	0:00:31:700	80,2	92,6	95,2
F1-T07	08/08/2022	13:56	Atterraggio	EJU	07287	OELQJ	A319	68	13:55:48	0:00:29:400	79,6	91,4	94,3
F1-T07	08/08/2022	14:24	Decollo	TUX	01759	TSLBF	AT76	23	14:30:55	0:00:30:800	80,5	92,8	95,4
F1-T07	08/08/2022	14:40	Decollo	EJU	02808	OEIZP	A320	77	14:45:43	0:00:28:000	79,7	91,7	94,2
F1-T07	08/08/2022	15:02	Decollo	EJU	07288	OELQJ	A319	68	15:05:35	0:00:29:800	79,1	90,8	93,8
F1-T07	08/08/2022	15:06	Atterraggio	ITY	01723	EIDSY	A320	74	15:05:35	0:00:29:800	79,1	90,8	93,8
F1-T07	08/08/2022	15:11	Atterraggio	RYR	04902	9HQCF	B738	67	15:09:19	0:00:28:800	80,3	92,6	94,9
F1-T07	08/08/2022	15:13	Atterraggio	TVF	04034	FGZJH	B738	74	15:12:33	0:00:29:700	79,9	91,7	94,6
F1-T07	08/08/2022	15:19	Atterraggio	WZZ	05670	HALJB	A20N	74	15:16:10	0:00:28:400	79,0	90,5	93,5
F1-T07	08/08/2022	15:25	Atterraggio	EAF	08119	LZPRS	B734	65	15:22:07	0:00:28:300	79,5	90,9	94,0
F1-T07	08/08/2022	15:26	Atterraggio	RYR	04487	9HQDE	B738	67	15:26:08	0:00:28:800	79,8	91,9	94,4
F1-T07	08/08/2022	15:36	Decollo	RYR	00904	9HQDN	B738	67	15:32:16	0:00:29:300	80,2	92,7	94,9
F1-T07	08/08/2022	16:02	Decollo	ITY	01792	EIDSV	A320	74	15:59:58	0:00:27:300	79,1	90,3	93,5
F1-T07	08/08/2022	16:18	Atterraggio	ITY	01775	EIIMB	A319	64	16:18:10	0:00:28:500	79,3	90,9	93,9
F1-T07	08/08/2022	16:30	Atterraggio	EJU	02809	OEISC	A21N	89	16:30:13	0:00:28:800	78,8	90,2	93,4
F1-T07	08/08/2022	16:38	Decollo	RYR	04342	9HQCF	B738	67	16:35:18	0:00:29:900	79,1	90,7	93,8
F1-T07	08/08/2022	16:52	Atterraggio	DTR	01808	OYRUB	AT72	22	16:51:33	0:00:30:800	82,3	93,6	97,2
F1-T07	08/08/2022	17:05	Atterraggio	RYR	04908	9HQDO	B738	67	17:05:14	0:00:30:000	80,0	92,0	94,8
F1-T07	08/08/2022	17:18	Atterraggio	EJU	04867	OELQN	A319	66	17:18:06	0:00:29:600	80,1	91,6	94,8
F1-T07	08/08/2022	17:27	Atterraggio	RYR	09514	9HVUF	B38M	69	17:21:24	0:00:26:300	75,9	88,3	90,1
F1-T07	08/08/2022	17:29	Atterraggio	TVP	07714	OKTST	B738	79	17:25:13	0:00:29:000	79,8	92,3	94,4
F1-T07	08/08/2022	17:34	Decollo	DTR	01807	OYRUB	AT72	22	17:30:15	0:00:31:400	82,0	93,9	97,0
F1-T07	08/08/2022	17:39	Decollo	RYR	02290	9HVUN	B38M	69	17:36:46	0:00:28:700	79,3	90,6	93,9

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	08/08/2022	18:14	Atterraggio	ITY	01795	EIIMO	A319	64	18:14:11	0:00:28:000	78,6	90,5	93,1
F1-T07	08/08/2022	18:23	Decollo	TVP	07715	OKTST	B738	79	18:18:08	0:00:29:500	80,0	92,3	94,7
F1-T07	08/08/2022	18:29	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	18:29:48	0:00:28:100	81,3	92,5	95,8
F1-T07	08/08/2022	18:30	Decollo	TUX	01081	TSLBF	AT76	23	18:34:31	0:00:30:000	81,1	92,5	95,9
F1-T07	08/08/2022	18:39	Atterraggio	SAS	01849	YLABG	BCS3	68	18:38:26	0:00:27:100	76,7	90,3	91,1
F1-T07	08/08/2022	19:17	Atterraggio	AFR	01008	FHEPI	A320	77	19:16:21	0:00:30:600	79,0	90,1	93,8
F1-T07	08/08/2022	19:35	Decollo	RYR	05277	9HQCK	B738	67	19:33:18	0:00:28:900	79,1	91,0	93,8
F1-T07	08/08/2022	19:36	Atterraggio	VOE	01579	ECNOL	A320	72	19:38:17	0:00:29:600	80,7	92,6	95,4
F1-T07	08/08/2022	19:41	Decollo	SAS	01850	YLABG	BCS3	68	19:42:38	0:00:27:700	76,4	87,7	90,8
F1-T07	08/08/2022	19:47	Atterraggio	EZS	01575	HBJXL	A320	73	19:47:04	0:00:30:600	79,7	91,1	94,5
F1-T07	08/08/2022	19:50	Atterraggio	RYR	04341	9HQCF	B738	67	19:49:58	0:00:30:500	80,3	92,0	95,1
F1-T07	08/08/2022	19:54	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:53:59	0:00:28:600	78,7	89,9	93,2
F1-T07	08/08/2022	19:59	Atterraggio	DTR	01804	OYRUB	AT72	22	20:00:04	0:00:29:500	80,9	91,7	95,6
F1-T07	08/08/2022	20:18	Atterraggio	ITY	01789	EIIFK	A320	74	20:18:07	0:00:28:900	79,5	91,3	94,1
F1-T07	08/08/2022	20:20	Atterraggio	RYR	00035	9HQEJ	B738	67	20:21:29	0:00:29:400	77,7	88,4	92,4
F1-T07	08/08/2022	20:30	Atterraggio	RYR	06260	9HQEG	B738	67	20:30:24	0:00:29:000	80,3	91,9	94,9
F1-T07	08/08/2022	20:37	Atterraggio	ITY	01793	EIDTG	A320	74	20:36:02	0:00:29:400	80,3	91,7	95,0
F1-T07	08/08/2022	20:40	Atterraggio	RYR	00903	9HQDN	B738	67	20:39:17	0:00:29:200	80,2	91,9	94,9
F1-T07	08/08/2022	21:40	Atterraggio	RYR	03918	EIHES	B738	69	21:35:48	0:00:29:600	79,4	91,5	94,1
F1-T07	08/08/2022	21:40	Atterraggio	RYR	06785	9HVUD	B38M	68	21:39:59	0:00:32:500	80,1	92,2	95,2
F1-T07	08/08/2022	21:58	Atterraggio	LMU	03950	SUTCE	A320	77	21:55:49	0:00:30:900	77,5	87,6	92,4
F1-T07	08/08/2022	22:02	Atterraggio	EJU	02811	OEIJU	A320	77	22:02:07	0:00:29:900	79,8	90,8	94,6
F1-T07	08/08/2022	22:05	Atterraggio	ITY	01791	EIDSU	A320	74	22:05:10	0:00:29:700	80,6	92,7	95,3
F1-T07	08/08/2022	22:08	Atterraggio	TVP	07720	OKTSR	B738	79	22:08:09	0:00:30:500	81,2	92,5	96,1
F1-T07	08/08/2022	22:18	Atterraggio	RYR	06256	9HQDH	B738	67	22:15:08	0:00:28:700	80,2	91,7	94,8
F1-T07	08/08/2022	23:10	Atterraggio	RYR	01015	9HVUE	B38M	68	23:08:10	0:00:30:400	77,2	88,6	92,0
F1-T07	08/08/2022	23:15	Atterraggio	VOE	01511	ECNTL	A320	72	23:11:37	0:00:29:900	80,5	92,9	95,3
F1-T07	08/08/2022	23:16	Atterraggio	ITY	01783	EIIKG	A320	74	23:15:38	0:00:28:800	80,9	94,2	95,5
F1-T07	08/08/2022	23:25	Atterraggio	RYR	04947	9HQDP	B738	67	23:24:01	0:00:30:200	80,1	92,0	94,9
F1-T07	08/08/2022	23:41	Atterraggio	ITY	01787	EIEIC	A320	74	23:40:40	0:00:29:000	78,3	89,0	92,9
F1-T07	08/08/2022	23:50	Atterraggio	RYR	02313	9HQDE	B738	67	23:49:03	0:00:29:800	80,8	92,8	95,5
F1-T07	08/08/2022	23:56	Decollo	RYR	01016	9HVUE	B38M	68	23:56:10	0:00:29:100	79,9	91,8	94,5
F1-T07	09/08/2022	00:21	Atterraggio	RYR	06451	9HQAM	B738	67	00:21:26	0:00:38:100	78,6	91,5	94,4
F1-T07	09/08/2022	00:30	Atterraggio	RYR	02910	9HQDN	B738	67	00:26:25	0:00:36:700	78,9	92,0	94,5
F1-T07	09/08/2022	01:13	Atterraggio	WZZ	01934	HALJB	A20N	74	01:16:16	0:00:38:600	75,7	87,9	91,5
F1-T07	09/08/2022	02:15	Atterraggio	MSA	00761	EIGUA	B734	65	02:16:45	0:00:39:800	78,3	91,8	94,3

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	09/08/2022	06:27	Decollo	RYR	01010	9HQDE	B738	67	06:27:23	0:00:42:200	75,0	84,6	91,3
F1-T07	09/08/2022	06:30	Decollo	RYR	04914	9HQCF	B738	67	06:32:26	0:00:43:200	75,3	85,0	91,7
F1-T07	09/08/2022	07:02	Atterraggio	DTR	01802	OYRUB	AT72	22	07:03:01	0:00:44:700	78,1	92,0	94,6
F1-T07	09/08/2022	07:20	Atterraggio	RYR	02289	9HVVC	B38M	69	07:21:54	0:00:41:400	77,4	90,4	93,6
F1-T07	09/08/2022	07:45	Atterraggio	RYR	06256	9HQEO	B738	67	07:42:36	0:00:35:300	79,3	92,2	94,7
F1-T07	09/08/2022	08:20	Atterraggio	RYR	01150	9HVUV	B38M	68	08:21:36	0:00:38:900	77,1	90,2	93,0
F1-T07	09/08/2022	08:31	Decollo	RYR	06255	9HQEO	B738	67	08:25:53	0:00:41:200	76,9	89,8	93,0
F1-T07	09/08/2022	08:35	Atterraggio	SWR	01740	HBAZK	E295	62	08:32:24	0:00:36:600	74,6	86,7	90,2
F1-T07	09/08/2022	08:35	Atterraggio	RYR	01009	9HQDE	B738	67	08:35:42	0:00:39:600	78,4	91,8	94,4
F1-T07	09/08/2022	09:00	Atterraggio	RYR	09966	EIENI	B738	70	08:55:51	0:00:39:500	79,7	93,0	95,7
F1-T07	09/08/2022	09:10	Atterraggio	RYR	06260	9HQAM	B738	67	09:07:51	0:00:36:400	79,1	91,8	94,7
F1-T07	09/08/2022	09:15	Atterraggio	EJU	04451	OEICI	A320	74	09:15:00	0:00:39:000	77,6	90,3	93,5
F1-T07	09/08/2022	09:26	Atterraggio	ITY	01777	EIIMJ	A319	64	09:25:58	0:00:39:500	76,3	88,8	92,3
F1-T07	09/08/2022	09:30	Atterraggio	AFR	01480	FGRXM	A319	67	09:30:13	0:00:40:600	78,1	90,7	94,2
F1-T07	09/08/2022	09:35	Decollo	RYR	04932	9HQDE	B738	67	09:34:29	0:00:39:000	78,0	90,4	93,9
F1-T07	09/08/2022	09:45	Atterraggio	RYR	04915	9HQCF	B738	67	09:43:19	0:00:40:600	78,8	92,6	94,9
F1-T07	09/08/2022	09:58	Atterraggio	WZZ	05668	HALJE	A20N	74	09:58:06	0:00:37:900	76,3	88,5	92,1
F1-T07	09/08/2022	10:00	Atterraggio	TVF	03810	FHTVO	B738	71	10:00:20	0:00:37:900	78,9	91,5	94,7
F1-T07	09/08/2022	10:01	Atterraggio	RYR	04817	9HQDP	B738	67	10:04:44	0:00:38:700	76,8	89,3	92,7
F1-T07	09/08/2022	10:05	Atterraggio	ITY	01763	EIDTK	A320	74	10:07:01	0:00:37:500	79,0	92,8	94,7
F1-T07	09/08/2022	10:07	Decollo	RYR	09965	EIENI	B738	70	10:10:01	0:00:39:600	77,3	90,2	93,3
F1-T07	09/08/2022	10:15	Atterraggio	DTR	01806	OYRUB	AT72	22	10:14:41	0:00:40:700	80,3	93,5	96,4
F1-T07	09/08/2022	10:18	Atterraggio	DTR	01822	OYRUG	AT72	22	10:18:02	0:00:42:300	80,2	93,1	96,4
F1-T07	09/08/2022	10:30	Atterraggio	AEZ	04410	9HCRI	738	79	10:30:40	0:00:38:700	78,7	91,9	94,5
F1-T07	09/08/2022	11:02	Atterraggio	ITY	01785	EIDSG	A320	74	11:01:30	0:00:40:100	78,2	91,1	94,3
F1-T07	09/08/2022	11:07	Decollo	WZZ	05663	HALJB	A20N	74	11:04:48	0:00:42:700	78,3	91,3	94,6
F1-T07	09/08/2022	11:30	Atterraggio	RYR	04849	9HQDN	B738	67	11:29:45	0:00:38:900	79,1	92,6	95,0
F1-T07	09/08/2022	11:36	Atterraggio	EJU	04863	OELQB	A319	75	11:36:12	0:00:42:500	77,3	89,9	93,6
F1-T07	09/08/2022	11:51	Atterraggio	EZY	02453	GUZHV	A20N	77	11:50:20	0:00:40:300	76,7	89,5	92,7
F1-T07	09/08/2022	11:58	Decollo	DLH	01915	DAIWH	A320	72	12:02:06	0:00:42:400	78,7	91,5	95,0
F1-T07	09/08/2022	12:35	Atterraggio	RYR	04343	9HVUI	B38M	68	12:32:36	0:00:41:000	77,7	91,3	93,8
F1-T07	09/08/2022	12:55	Atterraggio	RYR	07815	9HQAM	B738	67	12:50:26	0:00:37:500	79,3	92,2	95,1
F1-T07	09/08/2022	13:00	Atterraggio	RYR	01438	9HVUV	B38M	68	12:58:18	0:00:41:400	77,5	91,4	93,7
F1-T07	09/08/2022	13:00	Decollo	EWG	00847	DABDU	A320	77	13:01:30	0:00:39:900	77,7	90,5	93,7
F1-T07	09/08/2022	13:08	Decollo	EZY	02454	GUZHV	A20N	77	13:05:32	0:00:39:400	79,3	92,8	95,3
F1-T07	09/08/2022	13:11	Atterraggio	DTR	01828	OYRUG	AT72	22	13:10:19	0:00:43:100	79,9	93,4	96,3

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	09/08/2022	13:15	Atterraggio	RYR	03946	9HQCF	B738	67	13:13:56	0:00:39:500	78,8	91,9	94,8
F1-T07	09/08/2022	13:30	Atterraggio	RYR	06561	9HQAE	B738	67	13:31:01	0:00:43:700	79,2	92,5	95,6
F1-T07	09/08/2022	13:40	Decollo	AEZ	04410	9HCRI	738	79	13:37:35	0:00:39:600	79,6	93,2	95,6
F1-T07	09/08/2022	13:47	Atterraggio	EJU	02807	OEIND	A320	74	13:46:33	0:00:43:500	78,2	91,4	94,6
F1-T07	09/08/2022	14:00	Atterraggio	SWR	01742	HBIJI	A320	74	13:59:40	0:00:40:500	78,0	90,8	94,0
F1-T07	09/08/2022	14:20	Atterraggio	RYR	09140	EIHAT	B38M	69	14:15:53	0:00:43:100	76,9	90,2	93,2
F1-T07	09/08/2022	14:25	Atterraggio	WZZ	05664	HALJB	A20N	74	14:26:06	0:00:36:700	76,6	88,5	92,2
F1-T07	09/08/2022	14:48	Atterraggio	ITY	01765	EIIMF	A319	64	14:40:34	0:00:39:700	78,3	91,7	94,3
F1-T07	09/08/2022	14:50	Atterraggio	RYR	04933	9HQDE	B738	70	14:44:54	0:00:40:300	78,5	91,9	94,5
F1-T07	09/08/2022	14:50	Atterraggio	EWG	02800	DABGQ	A319	68	14:48:16	0:00:37:500	78,5	92,1	94,2
F1-T07	09/08/2022	14:51	Atterraggio	ITY	01781	EIDSV	A320	74	14:51:06	0:00:40:500	78,8	92,1	94,9
F1-T07	09/08/2022	15:05	Atterraggio	RYR	04906	9HQDN	B738	67	15:07:24	0:00:38:600	77,5	90,7	93,3
F1-T07	09/08/2022	16:08	Atterraggio	ITY	01775	EIIML	A319	64	16:03:52	0:00:36:100	77,4	90,4	93,0
F1-T07	09/08/2022	16:10	Atterraggio	VOE	02186	ECMUY	A319	66	16:07:24	0:00:38:500	79,0	93,0	94,8
F1-T07	09/08/2022	16:30	Atterraggio	VOE	01827	ECNTL	A320	72	16:23:17	0:00:39:700	76,4	89,3	92,4
F1-T07	09/08/2022	16:52	Atterraggio	DTR	01808	OYRUB	AT72	22	16:51:43	0:00:43:500	81,0	94,0	97,4
F1-T07	09/08/2022	17:28	Decollo	DTR	01807	OYRUB	AT72	22	17:36:04	0:00:41:100	78,6	91,7	94,8
F1-T07	09/08/2022	17:40	Atterraggio	VOE	01579	ECNNY	A320	72	17:52:16	0:00:37:000	78,7	91,7	94,4
F1-T07	09/08/2022	17:55	Atterraggio	RYR	05918	9HQCF	B738	67	17:57:21	0:00:39:400	79,5	93,1	95,5
F1-T07	09/08/2022	18:00	Atterraggio	RYR	09514	9HVUX	B38M	68	18:01:04	0:00:38:300	78,8	90,0	94,6
F1-T07	09/08/2022	18:00	Atterraggio	RYR	04749	9HQAM	B738	67	18:04:45	0:00:38:000	79,4	92,1	95,2
F1-T07	09/08/2022	18:05	Atterraggio	RYR	01015	9HVUV	B38M	68	18:09:54	0:00:37:500	78,0	90,6	93,7
F1-T07	09/08/2022	18:15	Atterraggio	WZZ	08194	HALVY	A21N	89	18:18:32	0:00:35:400	78,1	93,7	93,6
F1-T07	09/08/2022	18:25	Atterraggio	RYR	04652	9HQCC	B738	67	18:22:25	0:00:37:600	79,6	92,7	95,4
F1-T07	09/08/2022	18:27	Atterraggio	ITY	01795	IBIKO	A320	74	18:26:37	0:00:41:300	77,6	90,1	93,7
F1-T07	09/08/2022	18:35	Atterraggio	EJU	02813	OEINM	A320	74	18:34:25	0:00:41:300	77,8	90,6	93,9
F1-T07	09/08/2022	18:55	Atterraggio	VOE	01509	ECNCB	A319	66	18:50:12	0:00:39:600	79,7	93,2	95,7
F1-T07	09/08/2022	18:55	Decollo	RYR	02909	9HQCF	B738	67	19:00:52	0:00:40:000	76,6	89,2	92,7
F1-T07	09/08/2022	19:05	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:04:01	0:00:49:000	78,9	93,0	95,8
F1-T07	09/08/2022	19:10	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	19:07:50	0:00:39:600	80,6	93,5	96,6
F1-T07	09/08/2022	19:19	Decollo	WZZ	05578	HALVY	A21N	89	19:17:07	0:00:44:400	78,3	91,9	94,8
F1-T07	09/08/2022	19:20	Atterraggio	VOE	02236	ECNOL	A320	72	19:20:18	0:00:40:100	75,9	88,7	91,9
F1-T07	09/08/2022	19:25	Atterraggio	RYR	04902	9HQDN	B738	67	19:24:16	0:00:36:200	79,5	92,3	95,1
F1-T07	09/08/2022	19:39	Atterraggio	DTR	01804	OYRUB	AT72	22	19:38:40	0:00:40:100	80,6	93,2	96,6
F1-T07	09/08/2022	19:40	Decollo	VOE	01508	ECNCB	A319	66	19:42:28	0:00:38:400	76,5	89,1	92,4
F1-T07	09/08/2022	19:50	Atterraggio	RYR	06451	9HQDE	B738	67	19:46:58	0:00:39:700	78,4	91,3	94,4

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	09/08/2022	19:55	Atterraggio	RYR	02020	SPRSE	B738	67	19:50:06	0:00:39:900	78,8	92,0	94,8
F1-T07	09/08/2022	19:55	Atterraggio	EZS	01223	HBXJO	A320	74	19:54:48	0:00:43:600	78,2	90,6	94,6
F1-T07	09/08/2022	19:59	Decollo	WZZ	05685	HALJB	A20N	74	19:59:45	0:00:41:500	72,0	82,6	88,2
F1-T07	09/08/2022	20:19	Atterraggio	ITY	01789	EIEIE	A320	74	20:18:18	0:00:41:900	77,1	90,3	93,3
F1-T07	09/08/2022	20:35	Decollo	RYR	02312	9HQDE	B738	67	20:41:19	0:00:41:900	78,1	91,0	94,3
F1-T07	09/08/2022	20:48	Decollo	VLG	06601	ECNFK	A20N	74	20:48:49	0:00:47:300	79,0	92,7	95,8
F1-T07	09/08/2022	20:50	Atterraggio	RYR	06349	9HQAHA	B738	67	20:56:02	0:00:39:200	78,5	92,7	94,5
F1-T07	09/08/2022	20:56	Atterraggio	ITY	01793	EIIMB	A319	64	21:04:05	0:00:37:200	78,0	90,8	93,7
F1-T07	09/08/2022	21:05	Atterraggio	VLG	06922	ECNGB	A319	70	21:07:23	0:00:44:400	76,7	90,3	93,2
F1-T07	09/08/2022	21:10	Decollo	ITY	01780	EIEIE	A320	74	21:11:06	0:00:39:100	77,8	90,6	93,8
F1-T07	09/08/2022	21:15	Atterraggio	RYR	09584	9HQEH	B738	67	21:15:22	0:00:41:400	76,5	89,9	92,6
F1-T07	09/08/2022	21:16	Atterraggio	ITY	01791	EIIMX	A319	64	21:34:10	0:00:40:000	76,7	89,9	92,7
F1-T07	09/08/2022	21:32	Decollo	RYR	07317	9HIBJ	B738	73	21:38:48	0:00:43:900	74,7	83,6	91,1
F1-T07	09/08/2022	21:48	Decollo	RYR	06350	9HQAHA	B738	67	21:50:52	0:00:39:800	77,0	89,4	93,0
F1-T07	09/08/2022	21:55	Atterraggio	VOE	01513	ECNTL	A320	72	22:00:24	0:00:36:200	78,9	92,2	94,5
F1-T07	09/08/2022	21:58	Decollo	RYR	09585	9HQEH	B738	67	22:03:58	0:00:43:800	72,3	81,4	88,7
F1-T07	09/08/2022	22:00	Atterraggio	RYR	02910	9HQCF	B738	67	22:06:15	0:00:46:500	70,7	78,0	87,3
F1-T07	09/08/2022	22:05	Decollo	VLG	06923	ECNGB	A319	70	22:08:28	0:00:44:900	70,7	79,1	87,2
F1-T07	09/08/2022	22:10	Atterraggio	EJU	02811	OEICF	A320	74	22:12:26	0:00:42:000	71,2	79,5	87,4
F1-T07	09/08/2022	22:10	Decollo	RYR	03919	EIHGE	B38M	72	22:14:40	0:00:50:000	67,5	73,9	84,5
F1-T07	09/08/2022	22:22	Decollo	VOE	02993	ECMTE	A319	66	22:22:13	0:00:40:700	75,9	84,9	92,0
F1-T07	09/08/2022	22:42	Decollo	VOE	01540	ECNTL	A320	72	22:43:04	0:00:43:600	73,8	81,7	90,2
F1-T07	09/08/2022	23:37	Decollo	RYR	04342	9HQCW	B738	67	23:36:47	0:00:45:400	74,5	83,7	91,0
F1-T07	09/08/2022	23:50	Atterraggio	RYR	02313	9HQDE	B738	67	23:52:44	0:00:42:300	70,7	79,5	87,0
F1-T07	10/08/2022	00:55	Atterraggio	VOE	01541	ECNTL	A320	72	00:58:07	0:00:41:900	78,7	92,3	94,9
F1-T07	10/08/2022	02:45	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	02:41:32	0:00:52:400	70,9	79,1	88,1
F1-T07	10/08/2022	06:03	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	06:03:26	0:00:42:900	74,7	83,9	91,0
F1-T07	10/08/2022	06:06	Decollo	ITY	01768	EIDSY	A320	74	06:06:58	0:00:45:300	70,2	78,4	86,8
F1-T07	10/08/2022	06:18	Decollo	WZZ	05580	HALJB	A20N	74	06:18:22	0:00:41:000	68,3	76,6	84,4
F1-T07	10/08/2022	06:23	Decollo	RYR	04848	9HQDN	B738	67	06:23:06	0:00:44:100	73,9	83,2	90,4
F1-T07	10/08/2022	06:31	Decollo	RYR	04912	9HQDE	B738	67	06:31:12	0:00:41:700	74,7	84,3	90,9
F1-T07	10/08/2022	06:43	Decollo	RYR	08502	9HQAM	B738	67	06:43:23	0:00:44:600	75,6	85,5	92,0
F1-T07	10/08/2022	06:55	Decollo	RYR	04914	9HQCF	B738	67	06:56:05	0:00:47:000	75,0	84,6	91,8
F1-T07	10/08/2022	07:03	Decollo	EJU	02812	OEICF	A320	74	07:03:28	0:00:44:700	71,4	79,0	87,9
F1-T07	10/08/2022	07:05	Decollo	ITY	01774	EIIMX	A319	64	07:05:59	0:00:40:600	74,3	84,3	90,4
F1-T07	10/08/2022	07:38	Decollo	DTR	01803	OYRUB	AT72	22	07:38:44	0:00:37:700	67,6	75,8	83,4

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	10/08/2022	08:25	Decollo	RYR	09585	9HVUF	B38M	68	08:25:32	0:00:45:100	69,4	77,7	85,9
F1-T07	10/08/2022	08:36	Atterraggio	EJU	04201	OEIVE	A320	74	08:33:47	0:00:42:900	71,1	79,3	87,4
F1-T07	10/08/2022	09:04	Decollo	RYR	06148	9HQBZ	B738	67	09:04:27	0:00:50:300	74,5	83,6	91,5
F1-T07	10/08/2022	09:20	Decollo	EJU	02806	OEIND	A320	74	09:15:21	0:00:49:700	70,4	78,0	87,4
F1-T07	10/08/2022	09:26	Decollo	EJU	04202	OEIVE	A320	74	09:26:46	0:00:44:200	74,1	82,1	90,5
F1-T07	10/08/2022	09:54	Decollo	RYR	03947	9HQDP	B738	67	09:54:42	0:00:48:300	73,8	81,9	90,7
F1-T07	10/08/2022	10:13	Decollo	RYR	09141	EIHEZ	B38M	69	10:12:44	0:00:41:100	72,9	81,5	89,1
F1-T07	10/08/2022	10:15	Decollo	SWR	01741	HBAZI	E295	62	10:15:08	0:00:37:700	71,4	80,7	87,1
F1-T07	10/08/2022	10:18	Decollo	RYR	09119	9HQDE	B738	67	10:18:36	0:00:44:700	73,6	82,2	90,1
F1-T07	10/08/2022	10:32	Decollo	RYR	02312	9HQDN	B738	67	10:31:46	0:00:43:900	74,3	83,1	90,7
F1-T07	10/08/2022	10:33	Decollo	ITY	01782	EIIMI	A319	64	10:33:54	0:00:48:500	70,5	78,6	87,3
F1-T07	10/08/2022	10:45	Decollo	EWG	09865	DABHG	A320	77	10:48:34	0:00:42:200	74,3	82,4	90,6
F1-T07	10/08/2022	10:48	Decollo	RYR	04653	9HQCF	B738	67	10:53:23	0:00:42:800	74,8	83,6	91,1
F1-T07	10/08/2022	11:00	Decollo	DTR	01821	OYRUG	AT72	22	11:00:34	0:00:38:400	66,4	75,9	82,3
F1-T07	10/08/2022	11:04	Decollo	IBK	04364	LYFJI	A320	77	11:04:55	0:00:42:300	76,2	85,5	92,5
F1-T07	10/08/2022	11:07	Decollo	DTR	01805	OYRUB	AT72	22	11:07:08	0:00:37:700	67,5	76,2	83,3
F1-T07	10/08/2022	11:10	Decollo	ITY	01762	EIIMF	A319	64	11:10:37	0:00:47:300	70,5	77,6	87,3
F1-T07	10/08/2022	11:12	Decollo	SAS	02696	SEROU	A20N	77	11:12:29	0:00:40:900	69,9	78,2	86,0
F1-T07	10/08/2022	11:17	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:17:23	0:00:41:800	68,6	76,9	84,8
F1-T07	10/08/2022	11:52	Decollo	AFR	01481	FGKXR	A320	72	11:52:11	0:00:40:100	76,8	86,6	92,8
F1-T07	10/08/2022	12:25	Atterraggio	VLG	06600	ECMES	A320	74	12:25:11	0:00:39:000	77,0	89,3	92,9
F1-T07	10/08/2022	12:30	Atterraggio	RYR	06260	9HQEG	B738	67	12:28:53	0:00:41:800	79,4	92,6	95,6
F1-T07	10/08/2022	12:46	Atterraggio	RYR	03946	9HQDP	B738	67	12:46:34	0:00:38:900	79,8	93,6	95,7
F1-T07	10/08/2022	12:50	Atterraggio	VOE	01579	ECNTM	A320	72	12:50:25	0:00:41:900	79,1	92,5	95,3
F1-T07	10/08/2022	12:50	Atterraggio	VOE	01511	ECNTL	A320	72	12:58:26	0:00:36:300	79,6	92,5	95,2
F1-T07	10/08/2022	12:55	Atterraggio	RYR	04652	9HQCF	B738	67	13:01:18	0:00:35:000	78,9	91,4	94,4
F1-T07	10/08/2022	13:09	Atterraggio	EZY	06491	GEZWA	A320	74	13:04:36	0:00:36:100	78,9	92,0	94,5
F1-T07	10/08/2022	13:14	Atterraggio	DTR	01828	OYRUG	AT72	22	13:09:17	0:00:43:500	79,2	92,6	95,6
F1-T07	10/08/2022	13:15	Decollo	BAW	00611	GTTNF	A20N	75	13:12:30	0:00:45:100	79,7	92,6	96,2
F1-T07	10/08/2022	13:20	Decollo	RYR	06259	9HQEG	B738	67	13:16:43	0:00:40:300	79,0	91,8	95,0
F1-T07	10/08/2022	13:25	Atterraggio	RYR	09120	9HQDE	B738	67	13:21:18	0:00:37:000	77,5	89,8	93,2
F1-T07	10/08/2022	14:00	Atterraggio	RYR	02313	9HQDN	B738	67	13:58:10	0:00:41:900	78,9	92,5	95,2
F1-T07	10/08/2022	14:01	Decollo	DTR	01827	OYRUG	AT72	22	14:02:32	0:00:35:600	66,7	75,9	82,2
F1-T07	10/08/2022	14:18	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	14:18:27	0:00:43:400	73,8	82,9	90,1
F1-T07	10/08/2022	14:25	Decollo	ITY	01788	EIIMI	A319	64	14:25:29	0:00:49:800	69,5	77,8	86,5
F1-T07	10/08/2022	14:27	Decollo	ITY	01764	EIIMW	A319	64	14:27:50	0:00:46:400	72,1	80,8	88,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	10/08/2022	14:45	Atterraggio	WZZ	05670	HALJB	A20N	74	14:37:01	0:00:43:900	74,7	82,8	91,2
F1-T07	10/08/2022	15:16	Decollo	ITY	01792	EID SX	A320	74	15:16:58	0:00:44:200	73,1	81,5	89,5
F1-T07	10/08/2022	15:25	Decollo	SWR	01743	HBAZL	E295	62	15:24:57	0:00:39:800	71,8	81,2	87,8
F1-T07	10/08/2022	15:51	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:52:10	0:00:39:300	69,6	77,7	85,6
F1-T07	10/08/2022	16:04	Decollo	RYR	01044	9HQDN	B738	67	16:03:41	0:00:48:800	75,1	84,4	92,0
F1-T07	10/08/2022	16:13	Decollo	RYR	06282	9HQCF	B738	67	16:13:12	0:00:42:700	76,8	86,4	93,1
F1-T07	10/08/2022	16:31	Atterraggio	RYR	02020	SPRSX	73H	67	16:29:45	0:00:48:700	74,2	83,8	91,1
F1-T07	10/08/2022	17:00	Atterraggio	RYR	02289	9HVUM	B38M	69	16:48:15	0:00:40:300	80,9	94,0	97,0
F1-T07	10/08/2022	17:32	Decollo	DTR	01807	OYRUB	AT72	22	17:26:32	0:00:38:500	77,2	89,6	93,0
F1-T07	10/08/2022	18:05	Atterraggio	RYR	01440	9HQBA	B738	73	18:05:16	0:00:38:000	79,3	92,3	95,1
F1-T07	10/08/2022	18:13	Atterraggio	EJU	04863	OEICJ	A320	74	18:12:35	0:00:41:300	78,5	91,6	94,7
F1-T07	10/08/2022	18:20	Atterraggio	RYR	06256	9HVUJ	B38M	68	18:18:31	0:00:41:300	77,7	91,2	93,8
F1-T07	10/08/2022	18:23	Atterraggio	ITY	01795	EIEIA	A320	74	18:22:43	0:00:41:100	80,2	94,1	96,4
F1-T07	10/08/2022	18:45	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	18:43:54	0:00:43:500	80,7	94,0	97,1
F1-T07	10/08/2022	19:10	Atterraggio	ITY	01793	EIDTK	A320	74	19:09:27	0:00:43:300	78,6	92,2	95,0
F1-T07	10/08/2022	19:25	Atterraggio	RYR	04904	9HQDE	B738	67	19:22:01	0:00:37:200	79,3	91,9	95,0
F1-T07	10/08/2022	19:30	Atterraggio	RYR	06283	9HQCF	B738	67	19:27:58	0:00:41:600	80,3	94,1	96,5
F1-T07	10/08/2022	19:36	Atterraggio	RYR	01045	9HQDN	B738	67	19:32:30	0:00:40:000	79,5	93,2	95,5
F1-T07	10/08/2022	19:40	Atterraggio	RYR	01759	9HQAM	B738	67	19:39:43	0:00:41:200	78,6	91,5	94,8
F1-T07	10/08/2022	19:48	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:47:39	0:00:42:500	75,8	88,5	92,1
F1-T07	10/08/2022	19:58	Atterraggio	DTR	01804	OYRUB	AT72	22	19:57:33	0:00:38:700	79,3	92,2	95,1
F1-T07	10/08/2022	20:00	Decollo	RYR	02909	9HQDE	B738	67	20:02:00	0:00:42:700	76,6	89,7	92,9
F1-T07	10/08/2022	20:55	Atterraggio	RYR	04906	9HQDP	B738	67	20:54:24	0:00:38:500	78,9	91,8	94,8
F1-T07	10/08/2022	21:00	Atterraggio	RYR	06785	9HQEK	B738	67	20:58:08	0:00:46:900	79,0	92,9	95,7
F1-T07	10/08/2022	21:05	Atterraggio	RYR	02026	SPRSQ	73H	67	21:04:38	0:00:45:900	79,1	92,9	95,7
F1-T07	10/08/2022	21:17	Atterraggio	ITY	01791	EIDTA	A320	74	21:16:51	0:00:40:200	78,0	91,9	94,0
F1-T07	10/08/2022	21:21	Atterraggio	RYR	07815	9HQBC	B738	71	21:22:56	0:00:40:100	78,5	91,2	94,6
F1-T07	10/08/2022	21:30	Atterraggio	RYR	03918	EIHMY	B38M	69	21:29:57	0:00:43:300	77,6	91,3	93,9
F1-T07	10/08/2022	21:38	Atterraggio	EJU	02811	OEICS	A320	74	21:38:05	0:00:42:600	78,3	91,0	94,6
F1-T07	10/08/2022	22:07	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	22:09:02	0:00:46:000	78,4	92,1	95,0
F1-T07	10/08/2022	22:20	Atterraggio	RYR	09514	9HVUF	B38M	68	22:20:55	0:00:36:000	77,8	90,6	93,4
F1-T07	10/08/2022	22:37	Atterraggio	RYR	04341	9HVUG	B38M	68	22:38:00	0:00:46:500	77,6	91,1	94,3
F1-T07	10/08/2022	23:05	Decollo	RYR	09513	9HVUF	B38M	68	23:02:42	0:00:42:700	77,6	91,0	93,9
F1-T07	10/08/2022	23:17	Atterraggio	RYR	02910	9HQDE	B738	67	23:06:10	0:00:48:200	77,5	91,1	94,3
F1-T07	10/08/2022	23:18	Atterraggio	RYR	04847	9HQCF	B738	67	23:18:49	0:00:38:100	78,7	91,3	94,5
F1-T07	10/08/2022	23:25	Atterraggio	RYR	01150	9HQCU	B738	67	23:24:07	0:00:46:300	79,7	92,9	96,4

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	10/08/2022	23:41	Atterraggio	RYR	04817	9HQDN	B738	67	23:41:22	0:00:39:900	78,2	91,1	94,2
F1-T07	10/08/2022	23:45	Atterraggio	ITY	01787	EIDSU	A320	74	23:44:55	0:00:41:900	78,3	91,6	94,5
F1-T07	10/08/2022	23:51	Atterraggio	RYR	06451	9HQAM	B738	67	23:47:27	0:00:38:500	79,9	93,2	95,8
F1-T07	10/08/2022	23:52	Atterraggio	WZZ	05664	HALJB	A20N	74	23:52:22	0:00:44:100	77,0	90,1	93,5
F1-T07	11/08/2022	00:16	Atterraggio	RYR	04908	9HQDP	B738	67	00:13:35	0:00:40:600	78,5	91,5	94,6
F1-T07	11/08/2022	01:45	Atterraggio	MSA	00761	EIGUA	B734	65	01:45:09	0:00:37:500	82,0	95,7	97,7
F1-T07	11/08/2022	06:11	Decollo	RYR	01010	9HQAM	B738	67	06:12:30	0:00:47:700	75,1	84,1	91,9
F1-T07	11/08/2022	06:18	Decollo	WZZ	05580	HALJB	A20N	74	06:19:30	0:00:40:400	69,9	78,5	86,0
F1-T07	11/08/2022	06:31	Decollo	RYR	03947	9HQDN	B738	67	06:29:43	0:00:42:800	75,4	85,0	91,7
F1-T07	11/08/2022	06:56	Atterraggio	DTR	01802	OYLHB	AT72	22	06:55:28	0:00:50:300	79,9	93,4	96,9
F1-T07	11/08/2022	07:01	Atterraggio	RYR	05918	9HQAI	B738	67	07:00:18	0:00:46:000	78,7	92,1	95,3
F1-T07	11/08/2022	07:34	Atterraggio	RYR	04438	EIEVI	B738	67	07:33:02	0:00:38:300	79,4	92,9	95,2
F1-T07	11/08/2022	07:51	Atterraggio	RYR	09514	9HQEO	B738	67	07:50:27	0:00:38:100	78,6	91,7	94,4
F1-T07	11/08/2022	08:03	Atterraggio	WZZ	05668	HALZC	A21N	89	08:03:32	0:00:38:000	77,2	90,2	93,0
F1-T07	11/08/2022	08:06	Atterraggio	RYR	01150	9HQAT	B738	67	08:06:30	0:00:49:500	78,6	92,3	95,5
F1-T07	11/08/2022	08:09	Atterraggio	RYR	01009	9HQAM	B738	67	08:16:12	0:00:39:000	79,1	93,0	95,0
F1-T07	11/08/2022	08:21	Decollo	RYR	04439	EIEVI	B738	67	08:21:30	0:00:39:000	79,0	92,2	94,9
F1-T07	11/08/2022	08:27	Atterraggio	EJU	02805	OELKV	A319	66	08:26:05	0:00:39:900	78,4	91,3	94,4
F1-T07	11/08/2022	08:31	Atterraggio	ITY	01777	EIIMV	A319	64	08:31:20	0:00:39:500	74,5	86,2	90,5
F1-T07	11/08/2022	08:45	Atterraggio	SWR	01740	HBAZK	E295	62	08:38:31	0:00:37:400	81,0	96,5	96,8
F1-T07	11/08/2022	08:55	Atterraggio	LGL	00577	DAMWO	E190	51	08:58:15	0:00:37:100	77,2	89,3	92,9
F1-T07	11/08/2022	09:17	Atterraggio	RYR	03946	9HQDN	B738	67	09:18:01	0:00:36:300	80,0	92,5	95,6
F1-T07	11/08/2022	09:34	Atterraggio	AFR	01480	FGRHF	A319	67	09:34:12	0:00:47:900	78,6	92,4	95,4
F1-T07	11/08/2022	09:51	Atterraggio	SAS	01849	YLABG	BCS3	68	09:50:42	0:00:38:400	75,7	88,2	91,6
F1-T07	11/08/2022	09:55	Decollo	SWR	01741	HBAZK	E295	62	09:53:52	0:00:38:500	79,1	92,0	95,0
F1-T07	11/08/2022	09:56	Atterraggio	RYR	04847	9HQCF	B738	67	09:57:19	0:00:36:100	77,1	89,9	92,7
F1-T07	11/08/2022	10:01	Decollo	RYR	00904	9HQDN	B738	67	10:02:46	0:00:38:000	79,4	92,1	95,2
F1-T07	11/08/2022	10:03	Atterraggio	RYR	04817	9HQDE	B738	67	10:07:25	0:00:40:800	77,3	89,9	93,4
F1-T07	11/08/2022	10:14	Atterraggio	DTR	01806	OYRUB	AT72	22	10:14:22	0:00:38:700	80,2	92,9	96,1
F1-T07	11/08/2022	10:22	Atterraggio	DTR	01822	OYRUG	AT72	22	10:21:27	0:00:42:900	79,4	92,1	95,7
F1-T07	11/08/2022	11:01	Decollo	ITY	01762	EIDTH	A320	74	10:56:59	0:00:37:700	78,3	90,5	94,0
F1-T07	11/08/2022	11:12	Decollo	SAS	01850	YLABG	BCS3	68	11:07:01	0:00:39:300	78,6	91,6	94,5
F1-T07	11/08/2022	11:16	Atterraggio	DLH	01914	DAIZI	A320	74	11:18:27	0:00:41:400	78,1	91,4	94,3
F1-T07	11/08/2022	11:19	Atterraggio	ITY	01785	EIDSG	A320	74	11:31:46	0:00:40:400	78,5	91,2	94,5
F1-T07	11/08/2022	11:32	Atterraggio	EJU	04863	OELQI	A319	64	11:36:13	0:00:37:100	79,8	92,6	95,5
F1-T07	11/08/2022	11:40	Atterraggio	RYR	04933	9HQDP	B738	67	11:51:57	0:00:33:500	76,2	89,9	91,4

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	11/08/2022	12:13	Atterraggio	TVF	03810	FGZHE	B738	74	12:12:14	0:00:38:800	79,6	92,9	95,5
F1-T07	11/08/2022	12:26	Decollo	RYR	06259	9HQDP	B738	67	12:21:57	0:00:39:500	79,3	92,2	95,3
F1-T07	11/08/2022	12:30	Atterraggio	RYR	02289	9HQCQ	B738	67	12:31:40	0:00:39:900	79,9	92,8	95,9
F1-T07	11/08/2022	12:50	Atterraggio	TUX	01758	TSLBF	AT76	23	12:45:53	0:00:40:700	77,8	90,6	93,9
F1-T07	11/08/2022	13:00	Atterraggio	RYR	04652	9HQDE	B738	67	12:56:24	0:00:37:800	79,9	92,9	95,7
F1-T07	11/08/2022	13:00	Atterraggio	RYR	09966	EIDWX	B738	67	13:00:45	0:00:40:600	79,2	92,5	95,3
F1-T07	11/08/2022	13:05	Atterraggio	RYR	04341	9HQBU	B738	67	13:04:30	0:00:47:300	79,9	93,7	96,6
F1-T07	11/08/2022	13:11	Atterraggio	VLG	06600	ECNFK	A20N	74	13:11:21	0:00:39:100	76,6	89,3	92,5
F1-T07	11/08/2022	13:15	Atterraggio	RYR	04902	9HQCF	B738	67	13:14:16	0:00:39:100	80,1	93,2	96,1
F1-T07	11/08/2022	13:19	Atterraggio	ITY	01765	EIIMW	A319	64	13:18:50	0:00:35:300	77,1	88,9	92,6
F1-T07	11/08/2022	13:34	Decollo	RYR	01151	9HQAT	B738	67	13:24:28	0:00:38:400	78,1	90,9	94,0
F1-T07	11/08/2022	14:16	Decollo	LAV	07741	ECNAB	B738	80	14:13:37	0:00:40:900	76,2	88,3	92,4
F1-T07	11/08/2022	14:24	Decollo	VLG	06601	ECNFK	A20N	74	14:22:06	0:00:37:500	79,0	91,4	94,7
F1-T07	11/08/2022	14:27	Atterraggio	EJU	02807	OEIJI	A320	74	14:27:19	0:00:42:200	78,7	90,9	94,9
F1-T07	11/08/2022	14:30	Atterraggio	RYR	06269	9HQAM	B738	67	14:30:15	0:00:39:400	80,0	93,1	95,9
F1-T07	11/08/2022	14:35	Decollo	ITY	01764	EIIMW	A319	64	14:32:56	0:00:38:500	78,8	91,9	94,7
F1-T07	11/08/2022	14:40	Atterraggio	WZZ	05670	HALJB	A20N	74	14:37:28	0:00:38:000	77,3	89,8	93,1
F1-T07	11/08/2022	14:45	Atterraggio	VOE	01579	ECNTL	A320	72	14:42:00	0:00:40:600	78,5	91,8	94,6
F1-T07	11/08/2022	14:49	Atterraggio	ITY	01781	EIDTG	A320	74	14:46:35	0:00:37:600	79,0	92,2	94,8
F1-T07	11/08/2022	15:00	Decollo	TUX	01759	TSLBF	AT76	23	14:59:49	0:00:38:500	79,6	92,6	95,4
F1-T07	11/08/2022	15:04	Atterraggio	EWG	02800	9HMLB	A320	70	15:04:37	0:00:42:100	77,8	90,0	94,1
F1-T07	11/08/2022	15:40	Decollo	EJU	02808	OEIJI	A320	74	15:36:51	0:00:41:200	78,7	91,8	94,9
F1-T07	11/08/2022	16:05	Decollo	EWG	02801	9HMLB	A320	70	16:10:15	0:00:40:800	79,0	92,6	95,1
F1-T07	11/08/2022	16:28	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	16:28:01	0:00:41:500	80,3	93,0	96,5
F1-T07	11/08/2022	16:54	Atterraggio	DTR	01808	OYLHB	AT72	22	16:38:48	0:00:41:300	77,1	88,9	93,2
F1-T07	11/08/2022	17:09	Atterraggio	EJU	04451	OELQR	A319	66	16:52:14	0:00:44:900	81,2	94,9	97,7
F1-T07	11/08/2022	17:11	Decollo	ITY	01760	EIDTH	A320	74	17:08:38	0:00:42:500	78,0	90,8	94,3
F1-T07	11/08/2022	17:17	Decollo	RYR	04903	9HQDP	B738	67	17:13:51	0:00:40:500	78,1	91,3	94,2
F1-T07	11/08/2022	17:25	Atterraggio	RYR	06256	9HVUF	B38M	68	17:24:53	0:00:41:800	78,7	92,5	94,9
F1-T07	11/08/2022	17:25	Decollo	DTR	01807	OYLHB	AT72	22	17:29:39	0:00:38:900	77,3	89,4	93,2
F1-T07	11/08/2022	17:35	Decollo	EJU	03883	OEIJG	A320	74	17:40:15	0:00:44:000	77,2	90,4	93,6
F1-T07	11/08/2022	17:40	Atterraggio	EJU	04865	OELQB	A319	75	17:54:04	0:00:42:300	79,4	92,9	95,7
F1-T07	11/08/2022	17:54	Atterraggio	EJU	02813	OEIVF	A320	74	17:58:18	0:00:44:100	78,3	91,4	94,7
F1-T07	11/08/2022	17:59	Atterraggio	EZY	02453	GEZWU	A320	74	18:01:51	0:00:41:600	78,7	92,1	94,8
F1-T07	11/08/2022	18:05	Atterraggio	RYR	02910	9HQCF	B738	67	18:05:12	0:00:41:300	78,5	91,5	94,7
F1-T07	11/08/2022	18:05	Atterraggio	RYR	07815	9HQDE	B738	67	18:09:45	0:00:39:400	78,6	91,5	94,5

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	11/08/2022	18:13	Decollo	TVF	03819	FHTVZ	B738	74	18:15:09	0:00:37:300	77,4	91,9	93,1
F1-T07	11/08/2022	18:40	Atterraggio	RYR	07316	9HLOQ	A320	77	18:39:24	0:00:40:600	78,2	91,8	94,3
F1-T07	11/08/2022	18:40	Decollo	EJU	04866	OELQB	A319	75	18:42:09	0:00:39:500	79,4	92,2	95,4
F1-T07	11/08/2022	18:53	Atterraggio	ITY	01793	EIIML	A319	64	18:52:29	0:00:41:600	79,2	92,8	95,4
F1-T07	11/08/2022	18:58	Atterraggio	ITY	01795	EIIMI	A319	64	18:57:37	0:00:39:500	75,6	88,2	91,6
F1-T07	11/08/2022	19:12	Atterraggio	EZS	01223	HBJXR	A320	74	19:11:21	0:00:38:900	78,6	91,3	94,5
F1-T07	11/08/2022	19:50	Atterraggio	DTR	01804	OYLHB	AT72	22	19:38:00	0:00:36:300	76,9	89,0	92,5
F1-T07	11/08/2022	19:52	Atterraggio	EZS	01575	HBJXL	A320	73	19:47:43	0:00:43:600	79,3	92,5	95,7
F1-T07	11/08/2022	19:58	Decollo	ITY	01794	EIIMI	A319	64	19:51:52	0:00:43:400	78,7	91,5	95,1
F1-T07	11/08/2022	20:00	Atterraggio	RYR	04904	9HQDP	B738	67	19:55:39	0:00:38:500	79,6	92,7	95,5
F1-T07	11/08/2022	20:02	Decollo	ITY	01786	EIIML	A319	64	19:59:42	0:00:41:200	79,2	92,9	95,3
F1-T07	11/08/2022	20:42	Atterraggio	ITY	01789	IBIKO	A320	74	20:41:47	0:00:44:800	78,9	92,1	95,5
F1-T07	11/08/2022	21:27	Atterraggio	EJU	02815	OEICM	A320	74	21:26:28	0:00:41:300	78,4	90,9	94,5
F1-T07	11/08/2022	21:31	Atterraggio	ITY	01791	EIDTA	A320	74	21:30:22	0:00:42:600	77,3	90,6	93,6
F1-T07	11/08/2022	22:09	Atterraggio	VLG	06922	ECNGB	A319	70	22:12:12	0:00:41:600	79,1	92,1	95,3
F1-T07	11/08/2022	22:12	Atterraggio	EJU	02811	OEIZW	A320	74	22:16:34	0:00:41:500	76,9	89,2	93,1
F1-T07	11/08/2022	22:19	Atterraggio	RYR	02313	9HQCF	B738	67	22:20:14	0:00:38:600	78,3	90,6	94,1
F1-T07	11/08/2022	22:28	Decollo	EJU	02816	OEICM	A320	74	22:24:52	0:00:39:800	77,0	90,1	93,0
F1-T07	11/08/2022	22:45	Atterraggio	RYR	06149	9HVUT	B38M	68	22:43:03	0:00:43:600	78,0	91,4	94,4
F1-T07	11/08/2022	22:49	Decollo	VLG	06923	ECNGB	A319	70	22:46:39	0:00:40:700	77,3	90,6	93,4
F1-T07	11/08/2022	22:55	Atterraggio	ITY	01783	EIDTK	A320	74	22:51:02	0:00:44:500	78,8	92,5	95,3
F1-T07	11/08/2022	22:55	Atterraggio	RYR	04849	9HQAM	B738	67	22:55:10	0:00:43:100	78,4	91,5	94,7
F1-T07	11/08/2022	23:05	Atterraggio	RYR	01015	9HQBX	B738	67	22:58:16	0:00:37:500	79,0	92,1	94,7
F1-T07	11/08/2022	23:39	Atterraggio	ITY	01787	EIDTH	A320	74	23:39:04	0:00:46:900	77,3	91,8	94,0
F1-T07	11/08/2022	23:56	Atterraggio	RYR	04915	9HQDN	B738	67	23:56:07	0:00:40:400	78,6	91,7	94,7
F1-T07	12/08/2022	00:00	Atterraggio	WZZ	05664	HALJB	A20N	74	00:01:46	0:00:37:700	76,6	88,8	92,4
F1-T07	12/08/2022	00:08	Atterraggio	RYR	09295	9HQDP	B738	67	00:09:24	0:00:36:000	79,1	91,6	94,6
F1-T07	12/08/2022	00:35	Atterraggio	RYR	04943	9HQDM	B738	67	00:33:08	0:00:37:500	77,4	90,2	93,1
F1-T07	12/08/2022	01:30	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	01:30:51	0:00:39:300	76,7	89,1	92,6
F1-T07	12/08/2022	01:55	Atterraggio	MSA	00761	EIGUB	B734	65	01:53:04	0:00:36:500	79,7	93,5	95,3
F1-T07	12/08/2022	03:01	Decollo	MSA	09762	EIGUB	B734	65	03:01:44	0:00:46:100	72,5	80,9	89,1
F1-T07	12/08/2022	06:12	Decollo	VOE	01512	ECNTL	A320	72	06:17:14	0:00:47:000	72,8	82,9	89,6
F1-T07	12/08/2022	06:28	Decollo	ITY	01778	EIDTK	A320	74	06:28:20	0:00:47:500	70,8	79,1	87,5
F1-T07	12/08/2022	06:31	Decollo	ITY	01768	EIDTA	A320	74	06:31:41	0:00:46:300	71,7	80,5	88,3
F1-T07	12/08/2022	06:37	Decollo	RYR	04486	9HQDP	B738	67	06:37:45	0:00:52:700	74,9	84,0	92,1
F1-T07	12/08/2022	06:41	Decollo	RYR	04903	9HQCF	B738	67	06:42:15	0:00:49:300	74,2	83,0	91,1

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	12/08/2022	06:41	Decollo	RYR	03786	9HQDN	B738	67	06:49:53	0:00:56:400	74,4	83,3	91,9
F1-T07	12/08/2022	06:49	Decollo	RYR	04848	9HQDM	B738	67	06:52:23	0:00:49:500	73,9	83,0	90,9
F1-T07	12/08/2022	06:52	Decollo	RYR	08972	9HQAM	B738	67	06:54:42	0:00:45:700	75,6	85,4	92,2
F1-T07	12/08/2022	07:01	Decollo	EJU	02812	OEIZW	A320	74	07:00:04	0:00:24:900	57,3	65,5	71,3
F1-T07	12/08/2022	07:04	Atterraggio	DTR	01802	OYLHB	AT72	22	07:01:52	0:00:54:800	71,5	80,0	88,9
F1-T07	12/08/2022	07:20	Atterraggio	RYR	02289	9HQBU	B738	72	07:19:08	0:00:45:700	72,5	80,8	89,1
F1-T07	12/08/2022	07:44	Decollo	DTR	01803	OYLHB	AT72	22	07:45:25	0:00:37:300	65,4	74,0	81,2
F1-T07	12/08/2022	07:58	Atterraggio	LAV	0909P	ECNGC	B738	80	07:56:55	0:00:44:800	74,7	83,7	91,2
F1-T07	12/08/2022	08:08	Decollo	RYR	02290	9HQBU	B738	72	08:07:50	0:00:46:200	74,5	83,7	91,2
F1-T07	12/08/2022	09:03	Atterraggio	ENT	00901	SPENT	B738	80	08:59:52	0:00:40:200	77,9	88,2	94,0
F1-T07	12/08/2022	09:08	Decollo	RYR	01016	9HQCU	B738	67	09:09:11	0:00:50:700	73,8	82,9	90,8
F1-T07	12/08/2022	09:23	Decollo	EJU	02806	OEICZ	A320	78	09:24:19	0:00:45:700	72,4	81,3	89,0
F1-T07	12/08/2022	09:43	Decollo	LAV	05026	ECNGC	B738	80	09:43:37	0:00:41:400	76,0	85,9	92,2
F1-T07	12/08/2022	09:45	Decollo	BEL	03136	OOSSR	A319	70	09:45:41	0:00:41:200	74,6	84,1	90,7
F1-T07	12/08/2022	09:45	Decollo	SWR	01741	HBJCL	BCS3	65	09:47:29	0:00:43:100	74,0	83,5	90,3
F1-T07	12/08/2022	09:46	Decollo	EJU	04202	OEIVA	A320	74	09:49:37	0:00:37:700	70,1	79,5	85,9
F1-T07	12/08/2022	09:59	Decollo	TVF	04043	FGZHF	B738	74	09:59:06	0:00:44:100	76,6	86,5	93,1
F1-T07	12/08/2022	10:04	Atterraggio	ITY	01763	EIDTL	A320	74	10:02:38	0:00:48:000	74,7	83,2	91,5
F1-T07	12/08/2022	10:12	Decollo	EJU	04868	OEIVQ	A320	75	10:12:31	0:00:45:600	71,8	80,9	88,4
F1-T07	12/08/2022	10:16	Decollo	RYR	06282	9HQCF	B738	67	10:18:51	0:00:42:400	74,1	82,9	90,3
F1-T07	12/08/2022	10:16	Decollo	RYR	03947	9HQAM	B738	67	10:22:15	0:00:45:000	75,6	84,6	92,2
F1-T07	12/08/2022	10:45	Atterraggio	VOE	01513	ECNTL	A320	72	10:41:41	0:00:43:300	72,6	80,5	88,9
F1-T07	12/08/2022	10:46	Decollo	EZY	08244	GEZUC	A320	74	10:43:46	0:00:41:700	75,8	85,3	92,0
F1-T07	12/08/2022	10:50	Decollo	ENT	00903	SPENT	B738	80	10:49:52	0:00:38:100	79,3	90,5	95,1
F1-T07	12/08/2022	10:50	Decollo	ENT	00903	SPENT	B738	80	10:52:05	0:00:42:200	75,1	84,1	91,4
F1-T07	12/08/2022	10:55	Atterraggio	RYR	04487	9HQDP	B738	67	10:56:12	0:00:42:500	74,6	83,6	90,9
F1-T07	12/08/2022	11:02	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:02:08	0:00:42:100	70,3	78,4	86,5
F1-T07	12/08/2022	11:04	Atterraggio	DLH	01914	DAILP	A319	68	11:06:07	0:00:39:900	68,9	78,5	84,9
F1-T07	12/08/2022	11:06	Decollo	TVF	03811	FGZHA	B738	74	11:10:15	0:00:44:100	72,8	81,1	89,3
F1-T07	12/08/2022	11:10	Decollo	ITY	01762	EIDTL	A320	74	11:12:16	0:00:43:800	76,8	86,3	93,2
F1-T07	12/08/2022	11:15	Atterraggio	RYR	02020	SPRZM	B38M	68	11:15:33	0:00:36:100	66,7	75,0	82,3
F1-T07	12/08/2022	11:40	Decollo	VOE	01826	ECNTL	A320	72	11:39:33	0:00:43:100	74,9	84,6	91,2
F1-T07	12/08/2022	11:45	Decollo	RYR	04901	9HQDP	B738	67	11:43:34	0:00:47:000	73,8	82,2	90,5
F1-T07	12/08/2022	12:01	Decollo	DLH	01915	DAILP	A319	68	12:01:55	0:00:46:800	73,2	82,1	89,9
F1-T07	12/08/2022	12:03	Decollo	ITY	01784	EIDTN	A320	74	12:03:52	0:00:46:200	72,2	80,8	88,9
F1-T07	12/08/2022	12:06	Decollo	RYR	02021	SPRZM	B38M	68	12:05:49	0:00:41:100	71,2	79,4	87,3

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	12/08/2022	13:35	Decollo	RYR	01029	9HVUV	B38M	69	13:36:33	0:00:43:900	71,3	80,4	87,8
F1-T07	12/08/2022	13:43	Decollo	RYR	04342	9HVUG	B38M	67	13:42:31	0:00:42:800	71,0	79,0	87,3
F1-T07	12/08/2022	14:16	Decollo	VOE	01578	ECNNY	A320	72	14:16:20	0:00:45:200	73,6	82,7	90,2
F1-T07	12/08/2022	14:26	Atterraggio	RYR	04902	9HQDP	B738	67	14:21:00	0:00:43:800	69,0	78,6	85,4
F1-T07	12/08/2022	14:31	Decollo	RYR	06148	9HQCF	B738	67	14:31:16	0:00:47:600	74,9	83,7	91,6
F1-T07	12/08/2022	14:37	Atterraggio	EJU	07287	OELSA	A20N	77	14:35:27	0:00:47:300	71,1	80,5	87,9
F1-T07	12/08/2022	15:10	Decollo	ENT	00706	SPESB	B738	80	14:45:18	0:00:44:700	73,3	81,4	89,8
F1-T07	12/08/2022	15:11	Decollo	ITY	01764	EIDTA	A320	74	15:11:43	0:00:43:900	75,4	84,6	91,8
F1-T07	12/08/2022	15:16	Atterraggio	ITY	01775	EIIML	A319	64	15:13:57	0:00:34:800	80,9	91,8	96,3
F1-T07	12/08/2022	15:20	Decollo	VLG	06601	ECMUM	A320	77	15:20:43	0:00:42:400	76,2	85,1	92,5
F1-T07	12/08/2022	15:30	Atterraggio	RYR	04798	9HQAS	B738	67	15:28:22	0:00:45:400	73,9	82,8	90,4
F1-T07	12/08/2022	15:36	Decollo	SWR	01743	HBJPB	A21N	89	15:32:10	0:00:47:300	69,8	79,0	86,6
F1-T07	12/08/2022	15:41	Decollo	EJU	02814	OEIVZ	A320	74	15:36:05	0:00:39:200	74,8	84,8	90,7
F1-T07	12/08/2022	15:48	Decollo	RYR	07814	9HQDM	B738	67	15:41:39	0:00:46:900	72,0	80,4	88,7
F1-T07	12/08/2022	15:56	Decollo	EJU	07288	OELSA	A20N	77	15:58:15	0:00:47:900	73,4	82,3	90,3
F1-T07	12/08/2022	16:05	Decollo	RYR	06786	9HQDN	B738	67	16:05:30	0:00:49:800	74,6	83,5	91,6
F1-T07	12/08/2022	16:15	Decollo	JAF	03552	OOJEB	E190	48	16:20:59	0:00:41:500	75,1	84,3	91,3
F1-T07	12/08/2022	16:16	Decollo	RYR	04914	9HQAM	B738	67	16:23:21	0:00:46:400	75,8	84,7	92,4
F1-T07	12/08/2022	16:30	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	16:31:36	0:00:48:800	75,2	84,6	92,1
F1-T07	12/08/2022	16:35	Atterraggio	ENT	00903	SPENT	B738	80	16:39:26	0:00:41:700	68,6	76,7	84,8
F1-T07	12/08/2022	16:43	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	16:42:48	0:00:44:200	74,4	82,7	90,9
F1-T07	12/08/2022	17:22	Decollo	EJU	02810	OEISC	A21N	89	17:18:58	0:00:39:700	67,6	76,6	83,6
F1-T07	12/08/2022	17:25	Decollo	RYR	09513	EIDLV	B738	67	17:26:45	0:00:42:100	71,5	80,1	87,7
F1-T07	12/08/2022	17:30	Atterraggio	JAF	05733	OOTUP	B738	79	17:28:46	0:00:44:000	74,3	83,6	90,7
F1-T07	12/08/2022	17:42	Decollo	ENT	00902	SPENT	B738	80	17:39:40	0:00:37:400	67,0	74,8	82,7
F1-T07	12/08/2022	17:42	Decollo	ENT	00902	SPENT	B738	80	17:42:35	0:00:38:700	79,4	89,8	95,3
F1-T07	12/08/2022	17:59	Decollo	RYR	04653	9HQCM	B738	67	17:59:35	0:00:47:900	75,2	84,0	92,0
F1-T07	12/08/2022	18:10	Decollo	RYR	04905	9HVUN	B38M	67	18:10:37	0:00:39:700	70,9	78,6	86,9
F1-T07	12/08/2022	18:45	Atterraggio	RYR	07815	9HQDM	B738	67	18:38:12	0:00:37:500	76,5	87,0	92,2
F1-T07	12/08/2022	18:45	Decollo	JAF	05733	OOTUP	B738	79	18:46:42	0:00:46:400	75,5	85,2	92,2
F1-T07	12/08/2022	18:49	Decollo	RYR	06255	9HQBE	B738	67	18:48:44	0:00:45:000	75,6	85,4	92,1
F1-T07	12/08/2022	18:50	Atterraggio	VOE	01565	ECNDH	A319	66	18:50:36	0:00:41:100	74,3	83,2	90,5
F1-T07	12/08/2022	18:54	Decollo	EJU	04866	OEIJQ	A320	74	18:54:45	0:00:45:200	72,9	81,6	89,5
F1-T07	12/08/2022	19:14	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:16:06	0:00:46:800	75,1	84,1	91,8
F1-T07	12/08/2022	19:16	Decollo	RYR	04799	9HQDC	B738	67	19:18:12	0:00:44:000	76,0	85,4	92,4
F1-T07	12/08/2022	19:22	Atterraggio	VOE	01511	ECNTL	A320	72	19:30:53	0:00:49:500	75,1	84,3	92,1

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	12/08/2022	19:31	Decollo	RYR	04946	9HQDM	B738	67	19:37:04	0:00:45:800	73,9	82,8	90,5
F1-T07	12/08/2022	19:46	Atterraggio	TVF	04034	FHUYM	B738	74	19:47:52	0:00:43:000	75,6	85,2	91,9
F1-T07	12/08/2022	19:52	Decollo	RYR	04916	9HQDP	B738	67	19:52:06	0:00:46:800	74,9	83,1	91,6
F1-T07	12/08/2022	19:57	Decollo	ITY	01794	EIIMI	A319	64	19:58:07	0:00:43:000	71,0	79,6	87,4
F1-T07	12/08/2022	20:08	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	20:08:28	0:00:44:200	74,8	83,1	91,3
F1-T07	12/08/2022	20:14	Decollo	WZZ	01933	HALJB	A20N	74	20:14:08	0:00:42:700	71,4	80,6	87,7
F1-T07	12/08/2022	20:28	Decollo	RYR	04846	9HQDN	B738	67	20:27:46	0:00:47:800	74,4	83,0	91,2
F1-T07	12/08/2022	20:32	Decollo	TRA	05640	PHBGG	B737	66	20:32:05	0:00:38:300	77,5	87,8	93,3
F1-T07	12/08/2022	20:44	Decollo	DTR	01801	OYLHB	AT72	22	20:48:29	0:00:44:100	77,4	87,0	93,8
F1-T07	12/08/2022	20:49	Decollo	TVF	04035	FHUYM	B738	74	20:53:20	0:00:44:500	71,4	78,7	87,9
F1-T07	12/08/2022	20:53	Decollo	ITY	01786	EIIML	A319	64	21:07:17	0:00:46:100	70,8	78,6	87,5
F1-T07	12/08/2022	21:15	Decollo	RYR	06452	9HQAM	B738	67	21:10:51	0:00:46:800	75,3	83,9	92,0
F1-T07	12/08/2022	21:17	Decollo	ITY	01780	EIDTG	A320	74	21:25:56	0:00:39:200	76,7	86,7	92,6
F1-T07	12/08/2022	22:15	Atterraggio	RYR	09584	9HVUX	B38M	68	22:22:53	0:00:44:600	72,8	81,8	89,3
F1-T07	12/08/2022	22:40	Atterraggio	RYR	01440	9HQAT	B738	67	22:46:48	0:00:41:700	75,8	85,3	92,0
F1-T07	12/08/2022	23:05	Decollo	RYR	03919	EIHES	B738	69	23:05:09	0:00:40:900	72,6	81,3	88,7
F1-T07	12/08/2022	23:10	Decollo	RYR	09585	9HVUX	B38M	68	23:12:04	0:00:40:800	70,9	80,3	87,0
F1-T07	12/08/2022	23:16	Decollo	RYR	01439	9HQAT	B738	67	23:16:19	0:00:46:300	75,0	84,7	91,6
F1-T07	12/08/2022	23:55	Decollo	RYR	02909	9HQDP	B738	67	00:01:08	0:00:51:300	75,1	84,8	92,2
F1-T07	13/08/2022	00:00	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	00:15:08	0:00:51:100	69,9	78,9	87,0
F1-T07	13/08/2022	00:29	Decollo	RYR	04907	9HQBC	B738	71	00:29:35	0:00:47:200	73,2	82,1	89,9
F1-T07	13/08/2022	00:30	Decollo	MSA	09764	EIGUB	B734	65	00:31:57	0:00:47:800	70,4	79,1	87,1
F1-T07	13/08/2022	05:02	Decollo	VOE	01840	ECNTL	A320	72	05:02:33	0:00:42:500	75,1	84,0	91,4
F1-T07	13/08/2022	06:05	Decollo	ITY	01768	EIDSU	A320	74	06:05:36	0:00:43:900	73,3	82,5	89,7
F1-T07	13/08/2022	06:15	Decollo	WZZ	05580	HALJB	A20N	74	06:15:27	0:00:40:800	70,6	78,7	86,7
F1-T07	13/08/2022	06:19	Decollo	ITY	01778	EIIMJ	A319	64	06:19:28	0:00:47:300	71,1	78,6	87,9
F1-T07	13/08/2022	06:25	Decollo	RYR	04905	9HQDM	B738	67	06:25:19	0:00:47:000	73,9	82,2	90,6
F1-T07	13/08/2022	06:31	Decollo	RYR	06350	9HQCM	B738	67	06:31:29	0:00:47:700	74,8	83,8	91,6
F1-T07	13/08/2022	06:36	Decollo	RYR	04912	9HQCD	B738	67	06:35:28	0:00:43:800	74,1	83,1	90,6
F1-T07	13/08/2022	06:40	Decollo	RYR	09119	9HQDN	B738	67	06:39:35	0:00:45:100	73,8	82,7	90,4
F1-T07	13/08/2022	06:57	Atterraggio	DTR	01802	OYRUB	AT72	22	06:51:07	0:00:46:400	75,3	84,1	91,9
F1-T07	13/08/2022	07:11	Decollo	ITY	01774	EIIME	A319	64	07:00:02	0:00:41:100	74,3	83,1	90,4
F1-T07	13/08/2022	07:33	Decollo	EJU	04864	OEIVN	A320	74	07:11:41	0:00:45:700	72,2	80,4	88,8
F1-T07	13/08/2022	07:38	Decollo	DTR	01803	OYRUB	AT72	22	07:32:58	0:00:47:500	71,8	80,3	88,6
F1-T07	13/08/2022	09:08	Decollo	RYR	04848	9HQAC	B738	67	09:08:24	0:00:45:500	74,6	83,9	91,1
F1-T07	13/08/2022	09:23	Decollo	TVF	03811	FGZHR	B738	74	09:22:56	0:00:40:600	76,2	86,0	92,2

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	13/08/2022	09:36	Atterraggio	ITY	01777	EIDTM	A320	74	09:29:19	0:00:43:500	73,3	81,2	89,7
F1-T07	13/08/2022	09:44	Decollo	SWR	01741	HBJCL	BCS3	65	09:45:18	0:00:40:800	70,1	79,3	86,2
F1-T07	13/08/2022	10:07	Decollo	SAS	02696	EISIE	A20N	77	10:07:53	0:00:41:100	70,0	78,2	86,1
F1-T07	13/08/2022	10:19	Decollo	RYR	07814	9HQDN	B738	67	10:19:41	0:00:46:600	73,9	83,3	90,6
F1-T07	13/08/2022	10:24	Decollo	DLH	00339	DAIED	A321	89	10:24:27	0:00:41:400	72,3	81,3	88,5
F1-T07	13/08/2022	10:27	Atterraggio	AFR	01480	FGRHR	A319	67	10:30:45	0:00:43:500	73,5	81,7	89,9
F1-T07	13/08/2022	10:42	Decollo	RYR	05277	9HQCD	B738	70	10:42:29	0:00:42:800	75,6	84,7	92,0
F1-T07	13/08/2022	10:45	Decollo	FOX	01435	LNFGB	B738	79	10:49:14	0:00:48:300	74,4	82,6	91,3
F1-T07	13/08/2022	10:54	Decollo	RYR	04907	9HQDM	B738	67	10:52:03	0:00:38:300	78,0	88,2	93,8
F1-T07	13/08/2022	10:55	Decollo	WZZ	05667	HALJE	A20N	74	10:57:36	0:00:39:200	70,2	78,2	86,2
F1-T07	13/08/2022	10:57	Decollo	WZZ	05663	HALJB	A20N	74	11:00:16	0:00:37:100	67,6	76,6	83,3
F1-T07	13/08/2022	11:10	Atterraggio	RYR	04749	9HQDP	B738	67	11:12:35	0:00:42:500	74,0	81,9	90,2
F1-T07	13/08/2022	11:24	Atterraggio	DLH	01914	DAIZA	A320	74	11:29:43	0:00:43:300	74,3	83,1	90,7
F1-T07	13/08/2022	11:30	Atterraggio	RYR	09514	9HQEO	B738	67	11:33:47	0:00:42:000	70,2	78,6	86,4
F1-T07	13/08/2022	11:37	Atterraggio	BAW	00610	GNEOT	A21N	89	11:45:14	0:00:45:800	72,6	80,7	89,2
F1-T07	13/08/2022	11:50	Atterraggio	RYR	04817	9HQDK	B738	67	11:50:13	0:00:44:600	69,1	77,8	85,6
F1-T07	13/08/2022	12:00	Atterraggio	RYR	04652	9HQEN	B738	67	11:55:04	0:00:39:500	74,7	83,0	90,7
F1-T07	13/08/2022	12:05	Atterraggio	RYR	03425	EIEKR	B738	70	12:03:21	0:00:45:100	72,5	80,3	89,0
F1-T07	13/08/2022	12:08	Decollo	RYR	04914	9HQCM	B738	67	12:07:06	0:00:47:900	74,9	83,5	91,7
F1-T07	13/08/2022	12:19	Decollo	RYR	09513	9HQEO	B738	67	12:19:42	0:00:49:200	73,5	81,2	90,4
F1-T07	13/08/2022	12:20	Decollo	ITY	01784	EIDSZ	A320	74	12:22:54	0:00:45:100	73,2	81,4	89,7
F1-T07	13/08/2022	12:22	Decollo	DLH	01915	DAIZA	A320	74	12:27:03	0:00:47:400	72,1	79,7	88,8
F1-T07	13/08/2022	12:30	Decollo	VLG	06601	ECLVU	A320	77	12:30:27	0:00:43:600	74,1	82,9	90,5
F1-T07	13/08/2022	12:40	Atterraggio	RYR	09966	EIEVR	B738	71	12:35:47	0:00:46:700	73,7	81,3	90,4
F1-T07	13/08/2022	12:45	Decollo	RYR	04946	9HQDP	B738	67	12:44:06	0:00:44:400	74,1	82,6	90,6
F1-T07	13/08/2022	12:50	Decollo	RYR	03426	EIEKR	B738	70	12:45:48	0:00:45:800	76,7	85,8	93,3
F1-T07	13/08/2022	12:55	Atterraggio	TUX	01758	TSLBG	AT76	23	12:47:45	0:00:46:400	74,1	82,1	90,7
F1-T07	13/08/2022	13:24	Decollo	RYR	06148	9HVUH	B38M	69	13:24:17	0:00:42:300	71,8	80,4	88,1
F1-T07	13/08/2022	13:32	Decollo	RYR	09965	EIEVR	B738	71	13:31:37	0:00:44:200	76,5	85,4	92,9
F1-T07	13/08/2022	13:49	Decollo	VOE	01578	ECNTM	A320	72	13:49:11	0:00:42:400	73,9	82,2	90,2
F1-T07	13/08/2022	13:55	Decollo	TUX	01759	TSLBG	AT76	23	14:02:46	0:00:39:700	65,3	71,7	81,3
F1-T07	13/08/2022	14:05	Decollo	RYR	01016	9HVUV	B38M	69	14:06:27	0:00:44:800	70,3	78,7	86,9
F1-T07	13/08/2022	14:20	Atterraggio	WZZ	05664	HALJB	A20N	74	14:19:26	0:00:41:700	71,0	80,1	87,2
F1-T07	13/08/2022	14:34	Decollo	ITY	01788	EIEIA	A320	74	14:34:38	0:00:44:900	73,1	81,8	89,7
F1-T07	13/08/2022	15:01	Decollo	RYR	06865	9HQDN	B738	70	15:01:26	0:00:48:500	75,4	84,8	92,3
F1-T07	13/08/2022	15:05	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:09:01	0:00:44:700	70,1	79,0	86,6

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	13/08/2022	15:11	Decollo	EWG	00847	DABGP	A319	68	15:11:19	0:00:47:400	72,1	80,0	88,8
F1-T07	13/08/2022	15:13	Decollo	SWR	01743	HBIJI	A320	74	15:13:51	0:00:44:200	74,0	81,6	90,5
F1-T07	13/08/2022	15:20	Decollo	RYR	03947	9HQAB	B738	71	15:20:44	0:00:49:700	73,6	81,9	90,6
F1-T07	13/08/2022	15:25	Decollo	EJU	02810	OEIJA	A320	74	15:25:55	0:00:49:800	70,7	79,0	87,6
F1-T07	13/08/2022	15:28	Decollo	ITY	01760	EIIMD	A319	64	15:28:24	0:00:52:100	71,0	78,8	88,1
F1-T07	13/08/2022	15:30	Decollo	ITY	01764	EIEIC	A320	74	15:30:52	0:00:52:400	72,1	81,2	89,3
F1-T07	13/08/2022	15:55	Decollo	ITY	01792	EIDSX	A320	74	15:55:26	0:00:53:200	71,0	78,6	88,3
F1-T07	13/08/2022	16:42	Decollo	RYR	06452	9HQDM	B738	67	16:42:12	0:00:49:700	74,4	82,7	91,4
F1-T07	13/08/2022	17:02	Decollo	RYR	01758	9HQCD	B738	67	17:02:27	0:00:49:700	73,9	81,9	90,9
F1-T07	13/08/2022	17:11	Atterraggio	RYR	01150	9HQAK	B738	67	17:12:37	0:00:40:400	77,3	86,6	93,4
F1-T07	13/08/2022	17:16	Decollo	RYR	05919	9HQCPC	B738	67	17:16:43	0:00:49:800	73,1	81,6	90,1
F1-T07	13/08/2022	17:20	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	17:29:15	0:00:46:600	73,4	82,3	90,1
F1-T07	13/08/2022	17:58	Decollo	EJU	04866	OELQI	A319	64	17:58:51	0:00:42:100	73,4	82,6	89,6
F1-T07	13/08/2022	18:03	Decollo	RYR	01029	9HQAK	B738	67	18:03:27	0:00:47:800	73,9	82,7	90,7
F1-T07	13/08/2022	18:15	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	18:08:48	0:00:48:500	73,7	82,7	90,5
F1-T07	13/08/2022	18:35	Atterraggio	RYR	04343	9HQCW	B738	67	18:33:59	0:00:48:600	73,1	81,1	89,9
F1-T07	13/08/2022	18:43	Decollo	RYR	06255	9HQEJ	B738	67	18:43:17	0:00:50:600	73,8	82,4	90,8
F1-T07	13/08/2022	19:03	Decollo	RYR	08502	9HQCM	B738	67	19:03:13	0:00:48:000	75,3	83,9	92,1
F1-T07	13/08/2022	19:06	Decollo	VOE	01540	ECNTL	A320	72	19:05:52	0:00:44:900	73,2	81,5	89,7
F1-T07	13/08/2022	19:15	Decollo	ITY	01794	EIDSY	A320	74	19:15:59	0:00:46:300	72,0	81,1	88,7
F1-T07	13/08/2022	19:18	Decollo	RYR	04799	9HQCW	B738	67	19:18:52	0:00:50:100	74,1	82,7	91,1
F1-T07	13/08/2022	19:39	Atterraggio	RYR	06864	9HQDN	B738	67	19:37:41	0:00:44:100	73,9	82,5	90,4
F1-T07	13/08/2022	19:44	Decollo	AFR	01009	FGKXS	A320	72	19:44:36	0:00:44:800	73,6	81,2	90,1
F1-T07	13/08/2022	19:58	Decollo	WZZ	05685	HALJB	A20N	74	19:57:53	0:00:45:500	70,9	80,0	87,5
F1-T07	13/08/2022	20:00	Atterraggio	RYR	09140	EIGXL	B738	67	19:59:16	0:00:44:100	69,8	81,4	86,3
F1-T07	13/08/2022	20:05	Decollo	TVF	03819	FHTVQ	B738	74	20:04:57	0:00:43:600	75,6	84,5	92,0
F1-T07	13/08/2022	20:22	Decollo	RYR	04903	9HQDN	B738	67	20:22:34	0:00:46:500	74,0	82,8	90,7
F1-T07	13/08/2022	20:36	Decollo	RYR	02025	SPRKL	B738	67	20:36:05	0:00:45:000	75,6	85,1	92,1
F1-T07	13/08/2022	20:40	Atterraggio	RYR	07316	9HQCO	B738	70	20:39:51	0:00:41:900	73,5	82,6	89,7
F1-T07	13/08/2022	20:47	Decollo	RYR	02312	9HQDM	B738	71	20:47:03	0:00:50:100	74,4	83,4	91,4
F1-T07	13/08/2022	20:52	Decollo	RYR	09141	EIGXL	B738	67	20:52:22	0:00:46:400	75,4	84,4	92,1
F1-T07	13/08/2022	21:04	Decollo	RYR	02909	9HQCD	B738	67	21:04:08	0:00:43:900	74,4	83,2	90,8
F1-T07	13/08/2022	21:11	Decollo	ITY	01780	EIDTK	A320	74	21:11:12	0:00:46:000	71,9	80,2	88,5
F1-T07	13/08/2022	21:16	Decollo	DTR	01801	OYRUB	AT72	22	21:16:48	0:00:39:000	68,3	77,5	84,2
F1-T07	13/08/2022	21:27	Decollo	RYR	04846	9HQDP	B738	67	21:27:43	0:00:50:000	74,3	82,6	91,2
F1-T07	13/08/2022	21:38	Decollo	RYR	07317	9HQCO	B738	70	21:38:44	0:00:46:700	75,7	84,9	92,4

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	13/08/2022	21:44	Decollo	RYR	00904	9HQAV	B738	67	21:44:22	0:00:44:700	74,7	84,6	91,2
F1-T07	13/08/2022	21:56	Decollo	VLG	06923	ECMKV	A319	64	21:56:29	0:00:46:800	71,9	79,9	88,6
F1-T07	13/08/2022	22:09	Decollo	RYR	03919	EIHGX	B38M	73	22:08:56	0:00:42:200	73,0	81,9	89,3
F1-T07	13/08/2022	22:20	Decollo	RYR	06562	9HQBY	B738	70	22:20:23	0:00:46:600	75,9	85,0	92,6
F1-T07	13/08/2022	22:32	Atterraggio	ITY	01771	EIIMC	A319	64	22:35:23	0:00:46:700	74,8	83,9	91,5
F1-T07	13/08/2022	22:35	Decollo	RYR	09585	9HQBE	B738	67	22:55:01	0:00:44:200	75,6	84,4	92,0
F1-T07	13/08/2022	23:55	Decollo	VOE	02187	ECNCB	A319	66	00:00:17	0:00:40:200	76,1	85,2	92,1
F1-T07	14/08/2022	00:02	Decollo	RYR	04342	9HQAX	B738	67	00:02:10	0:00:44:200	74,7	83,8	91,1
F1-T07	14/08/2022	01:25	Decollo	RYR	02290	9HVUF	B38M	68	01:30:50	0:00:39:500	72,1	80,0	88,1
F1-T07	14/08/2022	05:40	Decollo	CTN	03383	9ACTG	A319	64	05:47:58	0:00:39:500	76,3	85,8	92,2
F1-T07	14/08/2022	06:13	Decollo	ITY	01778	EIDSW	A320	74	06:13:11	0:00:43:900	72,9	82,0	89,3
F1-T07	14/08/2022	06:18	Decollo	WZZ	05580	HALJB	A20N	74	06:19:10	0:00:42:900	70,5	79,2	86,8
F1-T07	14/08/2022	06:22	Decollo	RYR	04846	9HQDP	B738	67	06:22:35	0:00:45:600	74,1	82,9	90,7
F1-T07	14/08/2022	06:24	Decollo	ITY	01768	EIIMC	A319	64	06:24:56	0:00:45:800	70,4	78,1	87,0
F1-T07	14/08/2022	06:35	Decollo	RYR	02312	9HQCD	B738	67	06:35:09	0:00:49:500	73,9	82,5	90,8
F1-T07	14/08/2022	06:46	Decollo	RYR	04914	9HQCM	B738	67	06:45:51	0:00:45:300	75,0	84,3	91,6
F1-T07	14/08/2022	06:49	Decollo	RYR	05919	9HQDN	B738	67	06:48:51	0:00:44:100	73,8	83,0	90,2
F1-T07	14/08/2022	07:04	Decollo	EJU	02812	OEIVV	A320	74	07:04:28	0:00:44:600	72,4	80,6	88,9
F1-T07	14/08/2022	07:17	Decollo	ITY	01774	IBIKO	A320	74	07:17:12	0:00:46:700	73,1	80,8	89,8
F1-T07	14/08/2022	07:28	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	07:25:03	0:00:54:800	70,2	78,2	87,6
F1-T07	14/08/2022	07:40	Atterraggio	RYR	01015	9HQAK	B738	67	07:27:47	0:00:45:700	73,2	81,9	89,8
F1-T07	14/08/2022	07:58	Decollo	RYR	09513	9HQEJ	B738	67	07:58:23	0:00:44:500	75,3	84,0	91,8
F1-T07	14/08/2022	08:17	Atterraggio	BEL	03135	OOSSU	A319	64	08:02:15	0:00:37:700	78,1	91,8	93,8
F1-T07	14/08/2022	08:25	Atterraggio	EWG	02800	DAGWB	A319	68	08:23:07	0:00:50:100	74,6	83,6	91,6
F1-T07	14/08/2022	08:30	Decollo	NOS	07663	INEOZ	B738	79	08:27:47	0:00:41:100	76,6	86,9	92,8
F1-T07	14/08/2022	08:39	Atterraggio	SWR	01740	HBJDD	A20N	74	08:31:49	0:00:42:700	74,4	82,8	90,7
F1-T07	14/08/2022	08:45	Decollo	RYR	06148	9HVUY	B38M	69	08:41:12	0:00:43:600	73,3	81,9	89,7
F1-T07	14/08/2022	09:01	Atterraggio	EJU	04201	OEIZF	A320	74	08:48:40	0:00:40:300	73,0	81,8	89,0
F1-T07	14/08/2022	09:17	Atterraggio	ITY	01777	EIIMF	A319	64	09:14:34	0:00:44:800	73,2	81,2	89,7
F1-T07	14/08/2022	09:27	Atterraggio	VLG	06600	ECMDZ	A320	74	09:25:11	0:00:47:900	73,8	83,1	90,6
F1-T07	14/08/2022	09:35	Atterraggio	RYR	04847		S601	67	09:29:16	0:00:49:000	75,6	85,3	92,5
F1-T07	14/08/2022	09:40	Atterraggio	VOE	01336	ECMBK	A32	77	09:35:00	0:00:40:700	75,1	84,4	91,2
F1-T07	14/08/2022	09:52	Atterraggio	DTR	01806	OYRUB	AT72	22	09:46:40	0:00:39:500	73,2	82,9	89,2
F1-T07	14/08/2022	10:15	Atterraggio	WZZ	05579	HALJB	A20N	74	10:07:54	0:00:43:700	73,8	83,2	90,2
F1-T07	14/08/2022	10:19	Decollo	ITY	01782	EIIMF	A319	64	10:15:01	0:00:45:800	74,7	84,7	91,3
F1-T07	14/08/2022	10:20	Decollo	EJU	02808	OELQX	A319	64	10:20:05	0:00:46:900	70,8	78,3	87,5

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	14/08/2022	10:25	Decollo	RYR	04942	9HQDN	B738	67	10:25:22	0:00:45:900	76,7	86,6	93,3
F1-T07	14/08/2022	10:29	Decollo	EJU	04202	OEIZF	A320	74	10:27:29	0:00:39:300	74,6	83,5	90,6
F1-T07	14/08/2022	10:40	Decollo	RYR	04905	9HQCM	B738	67	10:29:37	0:00:43:100	75,0	84,0	91,4
F1-T07	14/08/2022	10:41	Decollo	VLG	06601	ECMDZ	A320	74	10:38:35	0:00:44:500	74,1	83,5	90,5
F1-T07	14/08/2022	10:43	Atterraggio	EZY	08243	GEZGG	A319	68	10:40:55	0:00:41:500	74,3	83,9	90,5
F1-T07	14/08/2022	10:48	Decollo	RYR	08972		S601	67	10:45:42	0:00:44:400	75,1	83,5	91,5
F1-T07	14/08/2022	10:50	Decollo	ITY	01762	EIHBB	CRJX	41	10:47:31	0:00:44:300	74,0	83,0	90,4
F1-T07	14/08/2022	11:05	Atterraggio	ITY	01785	EIDTI	A320	74	11:06:55	0:00:41:500	73,0	82,3	89,1
F1-T07	14/08/2022	11:15	Atterraggio	DLH	01914	DAIZI	A320	74	11:26:58	0:00:37:200	70,8	78,9	86,5
F1-T07	14/08/2022	11:27	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:36:51	0:00:41:800	74,6	84,2	90,8
F1-T07	14/08/2022	12:05	Atterraggio	RYR	01150	9HQAK	B738	67	12:08:45	0:00:45:200	72,1	80,4	88,6
F1-T07	14/08/2022	12:10	Decollo	DLH	01915	DAIZI	A320	74	12:13:22	0:00:45:600	73,7	82,6	90,3
F1-T07	14/08/2022	12:24	Decollo	AFR	01481	FGRHB	A319	67	12:24:26	0:00:43:300	75,1	84,9	91,4
F1-T07	14/08/2022	12:34	Decollo	EZY	08244	GEZGG	A319	68	12:34:56	0:00:40:900	75,6	85,3	91,7
F1-T07	14/08/2022	12:49	Decollo	RYR	01029	9HQAK	B738	67	12:49:19	0:00:46:700	75,1	83,7	91,8
F1-T07	14/08/2022	13:07	Atterraggio	BAW	00610	GNEOV	A21N	89	13:09:05	0:00:41:200	77,0	86,8	93,1
F1-T07	14/08/2022	13:47	Decollo	RYR	06786	9HQBW	B738	67	13:47:07	0:00:47:900	75,8	84,9	92,6
F1-T07	14/08/2022	14:08	Decollo	ITY	01788	EIMF	A319	64	14:08:44	0:00:45:400	71,7	80,9	88,3
F1-T07	14/08/2022	14:56	Atterraggio	EJU	04883	OEIVJ	A320	76	14:55:46	0:00:43:800	77,3	89,9	93,7
F1-T07	14/08/2022	15:00	Atterraggio	WZZ	05670	HALJB	A20N	74	14:59:35	0:00:38:000	76,3	89,0	92,1
F1-T07	14/08/2022	15:15	Atterraggio	VOE	01511	ECNTL	A320	72	15:08:30	0:00:44:900	77,6	90,9	94,2
F1-T07	14/08/2022	15:23	Decollo	RYR	04848	9HQCD	B738	67	15:19:20	0:00:37:300	77,8	90,8	93,6
F1-T07	14/08/2022	15:25	Atterraggio	VLG	06602	ECMDZ	A320	74	15:24:53	0:00:44:700	76,4	89,6	93,0
F1-T07	14/08/2022	15:35	Atterraggio	ITY	01775	EIEIC	A320	74	15:34:48	0:00:39:500	77,5	89,7	93,5
F1-T07	14/08/2022	15:55	Atterraggio	RYR	04943	9HQDN	B738	67	15:55:28	0:00:37:100	79,1	91,7	94,8
F1-T07	14/08/2022	16:11	Decollo	VOE	01532	ECNTL	A320	72	16:11:52	0:00:33:400	74,7	88,8	90,0
F1-T07	14/08/2022	16:14	Decollo	RYR	04907	9HVUC	B38M	68	16:18:50	0:00:42:500	78,6	92,3	94,9
F1-T07	14/08/2022	16:23	Atterraggio	EJU	02809	OEISC	A21N	89	16:23:06	0:00:41:500	76,8	89,1	93,0
F1-T07	14/08/2022	16:25	Atterraggio	RYR	09584	9HVUM	B38M	68	16:26:34	0:00:39:800	79,4	92,7	95,4
F1-T07	14/08/2022	16:27	Atterraggio	RYR	02020	SPRKT	B738	67	16:32:02	0:00:40:800	79,1	91,1	95,2
F1-T07	14/08/2022	16:34	Decollo	VLG	06603	ECMDZ	A320	74	16:35:54	0:00:42:400	79,4	92,9	95,7
F1-T07	14/08/2022	16:36	Atterraggio	EJU	04451	OELQR	A319	66	16:40:25	0:00:40:300	79,0	92,0	95,1
F1-T07	14/08/2022	16:59	Decollo	RYR	04901	9HQDN	B738	67	17:01:49	0:00:42:800	78,9	91,8	95,2
F1-T07	14/08/2022	17:13	Atterraggio	AFR	01008	FGRHY	A319	67	17:08:51	0:00:39:700	77,5	90,3	93,4
F1-T07	14/08/2022	17:16	Decollo	RYR	02021	SPRKT	B738	67	17:13:01	0:00:41:500	80,1	93,3	96,3
F1-T07	14/08/2022	17:20	Decollo	RYR	09585	9HVUM	B38M	68	17:21:44	0:00:41:300	77,3	90,4	93,4

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F1-T07	14/08/2022	17:45	Decollo	DTR	01807	OYRUB	AT72	22	18:00:12	0:00:33:800	75,4	88,2	90,7
F1-T07	14/08/2022	18:05	Atterraggio	RYR	04652	9HQCM	B738	67	18:05:58	0:00:39:600	78,3	91,1	94,2
F1-T07	14/08/2022	18:12	Atterraggio	DLH	00338	DAIUJ	A320	74	18:11:34	0:00:42:300	79,5	92,6	95,8
F1-T07	14/08/2022	18:33	Atterraggio	WZZ	05668	HALVS	A21N	89	18:33:22	0:00:37:200	78,0	90,1	93,7
F1-T07	14/08/2022	18:39	Decollo	NOS	07321	EIRZC	B38M	83	18:36:24	0:00:37:000	79,4	91,6	95,0
F1-T07	14/08/2022	18:40	Atterraggio	RYR	06451	9HQDM	B738	70	18:40:58	0:00:41:700	79,3	92,9	95,5
F1-T07	14/08/2022	18:41	Atterraggio	ITY	01795	EIDSZ	A320	74	18:44:25	0:00:39:300	79,7	93,1	95,6
F1-T07	14/08/2022	18:54	Decollo	RYR	06282	9HQCM	B738	67	18:50:52	0:00:34:700	80,5	93,0	95,9
F1-T07	14/08/2022	18:57	Atterraggio	SWR	01744	HBJCK	BCS3	65	18:56:21	0:00:46:000	77,3	91,0	93,9
F1-T07	14/08/2022	19:04	Atterraggio	ITY	01793	EIEIB	A320	74	19:04:02	0:00:47:200	77,7	91,8	94,4
F1-T07	14/08/2022	19:29	Decollo	RYR	03947	9HQDP	B738	67	19:27:14	0:00:37:600	79,8	92,5	95,6
F1-T07	14/08/2022	19:49	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:48:30	0:00:38:200	78,1	90,5	93,9
F1-T07	14/08/2022	20:02	Atterraggio	DTR	01804	OYRUB	AT72	22	20:01:30	0:00:41:300	79,7	92,0	95,9
F1-T07	14/08/2022	20:11	Atterraggio	ITY	01789	EIIMO	A319	64	20:10:36	0:00:41:700	78,0	91,8	94,2
F1-T07	14/08/2022	20:48	Atterraggio	RYR	09140	EIEKP	B738	70	20:47:49	0:00:37:200	79,0	91,7	94,7
F1-T07	14/08/2022	20:50	Decollo	DTR	01801	OYRUB	AT72	22	21:04:04	0:00:41:300	77,2	90,0	93,4
F1-T07	14/08/2022	21:06	Decollo	ITY	01780	EIIMO	A319	64	21:08:34	0:00:37:900	77,1	90,2	92,9
F1-T07	14/08/2022	21:10	Atterraggio	RYR	03918	EIHGX	B38M	73	21:13:47	0:00:33:700	77,4	91,8	92,7
F1-T07	14/08/2022	21:39	Atterraggio	ITY	01791	EIIKF	A320	74	21:38:46	0:00:44:300	78,9	92,8	95,3
F1-T07	14/08/2022	21:55	Atterraggio	RYR	06256	9HQEH	B738	67	21:55:56	0:00:37:500	78,6	91,9	94,3
F1-T07	14/08/2022	22:00	Atterraggio	RYR	03946	9HQDP	B738	67	22:00:00	0:00:39:700	78,2	91,8	94,2
F1-T07	14/08/2022	22:04	Atterraggio	VLG	06922	ECNGB	A319	70	22:07:56	0:00:36:300	78,3	90,9	93,9
F1-T07	14/08/2022	22:10	Atterraggio	RYR	06283	9HQCM	B738	67	22:24:20	0:00:42:900	77,7	90,5	94,0
F1-T07	14/08/2022	22:25	Atterraggio	EJU	02811	OEIVR	A320	77	22:31:12	0:00:39:400	77,7	90,6	93,6
F1-T07	14/08/2022	22:35	Atterraggio	RYR	06260	9HQJ	B738	67	22:41:14	0:00:38:400	78,9	92,1	94,8
F1-T07	14/08/2022	22:42	Atterraggio	EJU	02815	OELKK	A319	66	22:49:30	0:00:38:600	78,2	91,4	94,1
F1-T07	14/08/2022	22:56	Atterraggio	RYR	04904	9HQDN	B738	70	22:59:20	0:00:38:700	77,8	90,9	93,7
F1-T07	14/08/2022	22:58	Atterraggio	ITY	01783	EIDSZ	A320	74	23:01:22	0:00:36:000	78,6	92,0	94,1
F1-T07	14/08/2022	23:10	Atterraggio	RYR	07134	EIDWV	B738	71	23:05:21	0:00:35:100	78,8	91,5	94,2
F1-T07	14/08/2022	23:25	Atterraggio	RYR	02289	9HVUI	B38M	68	23:27:23	0:00:41:900	74,3	83,1	90,5
F1-T07	14/08/2022	23:33	Decollo	EJU	02816	OELKK	A319	66	23:33:17	0:00:40:400	74,9	84,6	91,0

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	08/08/2022	00:15	Atterraggio	RYR	04933	9HQDE	B738	67	00:18:50	00:00:26	72,3	81,6	86,4
F2	08/08/2022	00:50	Atterraggio	VLG	06922	ECNGB	A319	70	00:56:22	00:00:26	68,3	75,3	82,4
F2	08/08/2022	01:00	Atterraggio	MSA	00761	EIGUA	B734	65	01:02:00	00:00:27	70,5	77,5	84,8
F2	08/08/2022	01:50	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	01:51:41	00:00:33	81,6	91,3	96,8
F2	08/08/2022	03:09	Decollo	VLG	06923	ECNGB	A319	70	03:11:43	00:00:31	79,7	88,0	94,6
F2	08/08/2022	06:09	Decollo	ITY	01778	EIDTB	A320	74	06:08:53	00:00:34	79,9	89,3	95,2
F2	08/08/2022	06:24	Decollo	WZZ	05580	HALJC	A20N	74	06:24:05	00:00:32	77,4	86,7	92,5
F2	08/08/2022	06:24	Decollo	RYR	04916	9HQDE	B738	67	06:26:30	00:00:30	78,5	87,9	93,3
F2	08/08/2022	06:29	Decollo	ITY	01768	EIIMM	A319	64	06:29:53	00:00:32	79,3	87,9	94,3
F2	08/08/2022	06:34	Decollo	RYR	07814	9HQDP	B738	67	06:33:49	00:00:30	79,5	88,6	94,3
F2	08/08/2022	06:39	Decollo	RYR	04653	9HQEJ	B738	67	06:38:19	00:00:35	79,6	86,9	95,1
F2	08/08/2022	06:51	Atterraggio	DTR	01802	OYRUB	AT72	22	06:50:03	00:00:31	73,8	82,0	88,8
F2	08/08/2022	06:59	Decollo	EJU	02812	OEICF	A320	74	06:58:31	00:00:32	78,9	86,4	93,9
F2	08/08/2022	07:00	Atterraggio	RYR	06149	9HQEF	B738	67	07:03:58	00:00:33	78,2	85,7	93,4
F2	08/08/2022	07:04	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	07:14:49	00:00:35	79,7	88,3	95,2
F2	08/08/2022	07:15	Decollo	ITY	01774	EIIKU	A320	74	07:16:55	00:00:34	80,7	89,8	96,0
F2	08/08/2022	07:37	Decollo	DTR	01803	OYRUB	AT72	22	07:36:52	00:00:26	69,8	79,0	83,9
F2	08/08/2022	07:45	Atterraggio	RYR	05918	9HQAZ	B738	67	07:42:42	00:00:27	69,0	78,0	83,3
F2	08/08/2022	07:53	Decollo	RYR	04848	9HQDN	B738	67	07:52:48	00:00:32	78,7	88,1	93,8
F2	08/08/2022	07:59	Atterraggio	EJU	04865	OEIVQ	A320	77	07:59:49	00:00:26	71,1	78,8	85,3
F2	08/08/2022	08:05	Atterraggio	RYR	04798	9HVUZ	B38M	68	08:04:04	00:00:36	73,7	81,0	89,3
F2	08/08/2022	08:07	Decollo	RYR	06148	9HQEF	B738	67	08:06:18	00:00:32	78,7	87,2	93,7
F2	08/08/2022	08:15	Atterraggio	TVF	04042	FHTVB	B738	74	08:14:48	00:00:26	69,4	78,5	83,5
F2	08/08/2022	08:34	Decollo	RYR	05919	9HQAZ	B738	67	08:33:32	00:00:32	77,5	86,6	92,5
F2	08/08/2022	08:39	Atterraggio	TVF	03810	FHUVC	B738	79	08:38:44	00:00:25	68,6	75,0	82,6
F2	08/08/2022	08:45	Atterraggio	RYR	04652	9HQEJ	B738	67	08:42:49	00:00:28	69,9	77,3	84,4
F2	08/08/2022	08:50	Decollo	EJU	04866	OEIVQ	A320	77	08:49:39	00:00:36	79,3	86,9	94,8
F2	08/08/2022	08:55	Decollo	RYR	04912	9HVUZ	B38M	68	08:54:12	00:00:30	76,0	83,6	90,8
F2	08/08/2022	09:17	Decollo	TVF	03811	FHTVB	B738	74	09:18:02	00:00:25	67,6	72,5	81,5
F2	08/08/2022	09:18	Atterraggio	AFR	01480	FGUGJ	A318	60	09:19:42	00:00:34	78,6	86,5	93,9
F2	08/08/2022	09:25	Atterraggio	RYR	07815	9HQDP	B738	67	09:25:41	00:00:34	74,9	83,5	90,2
F2	08/08/2022	09:30	Atterraggio	ITY	01777	EIDSU	A320	74	09:30:29	00:00:25	69,1	76,6	83,1
F2	08/08/2022	09:34	Atterraggio	EJU	02813	OEIJS	A320	77	09:34:23	00:00:26	68,9	76,8	83,1
F2	08/08/2022	09:41	Decollo	TVF	04043	FHUVC	B738	79	09:38:34	00:00:25	72,1	83,2	86,1
F2	08/08/2022	09:43	Decollo	RYR	04905	9HQEJ	B738	67	09:42:04	00:00:34	78,3	86,2	93,7
F2	08/08/2022	09:56	Atterraggio	ITY	01763	EIDSY	A320	74	09:56:18	00:00:27	67,8	73,5	82,1

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	08/08/2022	10:00	Atterraggio	RYR	04817	9HQDE	B738	67	09:59:01	00:00:33	72,6	79,7	87,8
F2	08/08/2022	10:05	Atterraggio	SAS	02695	OYKAN	A320	74	10:04:13	00:00:33	82,1	90,5	97,3
F2	08/08/2022	10:07	Atterraggio	DTR	01806	OYRUB	AT72	22	10:07:17	00:00:30	74,0	81,9	88,8
F2	08/08/2022	10:11	Decollo	RYR	04914	9HQDP	B738	67	10:09:58	00:00:33	77,7	85,8	92,9
F2	08/08/2022	10:12	Atterraggio	DTR	01822	OYRUG	AT72	22	10:12:08	00:00:30	73,7	81,5	88,4
F2	08/08/2022	10:24	Decollo	EJU	02814	OEIJS	A320	77	10:23:52	00:00:33	77,6	85,9	92,8
F2	08/08/2022	10:29	Atterraggio	EZY	08243	GUZLN	A20N	79	10:32:47	00:00:51	80,6	91,4	97,7
F2	08/08/2022	10:35	Decollo	ENT	00932	SPESA	B738	80	10:34:44	00:00:35	80,2	87,8	95,6
F2	08/08/2022	10:37	Decollo	AFR	01481	FGUGJ	A318	60	10:37:05	00:00:35	75,9	84,7	91,4
F2	08/08/2022	10:45	Atterraggio	WZZ	05579	HALJB	A20N	74	10:47:40	00:00:28	71,6	76,0	86,1
F2	08/08/2022	10:49	Decollo	ITY	01782	EIDSU	A320	74	10:49:09	00:00:33	79,6	88,7	94,8
F2	08/08/2022	10:50	Decollo	RYR	04486	9HQDE	B738	67	10:51:05	00:00:35	80,9	89,8	96,3
F2	08/08/2022	10:53	Decollo	ITY	01762	EIDSY	A320	74	10:53:14	00:00:31	76,6	84,3	91,5
F2	08/08/2022	11:01	Decollo	SAS	02696	OYKAN	A320	74	10:59:45	00:00:34	72,6	78,4	87,9
F2	08/08/2022	11:03	Decollo	DTR	01821	OYRUG	AT72	22	11:00:45	00:00:35	79,8	88,5	95,2
F2	08/08/2022	11:09	Atterraggio	ITY	01785	IBIMA	A319	64	11:14:21	00:00:31	78,4	86,5	93,3
F2	08/08/2022	11:20	Atterraggio	RYR	04849	9HQDN	B738	67	11:21:42	00:00:36	70,4	75,2	85,9
F2	08/08/2022	11:24	Atterraggio	DLH	01914	DAINV	A20N	74	11:24:32	00:00:25	68,6	75,9	82,6
F2	08/08/2022	11:42	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:41:15	00:00:27	75,7	83,9	90,0
F2	08/08/2022	11:45	Decollo	EZY	08244	GUZLN	A20N	79	11:50:57	00:00:27	71,4	78,9	85,7
F2	08/08/2022	11:55	Atterraggio	RYR	08501	9HQCF	B738	67	11:58:24	00:00:36	78,8	87,6	94,4
F2	08/08/2022	11:59	Decollo	RYR	04903	9HQDN	B738	67	12:00:32	00:00:34	77,6	86,5	92,9
F2	08/08/2022	12:01	Decollo	ITY	01784	IBIMA	A319	64	12:04:52	00:00:34	72,6	77,2	87,9
F2	08/08/2022	12:04	Atterraggio	RYR	04343	9HQDA	B738	67	12:06:57	00:00:36	80,1	89,0	95,7
F2	08/08/2022	12:25	Decollo	DLH	01915	DAINV	A20N	74	12:25:13	00:00:33	73,5	82,7	88,7
F2	08/08/2022	12:39	Decollo	RYR	04901	9HQCF	B738	67	12:37:57	00:00:57	78,2	89,1	95,7
F2	08/08/2022	12:54	Decollo	RYR	04799	9HQDA	B738	67	12:57:32	00:00:53	72,2	77,2	89,4
F2	08/08/2022	13:01	Atterraggio	RYR	04906	9HQEJ	B738	67	13:00:18	00:01:10	73,1	79,7	91,5
F2	08/08/2022	13:09	Atterraggio	DTR	01828	OYRUG	AT72	22	13:08:37	00:01:33	73,3	78,9	93,0
F2	08/08/2022	13:21	Atterraggio	TUX	01758	TSLBF	AT76	23	13:14:26	00:00:25	73,0	78,1	86,9
F2	08/08/2022	13:21	Atterraggio	VLG	06600	ECMVM	A320	77	13:21:44	00:00:27	69,2	74,4	83,5
F2	08/08/2022	13:25	Atterraggio	ITY	01765	EIIMN	A319	64	13:25:44	00:00:28	71,1	78,0	85,6
F2	08/08/2022	13:31	Atterraggio	RYR	03946	9HQDX	B738	67	13:28:28	00:00:26	72,2	77,6	86,3
F2	08/08/2022	13:36	Atterraggio	RYR	04915	9HQDP	B738	67	13:32:51	00:00:25	69,0	75,0	83,0
F2	08/08/2022	13:47	Atterraggio	EJU	02807	OEIZP	A320	77	13:43:34	00:00:27	69,3	75,9	83,7
F2	08/08/2022	13:47	Atterraggio	SWR	01742	HBIJI	A320	74	13:47:51	00:00:27	69,3	77,0	83,6

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	08/08/2022	13:49	Decollo	RYR	01029	9HQBA	B738	71	13:49:09	00:00:33	79,8	89,6	95,0
F2	08/08/2022	13:54	Atterraggio	ITY	01779	EIDSU	A320	74	13:53:51	00:00:27	70,3	75,9	84,6
F2	08/08/2022	13:56	Atterraggio	EJU	07287	OELQJ	A319	68	13:56:12	00:00:29	70,4	76,2	85,0
F2	08/08/2022	13:59	Decollo	DTR	01827	OYRUG	AT72	22	14:00:31	00:00:30	75,3	84,1	90,1
F2	08/08/2022	14:19	Decollo	RYR	03947	9HQDX	B738	67	14:18:44	00:00:35	81,0	90,7	96,5
F2	08/08/2022	14:22	Decollo	ITY	01764	EIIMN	A319	64	14:21:41	00:00:31	77,8	85,2	92,7
F2	08/08/2022	14:24	Decollo	TUX	01759	TSLBF	AT76	23	14:31:17	00:00:34	71,0	76,8	86,3
F2	08/08/2022	14:33	Decollo	RYR	01151	9HQDP	B738	67	14:33:39	00:00:38	81,0	90,9	96,8
F2	08/08/2022	14:34	Decollo	VLG	06601	ECMVM	A320	77	14:36:07	00:00:35	81,3	90,2	96,8
F2	08/08/2022	14:36	Atterraggio	RYR	04904	9HQDN	B738	67	14:40:02	00:00:33	77,6	86,5	92,8
F2	08/08/2022	14:40	Decollo	EJU	02808	OEIZP	A320	77	14:46:05	00:00:27	71,3	79,4	85,6
F2	08/08/2022	14:46	Atterraggio	ITY	01781	EIDSV	A320	74	14:53:26	00:00:37	79,3	87,9	95,0
F2	08/08/2022	14:54	Decollo	SWR	01743	HBIJI	A320	74	14:55:25	00:00:33	78,9	88,4	94,0
F2	08/08/2022	15:02	Decollo	EJU	07288	OELQJ	A319	68	15:02:17	00:00:35	78,3	86,9	93,8
F2	08/08/2022	15:11	Atterraggio	RYR	04902	9HQCF	B738	67	15:09:40	00:00:33	72,8	80,5	88,0
F2	08/08/2022	15:13	Atterraggio	TVF	04034	FGZHJ	B738	74	15:14:16	00:00:29	76,8	86,0	91,5
F2	08/08/2022	15:19	Atterraggio	WZZ	05670	HALJB	A20N	74	15:18:01	00:00:26	69,0	76,6	83,1
F2	08/08/2022	15:25	Atterraggio	EAF	08119	LZPRS	B734	65	15:22:27	00:00:36	69,3	76,4	84,9
F2	08/08/2022	15:26	Atterraggio	RYR	04487	9HQDE	B738	67	15:26:28	00:00:36	72,6	80,5	88,1
F2	08/08/2022	15:27	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	15:27:35	00:00:36	81,7	89,9	97,2
F2	08/08/2022	15:52	Decollo	ITY	01788	EIDSU	A320	74	15:39:48	00:00:37	80,3	89,4	96,0
F2	08/08/2022	16:05	Atterraggio	JAF	03551	OOJVA	E190	48	16:01:53	00:00:33	77,7	85,9	92,9
F2	08/08/2022	16:09	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	16:06:34	00:00:35	79,0	86,4	94,5
F2	08/08/2022	16:12	Decollo	TVF	04035	FGZHJ	B738	74	16:11:11	00:00:38	79,8	88,0	95,6
F2	08/08/2022	16:12	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	16:13:04	00:00:29	75,8	83,6	90,4
F2	08/08/2022	16:18	Atterraggio	ITY	01775	EIIMB	A319	64	16:18:32	00:00:27	68,5	74,8	82,8
F2	08/08/2022	16:30	Atterraggio	EJU	02809	OEISC	A21N	89	16:30:34	00:00:25	68,6	76,0	82,6
F2	08/08/2022	16:36	Decollo	RYR	03786	9HQEJ	B738	67	16:33:30	00:00:37	80,2	87,5	95,8
F2	08/08/2022	16:38	Decollo	RYR	04342	9HQCF	B738	67	16:35:39	00:00:35	72,5	78,7	88,0
F2	08/08/2022	16:40	Atterraggio	RYR	02289	9HVUN	B38M	69	16:37:05	00:00:41	79,4	88,3	95,5
F2	08/08/2022	16:45	Decollo	EAF	08119	LZPRS	B734	65	16:41:41	00:00:35	77,4	85,4	92,8
F2	08/08/2022	16:45	Decollo	ITY	01723	EIDSY	A320	74	16:48:46	00:00:38	81,1	89,7	96,9
F2	08/08/2022	16:52	Atterraggio	DTR	01808	OYRUB	AT72	22	16:51:56	00:00:32	74,5	82,4	89,5
F2	08/08/2022	16:57	Decollo	JAF	03552	OOJVA	E190	48	16:57:16	00:00:35	77,9	84,8	93,3
F2	08/08/2022	17:05	Atterraggio	RYR	04908	9HQDO	B738	67	17:05:34	00:00:41	71,5	78,6	87,6
F2	08/08/2022	17:08	Decollo	RYR	03788	9HQDE	B738	67	17:07:08	00:00:35	79,4	86,7	94,9

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	08/08/2022	17:18	Atterraggio	EJU	04867	OELQN	A319	66	17:18:29	00:00:25	69,7	77,6	83,7
F2	08/08/2022	17:19	Decollo	ITY	01760	EIIMB	A319	64	17:19:49	00:00:36	77,7	85,5	93,3
F2	08/08/2022	17:29	Atterraggio	TVP	07714	OKTST	B738	79	17:25:34	00:00:35	70,8	76,7	86,3
F2	08/08/2022	17:34	Decollo	DTR	01807	OYRUB	AT72	22	17:30:37	00:00:29	71,4	78,4	86,1
F2	08/08/2022	17:36	Decollo	EJU	02810	OEISC	A21N	89	17:32:19	00:00:31	75,9	84,2	90,8
F2	08/08/2022	17:39	Decollo	RYR	02290	9HVUN	B38M	69	17:37:09	00:00:28	72,6	77,9	87,1
F2	08/08/2022	17:40	Atterraggio	TUX	01080	TSLBF	AT76	23	17:38:29	00:00:30	76,4	84,6	91,1
F2	08/08/2022	18:04	Decollo	RYR	04907	9HQDO	B738	67	18:03:41	00:00:33	79,6	87,1	94,8
F2	08/08/2022	18:08	Decollo	EJU	04868	OELQN	A319	66	18:07:53	00:00:34	79,9	91,0	95,2
F2	08/08/2022	18:14	Atterraggio	ITY	01795	EIIMO	A319	64	18:14:31	00:00:26	69,4	76,2	83,5
F2	08/08/2022	18:19	Atterraggio	RYR	01438	9HQDP	B738	67	18:16:28	00:00:32	75,8	83,5	90,9
F2	08/08/2022	18:23	Decollo	TVP	07715	OKTST	B738	79	18:18:29	00:00:37	74,1	82,8	89,8
F2	08/08/2022	18:24	Decollo	RYR	09513	9HVUF	B38M	69	18:22:17	00:00:36	80,1	87,7	95,7
F2	08/08/2022	18:29	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	18:30:09	00:00:29	72,4	79,4	87,0
F2	08/08/2022	18:30	Decollo	TUX	01081	TSLBF	AT76	23	18:34:52	00:00:36	74,3	81,1	89,9
F2	08/08/2022	18:35	Atterraggio	RYR	05276	9HQCK	B738	67	18:36:15	00:00:28	70,7	78,1	85,2
F2	08/08/2022	19:12	Decollo	ITY	01794	EIIMO	A319	64	19:11:43	00:00:33	78,8	86,1	94,0
F2	08/08/2022	19:17	Atterraggio	AFR	01008	FHEPI	A320	77	19:16:42	00:00:25	70,5	78,3	84,5
F2	08/08/2022	19:24	Decollo	RYR	04946	9HQDP	B738	67	19:23:38	00:00:34	80,5	88,3	95,8
F2	08/08/2022	19:35	Decollo	RYR	05277	9HQCK	B738	67	19:33:38	00:00:30	70,9	76,4	85,7
F2	08/08/2022	19:35	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	19:35:24	00:00:37	80,3	89,2	96,0
F2	08/08/2022	19:36	Atterraggio	VOE	01579	ECNOL	A320	72	19:38:37	00:00:39	70,2	77,7	86,2
F2	08/08/2022	19:41	Atterraggio	RYR	03789	9HQDE	B738	67	19:40:05	00:00:38	75,6	82,7	91,4
F2	08/08/2022	19:47	Atterraggio	EZS	01575	HBJXL	A320	73	19:47:25	00:00:27	69,2	75,3	83,5
F2	08/08/2022	19:50	Atterraggio	RYR	04341	9HQCF	B738	67	19:50:19	00:00:38	72,2	78,4	88,0
F2	08/08/2022	19:54	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:54:18	00:00:33	70,5	76,6	85,6
F2	08/08/2022	19:59	Atterraggio	DTR	01804	OYRUB	AT72	22	20:00:28	00:00:32	74,3	81,8	89,4
F2	08/08/2022	20:18	Atterraggio	ITY	01789	EIIF	A320	74	20:18:27	00:00:30	69,5	76,0	84,3
F2	08/08/2022	20:20	Atterraggio	RYR	00035	9HQEJ	B738	67	20:21:53	00:00:28	68,9	75,9	83,4
F2	08/08/2022	20:26	Decollo	AFR	01009	FHEPI	A320	77	20:26:26	00:00:31	78,9	86,6	93,8
F2	08/08/2022	20:27	Decollo	RYR	02312	9HQDE	B738	67	20:28:21	00:00:33	79,3	87,4	94,4
F2	08/08/2022	20:30	Atterraggio	RYR	06260	9HQEG	B738	67	20:30:46	00:00:32	73,9	81,4	88,9
F2	08/08/2022	20:33	Decollo	VOE	01578	ECNOL	A320	72	20:32:50	00:00:34	78,3	85,4	93,7
F2	08/08/2022	20:37	Atterraggio	ITY	01793	EIDTG	A320	74	20:36:24	00:00:37	72,2	79,1	87,9
F2	08/08/2022	20:40	Atterraggio	RYR	00903	9HQDN	B738	67	20:39:38	00:00:35	71,9	78,7	87,4
F2	08/08/2022	20:42	Decollo	WZZ	01933	HALJB	A20N	74	20:41:26	00:00:30	75,9	85,0	90,7

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	08/08/2022	20:43	Decollo	RYR	04846	9HQCF	B738	67	20:42:51	00:00:33	79,6	88,6	94,8
F2	08/08/2022	20:44	Decollo	DTR	01801	OYRUB	AT72	22	20:44:20	00:00:27	71,0	79,3	85,3
F2	08/08/2022	20:52	Decollo	EZS	01576	HBJXL	A320	73	20:52:02	00:00:35	79,3	87,8	94,8
F2	08/08/2022	21:00	Decollo	RYR	06452	9HQEJ	B738	67	20:59:19	00:00:35	79,8	87,2	95,3
F2	08/08/2022	21:11	Decollo	ITY	01780	EIIF	A320	74	21:10:35	00:00:31	78,3	87,0	93,2
F2	08/08/2022	21:16	Decollo	RYR	06259	9HQEG	B738	67	21:15:29	00:00:36	80,4	88,5	95,9
F2	08/08/2022	21:25	Decollo	RYR	02909	9HQDN	B738	67	21:27:44	00:00:37	79,1	87,3	94,8
F2	08/08/2022	21:35	Decollo	ITY	01786	EIDTG	A320	74	21:33:59	00:00:34	77,8	85,5	93,1
F2	08/08/2022	21:40	Atterraggio	RYR	03918	EIHES	B738	69	21:36:08	00:00:28	68,5	76,0	83,0
F2	08/08/2022	21:40	Atterraggio	RYR	06785	9HVUD	B38M	68	21:40:22	00:00:25	73,0	81,1	86,9
F2	08/08/2022	21:58	Atterraggio	LMU	03950	SUTCE	A320	77	21:56:10	00:00:28	72,9	80,0	87,4
F2	08/08/2022	22:02	Atterraggio	EJU	02811	OEIJU	A320	77	22:02:30	00:00:29	69,0	75,9	83,6
F2	08/08/2022	22:05	Atterraggio	ITY	01791	EIDSU	A320	74	22:05:33	00:00:29	68,2	74,2	82,8
F2	08/08/2022	22:08	Atterraggio	TVP	07720	OKTSR	B738	79	22:08:32	00:00:29	70,9	79,1	85,5
F2	08/08/2022	22:18	Atterraggio	RYR	06256	9HQDH	B738	67	22:15:29	00:00:36	71,3	79,1	86,9
F2	08/08/2022	22:21	Decollo	RYR	06786	9HVUD	B38M	68	22:20:11	00:00:31	76,1	83,8	91,0
F2	08/08/2022	22:58	Decollo	RYR	03919	EIHES	B738	69	22:57:38	00:00:34	76,5	83,9	91,9
F2	08/08/2022	23:01	Decollo	LMU	03951	SUTCE	A320	77	23:00:33	00:00:35	81,2	89,6	96,7
F2	08/08/2022	23:06	Decollo	TVP	07721	OKTSR	B738	79	23:05:05	00:00:36	80,5	88,6	96,1
F2	08/08/2022	23:07	Decollo	RYR	06255	9HQDH	B738	67	23:07:07	00:00:34	78,3	86,0	93,6
F2	08/08/2022	23:10	Atterraggio	RYR	01015	9HVUE	B38M	68	23:08:32	00:00:25	69,9	76,4	83,8
F2	08/08/2022	23:15	Atterraggio	VOE	01511	ECNTL	A320	72	23:11:59	00:00:26	71,0	80,0	85,2
F2	08/08/2022	23:25	Atterraggio	RYR	04947	9HQDP	B738	67	23:24:22	00:00:32	77,2	86,4	92,3
F2	08/08/2022	23:41	Atterraggio	ITY	01787	EIEIC	A320	74	23:40:58	00:00:28	69,6	75,2	84,1
F2	08/08/2022	23:50	Atterraggio	RYR	02313	9HQDE	B738	67	23:49:22	00:00:26	69,6	77,2	83,7
F2	08/08/2022	23:54	Atterraggio	RYR	04847	9HQCF	B738	67	23:54:56	00:00:38	78,0	85,0	93,8
F2	08/08/2022	23:56	Decollo	RYR	01016	9HVUE	B38M	68	23:56:28	00:00:27	70,4	78,5	84,7
F2	09/08/2022	00:30	Atterraggio	RYR	02910	9HQDN	B738	67	00:26:50	00:00:33	72,6	81,3	87,8
F2	09/08/2022	02:15	Atterraggio	MSA	00761	EIGUA	B734	65	02:17:10	00:00:31	69,3	76,5	84,2
F2	09/08/2022	03:05	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	03:04:46	00:00:36	80,0	88,3	95,6
F2	09/08/2022	06:06	Decollo	VOE	01826	ECNTL	A320	72	06:05:38	00:00:44	81,9	88,7	98,3
F2	09/08/2022	06:25	Decollo	ITY	01778	EIDSU	A320	74	06:24:04	00:01:03	79,9	87,2	97,9
F2	09/08/2022	06:27	Decollo	RYR	01010	9HQDE	B738	67	06:27:14	00:00:31	79,5	88,5	94,4
F2	09/08/2022	06:30	Decollo	ITY	01768	EIEIC	A320	74	06:29:21	00:00:54	81,9	89,9	99,2
F2	09/08/2022	06:30	Decollo	RYR	04914	9HQCF	B738	67	06:32:16	00:00:33	80,5	89,8	95,7
F2	09/08/2022	06:32	Decollo	RYR	06259	9HQAM	B738	67	06:33:38	00:01:04	80,8	89,5	98,9

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	09/08/2022	06:42	Decollo	RYR	04916	9HQDP	B738	67	06:44:00	00:00:41	80,6	88,9	96,8
F2	09/08/2022	07:00	Decollo	EJU	02812	OEIJU	A320	77	06:58:59	00:01:00	82,8	91,7	100,5
F2	09/08/2022	07:02	Atterraggio	DTR	01802	OYRUB	AT72	22	07:03:30	00:00:39	74,5	81,5	90,4
F2	09/08/2022	07:15	Decollo	ITY	01774	EIIMG	A320	74	07:16:53	00:00:37	81,3	89,0	97,0
F2	09/08/2022	08:05	Decollo	RYR	04848	9HQDN	B738	67	08:05:26	00:00:40	80,2	88,1	96,2
F2	09/08/2022	08:06	Decollo	RYR	02290	9HVVC	B38M	69	08:07:37	00:00:40	78,0	84,4	94,1
F2	09/08/2022	08:35	Atterraggio	RYR	01009	9HQDE	B738	67	08:34:14	00:00:42	81,2	90,4	97,4
F2	09/08/2022	09:00	Atterraggio	RYR	09966	EIENI	B738	70	08:56:20	00:00:31	72,7	79,4	87,6
F2	09/08/2022	09:10	Atterraggio	RYR	06260	9HQAM	B738	67	09:08:12	00:00:39	73,1	80,2	89,0
F2	09/08/2022	09:15	Atterraggio	EJU	04451	OEICI	A320	74	09:15:23	00:00:32	70,5	75,4	85,5
F2	09/08/2022	09:16	Decollo	RYR	01029	9HVUV	B38M	68	09:17:11	00:00:43	80,0	88,2	96,3
F2	09/08/2022	09:18	Decollo	VOE	01536	ECNON	A320	72	09:19:23	00:00:33	77,2	84,6	92,4
F2	09/08/2022	09:30	Atterraggio	AFR	01480	FGRXM	A319	67	09:30:43	00:00:30	69,1	73,8	83,8
F2	09/08/2022	09:34	Atterraggio	TRA	05639	PHXRY	B737	68	09:32:20	00:00:37	80,3	87,6	95,9
F2	09/08/2022	09:38	Decollo	SWR	01741	HBAZK	E295	62	09:36:51	00:00:34	75,2	81,6	90,5
F2	09/08/2022	09:45	Atterraggio	RYR	04915	9HQCF	B738	67	09:43:54	00:00:32	72,7	77,4	87,8
F2	09/08/2022	09:55	Decollo	RYR	07814	9HQAM	B738	67	09:50:57	00:00:32	78,8	87,2	93,9
F2	09/08/2022	09:58	Atterraggio	WZZ	05668	HALJE	A20N	74	09:58:30	00:00:32	70,4	77,5	85,5
F2	09/08/2022	10:07	Atterraggio	EZY	08243	GUZMB	A21N	89	10:08:42	00:00:39	80,5	89,0	96,4
F2	09/08/2022	10:13	Decollo	EJU	04452	OEICI	A320	74	10:12:12	00:00:41	78,6	88,0	94,7
F2	09/08/2022	10:15	Atterraggio	DTR	01806	OYRUB	AT72	22	10:15:10	00:00:35	74,1	82,6	89,6
F2	09/08/2022	10:18	Atterraggio	DTR	01822	OYRUG	AT72	22	10:18:32	00:00:32	74,3	81,0	89,4
F2	09/08/2022	10:23	Decollo	RYR	03947	9HQCF	B738	67	10:22:21	00:00:34	78,5	86,4	93,9
F2	09/08/2022	10:26	Decollo	ITY	01782	EIIMJ	A319	64	10:25:56	00:00:39	78,9	89,3	94,9
F2	09/08/2022	10:29	Decollo	TRA	05640	PHXRY	B737	68	10:28:03	00:00:33	78,4	86,0	93,6
F2	09/08/2022	10:44	Decollo	RYR	04903	9HQDP	B738	67	10:45:02	00:00:36	77,9	86,4	93,4
F2	09/08/2022	10:50	Decollo	AFR	01481	FGRXM	A319	67	10:49:30	00:00:39	79,5	87,9	95,4
F2	09/08/2022	10:56	Decollo	WZZ	05667	HALJE	A20N	74	10:55:49	00:00:33	76,4	84,4	91,6
F2	09/08/2022	11:02	Atterraggio	ITY	01785	EIDSG	A320	74	11:01:58	00:00:40	74,1	82,2	90,2
F2	09/08/2022	11:07	Decollo	ITY	01762	EIDTK	A320	74	11:06:55	00:00:38	80,0	89,8	95,8
F2	09/08/2022	11:10	Atterraggio	DLH	01914	DAIWH	A320	72	11:09:33	00:00:31	77,0	85,8	91,9
F2	09/08/2022	11:12	Decollo	DTR	01821	OYRUG	AT72	22	11:17:16	00:00:30	76,8	85,0	91,6
F2	09/08/2022	11:25	Decollo	TVF	03811	FHTVO	B738	71	11:24:13	00:00:35	80,1	87,8	95,6
F2	09/08/2022	12:02	Atterraggio	EWG	00846	DABDU	A320	77	12:04:20	00:00:42	79,3	88,6	95,5
F2	09/08/2022	12:07	Decollo	ITY	01784	EIDSG	A320	74	12:06:31	00:00:38	78,6	85,8	94,4
F2	09/08/2022	12:16	Decollo	RYR	04905	9HQDN	B738	67	12:15:45	00:00:32	79,7	88,9	94,7

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	09/08/2022	12:35	Atterraggio	RYR	04343	9HVUI	B38M	68	12:33:04	00:00:34	76,3	86,1	91,6
F2	09/08/2022	12:35	Decollo	EJU	04864	OELQB	A319	75	12:34:33	00:00:43	77,2	85,1	93,6
F2	09/08/2022	13:00	Atterraggio	RYR	01438	9HVUV	B38M	68	12:58:47	00:00:32	75,5	83,5	90,6
F2	09/08/2022	13:02	Atterraggio	ITY	01779	EIIMJ	A319	64	13:03:23	00:00:41	78,8	87,0	94,9
F2	09/08/2022	13:08	Decollo	EZY	02454	GUZHV	A20N	77	13:05:58	00:00:34	77,6	86,7	92,9
F2	09/08/2022	13:10	Atterraggio	RYR	05276	9HQAQ	B738	70	13:07:32	00:00:32	76,5	83,0	91,6
F2	09/08/2022	13:11	Atterraggio	DTR	01828	OYRUG	AT72	22	13:10:50	00:00:30	73,7	80,7	88,5
F2	09/08/2022	13:15	Atterraggio	RYR	03946	9HQCF	B738	67	13:14:23	00:00:34	72,3	79,3	87,7
F2	09/08/2022	13:18	Decollo	RYR	04799	9HVUI	B38M	68	13:20:06	00:00:33	77,4	85,7	92,6
F2	09/08/2022	13:40	Atterraggio	RYR	04904	9HQDP	B738	71	13:36:37	00:00:41	80,7	89,0	96,8
F2	09/08/2022	13:40	Decollo	AEZ	04410	9HCRI	738	79	13:38:00	00:00:32	70,7	77,6	85,8
F2	09/08/2022	13:42	Decollo	RYR	01151	9HVUV	B38M	68	13:42:54	00:00:30	78,0	84,9	92,8
F2	09/08/2022	13:47	Atterraggio	EJU	02807	OEIND	A320	74	13:46:59	00:00:33	71,0	77,8	86,1
F2	09/08/2022	13:49	Decollo	RYR	04750	9HQAM	B738	67	13:48:24	00:00:41	82,3	91,0	98,4
F2	09/08/2022	13:55	Decollo	RYR	05277	9HQAQ	B738	70	13:54:21	00:00:42	82,0	89,7	98,2
F2	09/08/2022	14:00	Atterraggio	SWR	01742	HBIJI	A320	74	14:00:03	00:00:40	72,7	79,3	88,7
F2	09/08/2022	14:12	Decollo	ITY	01788	EIIMJ	A319	64	14:12:09	00:00:38	79,7	88,3	95,5
F2	09/08/2022	14:21	Decollo	RYR	06562	9HQAE	B738	67	14:20:30	00:00:40	80,9	90,0	96,9
F2	09/08/2022	14:37	Decollo	RYR	03426	9HQDP	B738	71	14:36:06	00:00:42	82,0	91,3	98,3
F2	09/08/2022	14:39	Decollo	EJU	02808	OEIND	A320	74	14:38:57	00:00:39	80,0	87,4	95,9
F2	09/08/2022	14:50	Atterraggio	RYR	04933	9HQDE	B738	70	14:45:21	00:00:30	69,8	76,3	84,5
F2	09/08/2022	14:50	Atterraggio	EWG	02800	DABGQ	A319	68	14:48:41	00:00:31	70,2	75,8	85,1
F2	09/08/2022	14:51	Atterraggio	ITY	01781	EIDSV	A320	74	14:51:28	00:00:33	71,7	77,4	86,9
F2	09/08/2022	15:16	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:16:03	00:00:30	78,0	86,8	92,8
F2	09/08/2022	15:22	Decollo	RYR	09141	EIHAT	B38M	69	15:21:09	00:00:39	79,7	88,0	95,6
F2	09/08/2022	15:23	Decollo	SWR	01743	HBIJI	A320	74	15:22:59	00:00:42	81,7	88,8	98,0
F2	09/08/2022	15:28	Decollo	RYR	05919	9HQCF	B738	67	15:27:46	00:00:40	79,5	88,2	95,5
F2	09/08/2022	15:40	Decollo	EWG	02801	DABGQ	A319	68	15:34:34	00:00:39	81,0	89,1	97,0
F2	09/08/2022	15:57	Decollo	ITY	01792	EIDSV	A320	74	15:56:47	00:00:38	80,6	88,8	96,4
F2	09/08/2022	16:03	Decollo	ITY	01764	EIIMF	A319	64	16:02:38	00:00:38	80,9	88,9	96,7
F2	09/08/2022	16:08	Atterraggio	ITY	01775	EIIML	A319	64	16:04:13	00:00:32	71,5	78,0	86,5
F2	09/08/2022	16:16	Decollo	RYR	06452	9HQDE	B738	70	16:15:33	00:00:40	82,9	91,2	98,9
F2	09/08/2022	16:38	Decollo	RYR	04901	9HQDN	B738	67	16:36:14	00:00:39	81,2	90,7	97,1
F2	09/08/2022	16:52	Atterraggio	DTR	01808	OYRUB	AT72	22	16:52:13	00:00:34	75,4	83,0	90,7
F2	09/08/2022	17:02	Decollo	ITY	01760	EIIML	A319	64	17:02:19	00:00:35	79,2	87,1	94,6
F2	09/08/2022	17:25	Decollo	VOE	02187	ECMUY	A319	66	17:25:36	00:00:33	78,4	86,6	93,6

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	09/08/2022	17:28	Decollo	VOE	01512	ECNTL	A320	72	17:31:58	00:00:40	79,5	87,8	95,5
F2	09/08/2022	17:28	Decollo	DTR	01807	OYRUB	AT72	22	17:36:28	00:00:35	73,6	82,0	89,0
F2	09/08/2022	17:40	Atterraggio	VOE	01579	ECNNY	A320	72	17:52:38	00:00:38	72,1	78,2	87,9
F2	09/08/2022	17:55	Atterraggio	RYR	05918	9HQCF	B738	67	17:57:46	00:00:31	71,9	79,9	86,8
F2	09/08/2022	18:00	Atterraggio	RYR	04749	9HQAM	B738	67	18:05:09	00:00:36	73,0	80,2	88,5
F2	09/08/2022	18:05	Atterraggio	RYR	01015	9HVUV	B38M	68	18:10:30	00:00:30	73,0	78,5	87,8
F2	09/08/2022	18:14	Decollo	VOE	01578	ECNNY	A320	72	18:15:10	00:00:35	78,9	87,6	94,3
F2	09/08/2022	18:25	Atterraggio	RYR	04652	9HQCC	B738	67	18:22:47	00:00:37	74,3	82,2	90,0
F2	09/08/2022	18:48	Decollo	RYR	09513	9HVUX	B38M	68	18:47:39	00:00:32	77,2	83,7	92,3
F2	09/08/2022	18:55	Decollo	RYR	01016	9HVUV	B38M	68	18:53:53	00:00:33	79,8	87,4	95,0
F2	09/08/2022	19:05	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:04:31	00:00:30	72,9	81,4	87,7
F2	09/08/2022	19:10	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	19:08:15	00:00:33	75,6	83,9	90,7
F2	09/08/2022	19:10	Atterraggio	RYR	06864	SPRKQ	B738	67	19:10:00	00:00:30	79,3	87,7	94,1
F2	09/08/2022	19:13	Decollo	RYR	04653	9HQCC	B738	67	19:12:34	00:00:34	80,6	88,2	95,9
F2	09/08/2022	19:20	Atterraggio	FOX	01434	LNFGF	B738	79	19:18:56	00:00:30	79,9	89,1	94,6
F2	09/08/2022	19:25	Atterraggio	RYR	04902	9HQDN	B738	67	19:24:40	00:00:37	71,5	78,5	87,2
F2	09/08/2022	19:30	Decollo	RYR	06148	9HQAM	B738	67	19:29:30	00:00:35	80,4	88,3	95,8
F2	09/08/2022	19:31	Decollo	ITY	01794	IBIKO	A320	74	19:31:17	00:00:35	80,3	89,2	95,8
F2	09/08/2022	19:39	Atterraggio	DTR	01804	OYRUB	AT72	22	19:39:07	00:00:37	74,6	82,8	90,3
F2	09/08/2022	19:40	Atterraggio	VLG	06600	ECNFK	A20N	74	19:40:44	00:00:35	79,2	86,5	94,7
F2	09/08/2022	19:45	Decollo	EJU	02814	OEINM	A320	74	19:44:30	00:00:40	79,8	88,9	95,8
F2	09/08/2022	19:50	Atterraggio	RYR	06451	9HQDE	B738	67	19:47:25	00:00:38	73,6	79,9	89,4
F2	09/08/2022	19:55	Atterraggio	RYR	02020	SPRSE	B738	67	19:50:32	00:00:30	71,1	78,0	85,9
F2	09/08/2022	19:55	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	19:56:50	00:00:30	69,2	76,1	84,0
F2	09/08/2022	19:59	Decollo	WZZ	05685	HALJB	A20N	74	19:59:36	00:00:31	77,4	86,4	92,3
F2	09/08/2022	20:02	Decollo	RYR	06865	SPRKQ	B738	67	20:01:29	00:00:39	80,3	87,9	96,3
F2	09/08/2022	20:05	Decollo	FOX	01435	LNFGF	B738	79	20:07:51	00:00:36	78,6	86,6	94,1
F2	09/08/2022	20:08	Decollo	RYR	04846	9HQDN	B738	67	20:12:35	00:00:33	77,5	84,2	92,7
F2	09/08/2022	20:16	Decollo	VOE	02237	ECNOL	A320	72	20:15:19	00:00:34	79,6	86,6	94,9
F2	09/08/2022	20:30	Decollo	DTR	01801	OYRUB	AT72	22	20:34:58	00:00:34	80,7	89,9	96,0
F2	09/08/2022	20:35	Decollo	RYR	02021	SPRSE	B738	67	20:38:22	00:00:36	79,5	87,5	95,1
F2	09/08/2022	20:45	Atterraggio	RYR	07316	9HIBJ	B738	73	20:47:31	00:00:31	76,5	83,9	91,5
F2	09/08/2022	21:10	Atterraggio	RYR	03918	EIHGE	B38M	72	21:09:37	00:00:32	78,3	87,1	93,3
F2	09/08/2022	21:13	Decollo	EZS	01224	HBXJO	A320	74	21:13:07	00:00:35	82,5	92,9	98,0
F2	09/08/2022	21:15	Atterraggio	RYR	09584	9HQEH	B738	67	21:15:50	00:00:31	69,6	75,4	84,5
F2	09/08/2022	21:32	Decollo	RYR	07317	9HIBJ	B738	73	21:38:41	00:00:31	81,8	90,5	96,7

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	09/08/2022	21:40	Atterraggio	VOE	02992	ECMTE	A319	66	21:47:43	00:00:43	81,3	90,2	97,6
F2	09/08/2022	21:55	Atterraggio	VOE	01513	ECNTL	A320	72	22:00:46	00:00:31	71,1	78,5	86,0
F2	09/08/2022	21:58	Decollo	RYR	09585	9HQEH	B738	67	22:03:48	00:00:33	79,0	87,9	94,1
F2	09/08/2022	22:00	Atterraggio	RYR	02910	9HQCF	B738	67	22:06:06	00:00:34	80,6	89,6	95,9
F2	09/08/2022	22:05	Decollo	VLG	06923	ECNGB	A319	70	22:08:17	00:00:35	79,6	88,4	95,1
F2	09/08/2022	22:10	Atterraggio	EJU	02811	OEICF	A320	74	22:12:18	00:00:30	78,7	87,2	93,5
F2	09/08/2022	22:10	Decollo	RYR	03919	EIHGE	B38M	72	22:14:27	00:00:36	74,7	82,8	90,3
F2	09/08/2022	22:42	Decollo	VOE	01540	ECNTL	A320	72	22:42:54	00:00:32	81,5	89,9	96,6
F2	09/08/2022	23:37	Decollo	RYR	04342	9HQCW	B738	67	23:36:38	00:00:31	80,3	88,6	95,2
F2	09/08/2022	23:50	Atterraggio	RYR	02313	9HQDE	B738	67	23:52:35	00:00:32	77,2	86,0	92,2
F2	10/08/2022	00:37	Decollo	RYR	04907	9HVUP	B38M	68	00:37:05	00:00:37	75,6	82,7	91,3
F2	10/08/2022	01:55	Atterraggio	MSA	00761	EIGUA	B734	65	01:53:56	00:00:31	71,7	77,7	86,7
F2	10/08/2022	02:45	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	02:41:26	00:00:36	80,4	89,7	96,0
F2	10/08/2022	06:03	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	06:03:19	00:00:30	80,2	88,0	95,0
F2	10/08/2022	06:06	Decollo	ITY	01768	EIDSY	A320	74	06:06:49	00:00:34	80,2	89,3	95,5
F2	10/08/2022	06:18	Decollo	WZZ	05580	HALJB	A20N	74	06:18:12	00:00:32	74,9	82,3	89,9
F2	10/08/2022	06:23	Decollo	RYR	04848	9HQDN	B738	67	06:22:57	00:00:33	80,3	89,8	95,5
F2	10/08/2022	06:31	Decollo	RYR	04912	9HQDE	B738	67	06:31:04	00:00:31	80,2	88,9	95,2
F2	10/08/2022	06:33	Decollo	ITY	01778	EIDSG	A320	74	06:32:38	00:00:40	79,7	86,1	95,7
F2	10/08/2022	06:43	Decollo	RYR	08502	9HQAM	B738	67	06:43:16	00:00:31	81,3	89,4	96,2
F2	10/08/2022	06:55	Decollo	RYR	04914	9HQCF	B738	67	06:55:57	00:00:33	82,6	91,8	97,8
F2	10/08/2022	07:03	Decollo	EJU	02812	OEICF	A320	74	07:03:18	00:00:34	81,0	90,9	96,3
F2	10/08/2022	07:05	Decollo	ITY	01774	EIIMX	A319	64	07:05:52	00:00:30	79,9	87,5	94,7
F2	10/08/2022	08:25	Decollo	RYR	09585	9HVUF	B38M	68	08:25:26	00:00:33	77,5	85,8	92,7
F2	10/08/2022	08:36	Atterraggio	EJU	04201	OEIVE	A320	74	08:33:39	00:00:32	78,5	87,0	93,5
F2	10/08/2022	09:04	Decollo	RYR	06148	9HQBZ	B738	67	09:04:20	00:00:34	83,2	92,7	98,5
F2	10/08/2022	09:20	Decollo	EJU	02806	OEIND	A320	74	09:15:14	00:00:35	80,2	88,0	95,6
F2	10/08/2022	09:26	Decollo	EJU	04202	OEIVE	A320	74	09:26:39	00:00:30	81,0	89,2	95,8
F2	10/08/2022	09:54	Decollo	RYR	03947	9HQDP	B738	67	09:54:35	00:00:35	82,3	91,1	97,7
F2	10/08/2022	10:15	Decollo	SWR	01741	HBAZI	E295	62	10:14:55	00:00:32	76,5	85,3	91,6
F2	10/08/2022	10:18	Decollo	RYR	09119	9HQDE	B738	67	10:18:28	00:00:33	80,7	90,2	95,9
F2	10/08/2022	10:32	Decollo	RYR	02312	9HQDN	B738	67	10:31:37	00:00:32	81,3	90,1	96,4
F2	10/08/2022	10:33	Decollo	ITY	01782	EIIMI	A319	64	10:33:45	00:00:36	79,4	88,1	95,0
F2	10/08/2022	10:45	Decollo	EWG	09865	DABHG	A320	77	10:48:24	00:00:32	81,1	90,4	96,2
F2	10/08/2022	10:48	Decollo	RYR	04653	9HQCF	B738	67	10:53:16	00:00:30	81,2	89,1	96,0
F2	10/08/2022	11:00	Decollo	DTR	01821	OYRUG	AT72	22	11:00:21	00:00:30	71,3	78,7	86,1

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	10/08/2022	11:10	Decollo	ITY	01762	EIIMF	A319	64	11:10:26	00:00:37	79,7	88,5	95,4
F2	10/08/2022	11:12	Decollo	SAS	02696	SEROU	A20N	77	11:12:21	00:00:31	76,8	84,4	91,8
F2	10/08/2022	11:17	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:17:12	00:00:32	74,8	82,2	89,9
F2	10/08/2022	11:49	Atterraggio	DLH	01914	DAIZD	A320	74	11:46:21	00:00:32	71,2	77,2	86,3
F2	10/08/2022	11:52	Decollo	AFR	01481	FGKXR	A320	72	11:52:02	00:00:30	81,4	90,7	96,2
F2	10/08/2022	12:19	Decollo	EJU	04868	OELQB	A319	75	12:19:19	00:00:33	74,9	83,6	90,1
F2	10/08/2022	12:20	Decollo	RYR	04799	9HQAM	B738	67	12:21:33	00:00:34	80,9	91,0	96,2
F2	10/08/2022	12:27	Decollo	ITY	01784	EIEIA	A320	74	12:26:54	00:00:32	81,2	89,6	96,3
F2	10/08/2022	12:30	Atterraggio	RYR	06260	9HQEG	B738	67	12:29:24	00:00:38	72,3	80,1	88,1
F2	10/08/2022	12:30	Decollo	RYR	01016	9HQBX	B738	67	12:38:29	00:00:35	81,6	90,9	97,0
F2	10/08/2022	12:43	Decollo	DLH	01915	DAIZD	A320	74	12:42:54	00:00:30	78,5	87,8	93,3
F2	10/08/2022	12:45	Decollo	TVF	03811	FGZHM	B738	74	12:44:50	00:00:32	78,5	89,4	93,6
F2	10/08/2022	12:46	Atterraggio	RYR	03946	9HQDP	B738	67	12:47:03	00:00:37	74,2	80,5	89,9
F2	10/08/2022	12:49	Decollo	RYR	07135	EIDHH	B738	70	12:48:28	00:00:35	80,8	90,8	96,3
F2	10/08/2022	13:09	Atterraggio	EZY	06491	GEZWA	A320	74	13:05:02	00:00:32	74,5	83,5	89,6
F2	10/08/2022	13:15	Decollo	BAW	00611	GTTNF	A20N	75	13:13:00	00:00:32	72,7	80,1	87,8
F2	10/08/2022	13:17	Atterraggio	ITY	01765	EIIMW	A319	64	13:14:59	00:00:35	77,2	84,6	92,7
F2	10/08/2022	13:22	Atterraggio	ITY	01779	EIIMI	A319	64	13:19:26	00:00:36	80,6	90,1	96,2
F2	10/08/2022	13:25	Atterraggio	RYR	09120	9HQDE	B738	67	13:21:43	00:00:31	69,1	75,3	84,1
F2	10/08/2022	13:33	Decollo	VLG	06601	ECMES	A320	74	13:33:59	00:00:57	76,9	83,9	95,1
F2	10/08/2022	13:36	Decollo	RYR	04901	9HQDP	B738	67	13:35:21	00:00:34	75,4	84,9	90,8
F2	10/08/2022	13:38	Decollo	VOE	01578	ECNTM	A320	72	13:37:08	00:00:41	75,1	80,5	91,2
F2	10/08/2022	14:18	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	14:18:18	00:00:31	81,8	90,0	96,7
F2	10/08/2022	14:25	Decollo	ITY	01788	EIIMI	A319	64	14:25:21	00:00:36	78,5	86,8	94,1
F2	10/08/2022	14:27	Decollo	ITY	01764	EIIMW	A319	64	14:27:43	00:00:33	80,8	89,6	96,0
F2	10/08/2022	14:45	Atterraggio	WZZ	05670	HALJB	A20N	74	14:36:54	00:00:31	81,7	90,1	96,6
F2	10/08/2022	15:16	Decollo	ITY	01792	EIDSX	A320	74	15:16:50	00:00:32	80,4	88,8	95,5
F2	10/08/2022	15:25	Decollo	SWR	01743	HBAZL	E295	62	15:24:49	00:00:30	77,8	86,9	92,6
F2	10/08/2022	15:51	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:51:59	00:00:31	75,5	83,6	90,4
F2	10/08/2022	16:04	Decollo	RYR	01044	9HQDN	B738	67	16:03:35	00:00:32	83,3	93,4	98,4
F2	10/08/2022	16:13	Decollo	RYR	06282	9HQCF	B738	67	16:13:05	00:00:31	81,2	90,1	96,1
F2	10/08/2022	16:15	Atterraggio	RYR	04902	9HQDP	B738	67	16:16:43	00:00:30	73,8	79,8	88,6
F2	10/08/2022	16:31	Atterraggio	RYR	02020	SPRSX	73H	67	16:29:38	00:00:32	82,5	91,8	97,6
F2	10/08/2022	16:50	Atterraggio	DTR	01808	OYRUB	AT72	22	16:45:04	00:00:37	81,1	88,9	96,7
F2	10/08/2022	17:00	Atterraggio	RYR	02289	9HVUM	B38M	69	16:48:46	00:00:34	74,4	82,2	89,7
F2	10/08/2022	17:18	Decollo	RYR	02021	SPRSX	73H	67	17:17:35	00:00:41	80,0	88,7	96,1

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	10/08/2022	17:24	Decollo	ITY	01760	EIIML	A319	64	17:22:06	00:00:35	81,4	89,6	96,8
F2	10/08/2022	17:27	Atterraggio	EJU	02809	OEISG	A21N	89	17:24:13	00:00:34	77,2	85,5	92,5
F2	10/08/2022	17:36	Decollo	VLG	06923	ECMIR	A319	64	17:35:10	00:00:37	77,7	86,1	93,4
F2	10/08/2022	17:50	Decollo	RYR	02290	9HVUM	B38M	69	17:49:55	00:00:31	78,0	86,4	92,9
F2	10/08/2022	17:54	Decollo	EJU	02808	OELKV	A319	66	17:53:23	00:00:32	76,4	84,4	91,4
F2	10/08/2022	18:05	Atterraggio	RYR	01440	9HQBA	B738	73	18:05:44	00:00:37	76,5	84,8	92,1
F2	10/08/2022	18:08	Decollo	RYR	04905	9HQDP	B738	67	18:07:30	00:00:32	79,3	88,9	94,4
F2	10/08/2022	18:20	Atterraggio	RYR	06256	9HVUJ	B38M	68	18:19:02	00:00:35	72,6	81,1	88,0
F2	10/08/2022	18:45	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	18:44:26	00:00:35	73,1	80,2	88,6
F2	10/08/2022	18:59	Decollo	EJU	04864	OEICJ	A320	74	18:59:19	00:00:34	78,6	87,2	93,9
F2	10/08/2022	19:16	Decollo	RYR	01439	9HQBA	B738	73	19:16:26	00:00:35	79,7	88,9	95,2
F2	10/08/2022	19:20	Decollo	ITY	01794	EIEIA	A320	74	19:19:39	00:00:33	79,3	88,3	94,5
F2	10/08/2022	19:25	Atterraggio	RYR	04904	9HQDE	B738	67	19:22:29	00:00:33	72,4	80,1	87,6
F2	10/08/2022	19:40	Atterraggio	RYR	01759	9HQAM	B738	67	19:40:14	00:00:33	71,0	78,0	86,2
F2	10/08/2022	19:58	Atterraggio	DTR	01804	OYRUB	AT72	22	19:58:03	00:00:31	73,6	80,8	88,5
F2	10/08/2022	20:02	Atterraggio	ITY	01789	EIIF	A320	74	20:04:01	00:00:33	80,6	89,2	95,8
F2	10/08/2022	20:08	Decollo	RYR	04846	9HQCF	B738	67	20:07:39	00:00:36	78,9	86,9	94,5
F2	10/08/2022	20:12	Decollo	ITY	01786	EIDTK	A320	74	20:12:06	00:00:31	77,4	85,6	92,3
F2	10/08/2022	20:19	Decollo	RYR	04916	9HQDN	B738	67	20:18:24	00:00:37	80,9	89,5	96,6
F2	10/08/2022	20:21	Decollo	RYR	06452	9HQAM	B738	67	20:20:22	00:00:38	80,5	88,4	96,3
F2	10/08/2022	20:36	Decollo	WZZ	05663	HALJB	A20N	74	20:36:01	00:00:30	75,3	82,8	90,1
F2	10/08/2022	20:55	Atterraggio	RYR	04906	9HQDP	B738	67	20:54:51	00:00:48	71,9	78,6	88,8
F2	10/08/2022	21:00	Atterraggio	RYR	06785	9HQEK	B738	67	20:58:39	00:00:30	70,6	78,0	85,4
F2	10/08/2022	21:01	Decollo	ITY	01780	EIIF	A320	74	21:01:32	00:00:33	79,8	89,0	95,0
F2	10/08/2022	21:35	Decollo	RYR	04907	9HQDP	B738	67	21:33:45	00:00:34	78,6	86,3	93,9
F2	10/08/2022	21:44	Decollo	RYR	06786	9HQEK	B738	67	21:43:02	00:00:36	80,3	88,2	95,8
F2	10/08/2022	21:52	Decollo	RYR	02025	SPRSQ	73H	67	21:51:19	00:00:37	80,3	88,5	96,0
F2	10/08/2022	21:59	Decollo	RYR	07814	9HQBC	B738	71	21:58:31	00:00:31	77,4	85,5	92,3
F2	10/08/2022	22:33	Decollo	RYR	03919	EIHMY	B38M	69	22:35:33	00:00:30	76,7	83,8	91,4
F2	10/08/2022	22:37	Atterraggio	RYR	04341	9HVUG	B38M	68	22:38:29	00:00:34	73,5	81,9	88,8
F2	10/08/2022	23:05	Decollo	RYR	09513	9HVUF	B38M	68	23:03:14	00:00:34	71,4	76,9	86,7
F2	10/08/2022	23:07	Atterraggio	ITY	01783	EIDSX	A320	74	23:04:42	00:00:30	76,0	83,6	90,8
F2	10/08/2022	23:25	Atterraggio	RYR	01150	9HQCU	B738	67	23:24:38	00:00:36	73,6	81,4	89,2
F2	10/08/2022	23:25	Decollo	RYR	04342	9HVUG	B38M	68	23:26:27	00:00:31	76,1	83,8	91,0
F2	10/08/2022	23:41	Atterraggio	RYR	04817	9HQDN	B738	67	23:41:48	00:00:30	69,1	77,0	83,9
F2	11/08/2022	00:03	Decollo	RYR	01029	9HQCU	B738	67	00:05:23	00:00:36	81,3	89,0	96,9

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	11/08/2022	00:16	Atterraggio	RYR	04908	9HQDP	B738	67	00:14:03	00:00:38	71,9	81,3	87,7
F2	11/08/2022	01:45	Atterraggio	MSA	00761	EIGUA	B734	65	01:45:34	00:00:27	69,7	75,0	84,0
F2	11/08/2022	02:37	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	02:36:36	00:00:53	79,3	87,1	96,5
F2	11/08/2022	06:11	Decollo	RYR	01010	9HQAM	B738	67	06:12:21	00:00:33	82,0	91,8	97,2
F2	11/08/2022	06:16	Decollo	RYR	04932	9HQDP	B738	67	06:14:00	00:00:41	80,7	87,6	96,9
F2	11/08/2022	06:17	Decollo	ITY	01778	EIDSX	A320	74	06:16:20	00:00:37	78,9	85,5	94,5
F2	11/08/2022	06:18	Decollo	WZZ	05580	HALJB	A20N	74	06:19:20	00:00:31	76,9	85,7	91,8
F2	11/08/2022	06:23	Decollo	RYR	04846	9HQCF	B738	67	06:23:50	00:00:37	79,5	87,1	95,2
F2	11/08/2022	06:27	Decollo	ITY	01768	EIDSU	A320	74	06:26:46	00:00:36	78,7	86,1	94,3
F2	11/08/2022	06:31	Decollo	RYR	03947	9HQDN	B738	67	06:29:35	00:00:32	80,0	89,6	95,0
F2	11/08/2022	06:31	Decollo	RYR	04916	9HQDE	B738	67	06:31:20	00:00:41	78,8	86,5	95,0
F2	11/08/2022	06:56	Atterraggio	DTR	01802	OYLHB	AT72	22	06:56:03	00:00:46	74,1	82,2	90,7
F2	11/08/2022	07:01	Atterraggio	RYR	05918	9HQAI	B738	67	07:00:43	00:00:29	70,9	77,2	85,5
F2	11/08/2022	07:03	Decollo	EJU	02812	OEICS	A320	74	07:02:48	00:00:39	80,6	89,0	96,5
F2	11/08/2022	07:08	Decollo	ITY	01774	EIDTA	A320	74	07:07:51	00:00:37	80,8	89,5	96,5
F2	11/08/2022	07:34	Atterraggio	RYR	04438	EIEVI	B738	67	07:33:25	00:00:44	71,4	77,9	87,8
F2	11/08/2022	07:37	Decollo	DTR	01803	OYLHB	AT72	22	07:37:11	00:00:29	69,0	75,6	83,6
F2	11/08/2022	07:44	Decollo	VOE	01578	ECNTL	A320	72	07:41:25	00:00:36	79,2	87,5	94,7
F2	11/08/2022	07:51	Atterraggio	RYR	09514	9HQEO	B738	67	07:50:49	00:00:36	71,1	77,7	86,7
F2	11/08/2022	08:03	Atterraggio	WZZ	05668	HALZC	A21N	89	08:04:00	00:00:28	70,7	78,9	85,2
F2	11/08/2022	08:06	Atterraggio	RYR	01150	9HQAT	B738	67	08:07:01	00:00:38	75,3	83,2	91,1
F2	11/08/2022	08:09	Atterraggio	RYR	01009	9HQAM	B738	67	08:16:41	00:00:25	71,8	81,0	85,8
F2	11/08/2022	08:16	Atterraggio	ASL	09272	SXMAM	B734	63	08:18:11	00:00:32	78,6	88,1	93,6
F2	11/08/2022	08:19	Decollo	RYR	05919	9HQAI	B738	67	08:20:24	00:00:32	79,8	88,5	94,8
F2	11/08/2022	08:21	Decollo	RYR	04439	EIEVI	B738	67	08:21:56	00:00:35	73,1	79,0	88,5
F2	11/08/2022	08:31	Atterraggio	ITY	01777	EIIMV	A319	64	08:31:47	00:00:27	70,3	78,1	84,6
F2	11/08/2022	08:36	Decollo	RYR	09513	9HQEO	B738	67	08:35:48	00:00:35	81,4	90,9	96,8
F2	11/08/2022	08:48	Decollo	RYR	01029	9HQAT	B738	67	08:48:33	00:00:32	80,1	89,9	95,1
F2	11/08/2022	08:54	Decollo	WZZ	05667	HALZC	A21N	89	08:53:43	00:00:29	77,0	86,1	91,7
F2	11/08/2022	09:11	Decollo	EJU	02806	OELKV	A319	66	09:10:52	00:00:30	76,5	84,9	91,2
F2	11/08/2022	09:14	Decollo	RYR	06268	9HQAM	B738	67	09:14:14	00:00:35	80,3	89,3	95,7
F2	11/08/2022	09:17	Atterraggio	RYR	03946	9HQDN	B738	67	09:18:27	00:00:36	72,4	80,6	88,0
F2	11/08/2022	09:23	Decollo	ASL	09273	SXMAM	B734	63	09:22:05	00:00:34	80,2	89,5	95,5
F2	11/08/2022	09:27	Decollo	ITY	01782	EIIMV	A319	64	09:30:24	00:00:31	76,0	85,4	91,0
F2	11/08/2022	09:54	Atterraggio	WZZ	05579	HALJB	A20N	74	09:52:26	00:00:28	74,8	83,2	89,3
F2	11/08/2022	09:55	Decollo	SWR	01741	HBAZK	E295	62	09:54:19	00:00:41	71,6	77,3	87,7

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	11/08/2022	10:01	Decollo	RYR	00904	9HQDN	B738	67	10:03:13	00:00:33	71,3	79,3	86,5
F2	11/08/2022	10:08	Atterraggio	ITY	01763	EIDTH	A320	74	10:09:20	00:00:33	80,0	88,6	95,1
F2	11/08/2022	10:12	Decollo	LGL	00578	DAMWO	E190	51	10:11:25	00:00:32	77,6	85,5	92,7
F2	11/08/2022	10:14	Atterraggio	DTR	01806	OYRUB	AT72	22	10:14:50	00:00:36	76,7	85,7	92,3
F2	11/08/2022	10:22	Atterraggio	DTR	01822	OYRUG	AT72	22	10:22:02	00:00:33	75,0	82,8	90,1
F2	11/08/2022	10:34	Decollo	RYR	04901	9HQCF	B738	67	10:23:47	00:00:31	79,0	88,0	93,9
F2	11/08/2022	10:46	Decollo	RYR	04653	9HQDE	B738	67	10:32:56	00:00:33	81,4	90,8	96,6
F2	11/08/2022	10:47	Decollo	AFR	01481	FGRHF	A319	67	10:45:16	00:00:34	78,3	86,9	93,6
F2	11/08/2022	10:51	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	10:47:57	00:00:32	78,2	86,5	93,2
F2	11/08/2022	11:00	Atterraggio	LAV	07741	ECNAB	B738	80	10:50:48	00:00:31	75,8	84,4	90,8
F2	11/08/2022	11:01	Decollo	ITY	01762	EIDTH	A320	74	10:57:23	00:00:42	72,7	78,1	88,9
F2	11/08/2022	11:03	Decollo	DTR	01805	OYRUB	AT72	22	10:59:33	00:00:33	79,1	87,8	94,3
F2	11/08/2022	11:12	Decollo	SAS	01850	YLABG	BCS3	68	11:07:29	00:00:27	71,3	78,1	85,6
F2	11/08/2022	11:13	Decollo	DTR	01821	OYRUG	AT72	22	11:12:30	00:00:32	74,6	82,1	89,7
F2	11/08/2022	11:16	Atterraggio	DLH	01914	DAIZI	A320	74	11:18:57	00:00:29	70,5	78,5	85,1
F2	11/08/2022	11:19	Atterraggio	ITY	01785	EIDSG	A320	74	11:32:17	00:00:28	69,4	76,4	83,9
F2	11/08/2022	11:32	Atterraggio	EJU	04863	OELQI	A319	64	11:36:39	00:00:25	71,3	77,7	85,3
F2	11/08/2022	11:40	Atterraggio	RYR	04933	9HQDP	B738	67	11:52:25	00:00:34	73,9	81,8	89,2
F2	11/08/2022	12:07	Decollo	DLH	01915	DAIZI	A320	74	12:05:56	00:00:38	79,5	88,3	95,3
F2	11/08/2022	12:13	Atterraggio	TVF	03810	FGZHE	B738	74	12:12:41	00:00:28	71,1	78,9	85,5
F2	11/08/2022	12:16	Decollo	EJU	04864	OELQI	A319	64	12:16:15	00:00:35	77,1	84,6	92,5
F2	11/08/2022	12:20	Decollo	ITY	01784	EIDSG	A320	74	12:20:07	00:00:33	76,6	85,9	91,8
F2	11/08/2022	12:26	Decollo	RYR	06259	9HQDP	B738	67	12:22:17	00:00:36	71,4	76,9	86,9
F2	11/08/2022	12:30	Atterraggio	RYR	01438	9HQAT	B738	67	12:25:56	00:00:32	79,8	89,4	94,8
F2	11/08/2022	12:30	Atterraggio	RYR	02289	9HQCC	B738	67	12:32:09	00:00:35	69,7	75,3	85,1
F2	11/08/2022	12:50	Atterraggio	TUX	01758	TSLBF	AT76	23	12:46:23	00:00:39	70,9	78,4	86,8
F2	11/08/2022	13:00	Atterraggio	RYR	04652	9HQDE	B738	67	12:56:50	00:00:34	71,8	76,8	87,1
F2	11/08/2022	13:00	Atterraggio	RYR	09966	EIDWX	B738	67	13:01:13	00:00:35	71,5	76,5	86,9
F2	11/08/2022	13:05	Atterraggio	RYR	04341	9HQBU	B738	67	13:05:01	00:00:38	76,3	85,9	92,1
F2	11/08/2022	13:11	Atterraggio	VLG	06600	ECNFK	A20N	74	13:11:50	00:00:26	73,2	82,9	87,3
F2	11/08/2022	13:15	Atterraggio	RYR	04902	9HQCF	B738	67	13:14:41	00:00:32	71,0	78,7	86,1
F2	11/08/2022	13:19	Atterraggio	ITY	01765	EIIMW	A319	64	13:18:42	00:01:03	71,9	77,9	89,9
F2	11/08/2022	13:25	Atterraggio	ITY	01779	EIDTK	A320	74	13:20:53	00:00:57	79,0	90,6	96,5
F2	11/08/2022	13:34	Decollo	RYR	01151	9HQAT	B738	67	13:24:57	00:00:25	70,6	74,8	84,6
F2	11/08/2022	13:35	Decollo	TVF	03811	FGZHE	B738	74	13:27:15	00:00:35	77,7	88,6	93,2
F2	11/08/2022	13:55	Decollo	RYR	09965	EIDWX	B738	67	13:32:06	00:00:39	79,9	90,9	95,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	11/08/2022	14:16	Decollo	LAV	07741	ECNAB	B738	80	14:13:19	00:01:24	74,5	82,7	93,8
F2	11/08/2022	14:19	Decollo	RYR	02290	9HQBU	B738	67	14:15:53	00:00:33	78,5	87,1	93,7
F2	11/08/2022	14:20	Atterraggio	RYR	04908	9HQCB	B738	67	14:18:50	00:00:33	80,7	89,9	95,9
F2	11/08/2022	14:24	Decollo	VLG	06601	ECNFK	A20N	74	14:22:32	00:00:44	72,1	78,0	88,5
F2	11/08/2022	14:25	Atterraggio	RYR	00903	9HQDN	B738	67	14:24:34	00:00:31	75,7	84,0	90,6
F2	11/08/2022	14:27	Atterraggio	EJU	02807	OEIJI	A320	74	14:27:29	00:00:45	68,8	75,9	85,4
F2	11/08/2022	14:30	Atterraggio	RYR	06269	9HQAM	B738	67	14:30:41	00:00:30	70,2	77,4	85,0
F2	11/08/2022	14:35	Decollo	ITY	01764	EIIMW	A319	64	14:33:21	00:00:27	69,6	76,5	84,0
F2	11/08/2022	14:39	Decollo	ITY	01788	EIDTK	A320	74	14:34:50	00:00:33	78,6	86,7	93,8
F2	11/08/2022	14:40	Atterraggio	WZZ	05670	HALJB	A20N	74	14:37:57	00:00:28	69,5	74,6	84,0
F2	11/08/2022	14:44	Decollo	RYR	02909	9HQCF	B738	67	14:39:25	00:00:32	77,5	85,9	92,5
F2	11/08/2022	14:45	Atterraggio	VOE	01579	ECNTL	A320	72	14:42:30	00:00:27	69,3	76,0	83,6
F2	11/08/2022	14:47	Decollo	RYR	04342	9HQCQ	B738	67	14:43:45	00:00:35	80,4	88,4	95,8
F2	11/08/2022	14:49	Atterraggio	ITY	01781	EIDTG	A320	74	14:47:02	00:00:25	70,1	75,8	84,1
F2	11/08/2022	15:00	Atterraggio	RYR	06260	9HQDP	B738	67	14:48:28	00:00:37	80,8	90,5	96,5
F2	11/08/2022	15:00	Decollo	TUX	01759	TSLBF	AT76	23	15:00:17	00:00:36	69,9	76,3	85,5
F2	11/08/2022	15:04	Atterraggio	EWG	02800	9HMLB	A320	70	15:04:50	00:00:44	70,9	79,3	87,3
F2	11/08/2022	15:24	Decollo	RYR	07814	9HQDE	B738	67	15:23:23	00:00:35	78,6	87,3	94,0
F2	11/08/2022	15:35	Atterraggio	EJU	03883	OEIJG	A320	74	15:31:51	00:00:33	80,3	89,0	95,5
F2	11/08/2022	15:40	Decollo	EJU	02808	OEIJI	A320	74	15:37:23	00:01:02	73,1	80,2	91,0
F2	11/08/2022	15:43	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:39:38	00:00:36	77,9	87,9	93,4
F2	11/08/2022	15:45	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	15:42:58	00:00:28	76,7	85,5	91,1
F2	11/08/2022	15:50	Decollo	SWR	01743	HBJDD	A20N	74	15:45:13	00:00:36	77,3	86,1	92,9
F2	11/08/2022	16:00	Decollo	ITY	01792	EIDTG	A320	74	16:00:51	00:00:34	77,9	85,6	93,2
F2	11/08/2022	16:05	Decollo	EWG	02801	9HMLB	A320	70	16:10:45	00:00:27	68,0	73,6	82,3
F2	11/08/2022	16:10	Atterraggio	ITY	01775	EIDTH	A320	74	16:16:36	00:00:33	80,0	87,6	95,2
F2	11/08/2022	16:18	Decollo	RYR	04905	9HQAM	B738	67	16:24:31	00:00:33	80,3	89,1	95,5
F2	11/08/2022	16:28	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	16:28:31	00:00:34	72,8	80,5	88,1
F2	11/08/2022	16:36	Decollo	RYR	06452	9HQDN	B738	67	16:35:51	00:00:34	78,3	87,9	93,6
F2	11/08/2022	16:54	Atterraggio	DTR	01808	OYLHB	AT72	22	16:39:21	00:00:25	68,4	73,7	82,4
F2	11/08/2022	17:09	Atterraggio	EJU	04451	OELQR	A319	66	16:52:48	00:00:39	75,2	82,5	91,1
F2	11/08/2022	17:11	Decollo	ITY	01760	EIDTH	A320	74	17:09:10	00:00:26	70,5	78,6	84,6
F2	11/08/2022	17:14	Atterraggio	TVF	03818	FHTVZ	B738	74	17:10:49	00:00:30	76,3	85,0	91,1
F2	11/08/2022	17:17	Decollo	RYR	04903	9HQDP	B738	67	17:14:29	00:00:25	69,7	75,9	83,7
F2	11/08/2022	17:23	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	17:16:24	00:00:29	78,3	87,0	92,9
F2	11/08/2022	17:25	Atterraggio	RYR	06256	9HVUF	B38M	68	17:25:23	00:00:34	72,5	81,7	87,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	11/08/2022	17:25	Decollo	DTR	01807	OYLHB	AT72	22	17:30:08	00:00:27	70,1	79,4	84,5
F2	11/08/2022	17:30	Atterraggio	EJU	02809	OEISB	A21N	89	17:34:40	00:00:31	77,2	86,7	92,1
F2	11/08/2022	17:35	Decollo	EJU	03883	OEIJG	A320	74	17:40:48	00:00:28	69,7	77,4	84,2
F2	11/08/2022	17:40	Atterraggio	EJU	04865	OELQB	A319	75	17:54:31	00:00:27	69,4	76,9	83,7
F2	11/08/2022	17:54	Atterraggio	EJU	02813	OEIVF	A320	74	17:58:48	00:00:26	69,5	77,2	83,6
F2	11/08/2022	17:59	Atterraggio	EZY	02453	GEZWU	A320	74	18:02:20	00:00:37	68,4	74,9	84,0
F2	11/08/2022	18:04	Decollo	EJU	04452	OELQR	A319	66	18:03:44	00:00:34	78,7	87,4	94,0
F2	11/08/2022	18:05	Atterraggio	RYR	02910	9HQCF	B738	67	18:05:49	00:00:28	71,6	77,4	86,1
F2	11/08/2022	18:05	Atterraggio	RYR	07815	9HQDE	B738	67	18:10:13	00:00:34	74,1	82,9	89,4
F2	11/08/2022	18:10	Atterraggio	RYR	01440	9HQAT	B738	67	18:12:21	00:00:33	78,7	86,9	93,9
F2	11/08/2022	18:18	Decollo	RYR	06255	9HVUF	B38M	68	18:17:13	00:00:31	75,4	83,0	90,4
F2	11/08/2022	18:27	Decollo	EJU	02810	OEISB	A21N	89	18:27:07	00:00:31	74,5	81,7	89,4
F2	11/08/2022	18:40	Atterraggio	RYR	07316	9HLOQ	A320	77	18:39:52	00:00:28	70,9	80,7	85,4
F2	11/08/2022	18:40	Decollo	EJU	04866	OELQB	A319	75	18:42:36	00:00:29	69,5	77,1	84,1
F2	11/08/2022	18:45	Atterraggio	RYR	04906	9HQAM	B738	67	18:44:24	00:00:37	79,3	87,0	95,0
F2	11/08/2022	18:49	Decollo	EJU	02814	OEIVF	A320	74	18:49:06	00:00:32	78,7	87,4	93,8
F2	11/08/2022	18:53	Atterraggio	ITY	01793	EIIML	A319	64	18:52:58	00:00:26	70,1	77,5	84,3
F2	11/08/2022	18:55	Decollo	RYR	01439	9HQAT	B738	67	18:54:45	00:00:36	79,5	87,0	95,1
F2	11/08/2022	18:58	Atterraggio	ITY	01795	EIIMI	A319	64	18:58:06	00:00:26	68,3	74,5	82,4
F2	11/08/2022	19:00	Decollo	RYR	02312	9HQCF	B738	67	18:59:59	00:00:35	80,7	88,6	96,1
F2	11/08/2022	19:05	Decollo	RYR	04942	9HQDE	B738	67	19:01:39	00:00:43	80,3	88,1	96,6
F2	11/08/2022	19:12	Atterraggio	EZS	01223	HBXR	A320	74	19:11:47	00:00:26	69,5	76,7	83,7
F2	11/08/2022	19:24	Decollo	EZY	02454	GEZWU	A320	74	19:19:29	00:00:32	76,0	84,0	91,1
F2	11/08/2022	19:30	Decollo	RYR	04848	9HQAM	B738	67	19:23:19	00:00:37	80,2	89,2	95,8
F2	11/08/2022	19:33	Decollo	RYR	07317	9HLOQ	A320	77	19:29:36	00:00:36	80,8	88,8	96,4
F2	11/08/2022	19:40	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:32:25	00:00:39	80,1	89,5	96,0
F2	11/08/2022	19:52	Atterraggio	EZS	01575	HBXJL	A320	73	19:48:08	00:00:33	74,9	81,6	90,1
F2	11/08/2022	19:58	Decollo	ITY	01794	EIIMI	A319	64	19:52:21	00:00:28	68,6	74,6	83,0
F2	11/08/2022	20:00	Atterraggio	RYR	06451	9HQDN	B738	67	19:57:41	00:00:32	77,5	85,4	92,6
F2	11/08/2022	20:02	Decollo	ITY	01786	EIIML	A319	64	20:00:10	00:00:25	71,2	77,8	85,1
F2	11/08/2022	20:18	Decollo	EZS	01224	HBXR	A320	74	20:18:12	00:00:34	79,8	87,0	95,1
F2	11/08/2022	20:27	Decollo	WZZ	05663	HALJB	A20N	74	20:26:57	00:00:32	76,8	84,9	91,9
F2	11/08/2022	20:35	Decollo	DTR	01801	OYLHB	AT72	22	20:34:46	00:00:27	68,6	76,1	82,9
F2	11/08/2022	20:40	Decollo	RYR	09296	9HQDP	B738	67	20:39:12	00:00:33	79,5	86,7	94,7
F2	11/08/2022	20:42	Atterraggio	ITY	01789	IBIKO	A320	74	20:42:14	00:00:40	71,3	78,9	87,3
F2	11/08/2022	20:46	Decollo	EZS	01576	HBXJL	A320	73	20:45:33	00:00:34	78,3	86,7	93,7

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	11/08/2022	20:48	Decollo	RYR	04914	9HQDN	B738	67	20:47:41	00:00:35	80,4	88,4	95,8
F2	11/08/2022	21:27	Atterraggio	EJU	02815	OEICM	A320	74	21:26:52	00:00:31	69,7	76,2	84,6
F2	11/08/2022	21:31	Atterraggio	ITY	01791	EIDTA	A320	74	21:30:49	00:00:28	70,0	76,3	84,5
F2	11/08/2022	21:36	Decollo	ITY	01780	IBIKO	A320	74	21:35:47	00:00:34	80,5	89,6	95,8
F2	11/08/2022	22:09	Atterraggio	VLG	06922	ECNGB	A319	70	22:12:39	00:00:28	71,9	79,9	86,3
F2	11/08/2022	22:12	Atterraggio	EJU	02811	OEIZW	A320	74	22:17:02	00:00:31	72,6	81,3	87,5
F2	11/08/2022	22:19	Atterraggio	RYR	02313	9HQCF	B738	67	22:20:39	00:00:27	70,3	77,7	84,6
F2	11/08/2022	22:28	Decollo	EJU	02816	OEICM	A320	74	22:25:18	00:00:38	72,0	80,0	87,8
F2	11/08/2022	22:30	Atterraggio	RYR	03918	EIHGR	B38M	73	22:27:57	00:00:34	81,4	91,4	96,7
F2	11/08/2022	22:45	Atterraggio	RYR	06149	9HVUT	B38M	68	22:43:29	00:00:36	72,9	80,3	88,5
F2	11/08/2022	22:49	Decollo	VLG	06923	ECNGB	A319	70	22:47:05	00:00:35	71,1	77,6	86,5
F2	11/08/2022	22:50	Atterraggio	RYR	04343	9HVUI	B38M	68	22:48:29	00:00:33	78,6	87,3	93,8
F2	11/08/2022	22:55	Atterraggio	ITY	01783	EIDTK	A320	74	22:51:36	00:00:28	69,0	76,2	83,4
F2	11/08/2022	22:55	Atterraggio	RYR	04849	9HQAM	B738	67	22:55:39	00:00:25	69,1	74,7	83,1
F2	11/08/2022	23:05	Atterraggio	RYR	01015	9HQBX	B738	67	22:58:41	00:00:40	72,7	82,1	88,8
F2	11/08/2022	23:33	Decollo	RYR	03919	EIHGR	B38M	73	23:32:01	00:00:32	78,0	85,5	93,0
F2	11/08/2022	23:39	Atterraggio	ITY	01787	EIDTH	A320	74	23:39:36	00:00:26	69,1	75,0	83,3
F2	11/08/2022	23:44	Decollo	RYR	01016	9HQBX	B738	67	23:43:12	00:00:37	82,4	90,6	98,1
F2	11/08/2022	23:46	Decollo	RYR	04799	9HVUT	B38M	68	23:45:55	00:00:33	76,9	84,1	92,1
F2	11/08/2022	23:50	Decollo	RYR	06148	9HVUI	B38M	68	23:52:20	00:00:32	76,8	83,9	91,9
F2	11/08/2022	23:56	Atterraggio	RYR	04915	9HQDN	B738	67	23:56:34	00:00:32	71,0	77,7	86,0
F2	12/08/2022	00:00	Atterraggio	WZZ	05664	HALJB	A20N	74	00:02:11	00:00:26	69,9	77,8	84,0
F2	12/08/2022	00:08	Atterraggio	RYR	09295	9HQDP	B738	67	00:09:45	00:00:42	72,5	79,0	88,7
F2	12/08/2022	00:35	Atterraggio	RYR	04943	9HQDM	B738	67	00:33:30	00:00:26	70,2	78,3	84,3
F2	12/08/2022	01:30	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	01:31:14	00:00:27	69,4	75,6	83,7
F2	12/08/2022	01:55	Atterraggio	MSA	00761	EIGUB	B734	65	01:53:27	00:00:27	71,1	78,7	85,4
F2	12/08/2022	03:01	Decollo	MSA	09762	EIGUB	B734	65	03:01:34	00:00:34	82,5	93,1	97,9
F2	12/08/2022	06:12	Decollo	VOE	01512	ECNTL	A320	72	06:17:05	00:00:33	80,2	90,6	95,4
F2	12/08/2022	06:28	Decollo	ITY	01778	EIDTK	A320	74	06:28:09	00:00:34	75,3	83,9	90,6
F2	12/08/2022	06:31	Decollo	ITY	01768	EIDTA	A320	74	06:31:30	00:00:32	75,6	84,6	90,6
F2	12/08/2022	06:37	Decollo	RYR	04486	9HQDP	B738	67	06:37:40	00:00:31	77,6	87,1	92,5
F2	12/08/2022	06:41	Decollo	RYR	04903	9HQCF	B738	67	06:42:10	00:00:31	78,3	86,8	93,2
F2	12/08/2022	06:41	Decollo	RYR	03786	9HQDN	B738	67	06:49:51	00:00:31	77,5	86,5	92,4
F2	12/08/2022	06:49	Decollo	RYR	04848	9HQDM	B738	67	06:52:18	00:00:31	77,3	86,1	92,2
F2	12/08/2022	06:52	Decollo	RYR	08972	9HQAM	B738	67	06:54:33	00:00:32	78,0	86,0	93,1
F2	12/08/2022	07:04	Atterraggio	DTR	01802	OYLHB	AT72	22	07:01:54	00:00:29	75,3	84,4	89,9

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	12/08/2022	07:20	Atterraggio	RYR	02289	9HQBU	B738	72	07:18:56	00:00:34	76,0	85,8	91,4
F2	12/08/2022	07:58	Atterraggio	LAV	0909P	ECNGC	B738	80	07:56:48	00:00:30	75,5	83,4	90,3
F2	12/08/2022	08:08	Decollo	RYR	02290	9HQBU	B738	72	08:07:43	00:00:31	75,2	83,1	90,1
F2	12/08/2022	08:54	Atterraggio	TVF	04042	FGZHF	B738	74	08:54:43	00:00:25	71,4	81,1	85,3
F2	12/08/2022	09:01	Decollo	ENT	00708	SPESB	B738	80	09:01:06	00:00:26	69,4	75,6	83,6
F2	12/08/2022	09:03	Atterraggio	ENT	00901	SPENT	B738	80	08:59:45	00:00:27	74,5	83,5	88,8
F2	12/08/2022	09:08	Decollo	RYR	01016	9HQCU	B738	67	09:09:03	00:00:32	77,5	87,5	92,6
F2	12/08/2022	09:23	Decollo	EJU	02806	OEICZ	A320	78	09:23:49	00:00:53	71,2	79,5	88,4
F2	12/08/2022	09:45	Decollo	BEL	03136	OOSSR	A319	70	09:45:34	00:00:25	69,3	74,0	83,3
F2	12/08/2022	09:59	Decollo	TVF	04043	FGZHF	B738	74	09:59:00	00:00:26	73,8	81,7	87,9
F2	12/08/2022	10:04	Atterraggio	ITY	01763	EIDTL	A320	74	10:02:31	00:00:30	74,6	83,5	89,3
F2	12/08/2022	10:12	Decollo	EJU	04868	OEIVQ	A320	75	10:12:26	00:00:25	67,8	75,6	81,8
F2	12/08/2022	10:16	Decollo	RYR	03947	9HQAM	B738	67	10:22:07	00:00:31	77,8	87,4	92,7
F2	12/08/2022	10:45	Atterraggio	VOE	01513	ECNTL	A320	72	10:41:30	00:00:33	80,9	89,6	96,1
F2	12/08/2022	10:46	Decollo	EZY	08244	GEZUC	A320	74	10:43:38	00:00:30	81,9	90,3	96,6
F2	12/08/2022	10:50	Decollo	ENT	00903	SPENT	B738	80	10:49:45	00:00:27	80,6	90,6	94,9
F2	12/08/2022	10:50	Decollo	ENT	00903	SPENT	B738	80	10:51:58	00:00:30	81,4	89,8	96,1
F2	12/08/2022	10:55	Atterraggio	RYR	04487	9HQDP	B738	67	10:56:01	00:00:32	81,2	90,4	96,3
F2	12/08/2022	11:02	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:01:56	00:00:33	77,8	86,5	93,0
F2	12/08/2022	11:04	Atterraggio	DLH	01914	DAILP	A319	68	11:05:54	00:00:29	73,2	81,5	87,8
F2	12/08/2022	11:06	Decollo	TVF	03811	FGZHA	B738	74	11:10:06	00:00:32	80,7	88,9	95,8
F2	12/08/2022	11:10	Decollo	ITY	01762	EIDTL	A320	74	11:12:09	00:00:29	83,0	92,0	97,6
F2	12/08/2022	11:15	Atterraggio	RYR	02020	SPRZM	B38M	68	11:15:17	00:00:28	73,7	82,3	88,2
F2	12/08/2022	11:40	Decollo	VOE	01826	ECNTL	A320	72	11:39:26	00:00:31	82,0	90,8	96,9
F2	12/08/2022	11:45	Decollo	RYR	04901	9HQDP	B738	67	11:43:24	00:00:34	83,3	93,4	98,6
F2	12/08/2022	12:01	Decollo	DLH	01915	DAILP	A319	68	12:01:45	00:00:35	82,1	91,5	97,6
F2	12/08/2022	12:03	Decollo	ITY	01784	EIDTN	A320	74	12:03:42	00:00:35	80,7	89,1	96,2
F2	12/08/2022	12:06	Decollo	RYR	02021	SPRZM	B38M	68	12:05:38	00:00:31	79,6	89,3	94,5
F2	12/08/2022	13:35	Decollo	RYR	01029	9HVUV	B38M	69	13:36:24	00:00:31	80,6	90,2	95,6
F2	12/08/2022	13:43	Decollo	RYR	04342	9HVUG	B38M	67	13:42:23	00:00:30	79,3	88,3	94,1
F2	12/08/2022	13:55	Atterraggio	ENT	00707	SPESB	B738	80	13:55:27	00:00:25	68,3	71,5	82,3
F2	12/08/2022	14:16	Decollo	VOE	01578	ECNNY	A320	72	14:16:12	00:00:32	81,9	90,7	96,9
F2	12/08/2022	14:26	Atterraggio	RYR	04902	9HQDP	B738	67	14:20:45	00:00:37	76,3	85,6	91,9
F2	12/08/2022	14:31	Decollo	RYR	06148	9HQCF	B738	67	14:31:06	00:00:34	84,2	94,7	99,5
F2	12/08/2022	14:37	Atterraggio	EJU	07287	OELSA	A20N	77	14:35:17	00:00:36	80,2	89,6	95,8
F2	12/08/2022	15:10	Decollo	ENT	00706	SPESB	B738	80	14:45:09	00:00:32	81,7	91,1	96,7

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	12/08/2022	15:11	Decollo	ITY	01764	EIDTA	A320	74	15:11:34	00:00:34	81,0	89,4	96,3
F2	12/08/2022	15:16	Atterraggio	ITY	01775	EIIML	A319	64	15:13:46	00:00:28	79,5	90,1	94,0
F2	12/08/2022	15:20	Decollo	VLG	06601	ECMUM	A320	77	15:20:35	00:00:30	82,3	91,3	97,1
F2	12/08/2022	15:30	Atterraggio	RYR	04798	9HQAS	B738	67	15:28:14	00:00:32	81,5	89,9	96,6
F2	12/08/2022	15:36	Decollo	SWR	01743	HBJPB	A21N	89	15:32:01	00:00:34	76,4	84,5	91,7
F2	12/08/2022	15:41	Decollo	EJU	02814	OEIVZ	A320	74	15:35:57	00:00:28	80,1	89,5	94,6
F2	12/08/2022	15:48	Decollo	RYR	07814	9HQDM	B738	67	15:41:31	00:00:33	82,1	91,1	97,3
F2	12/08/2022	15:56	Decollo	EJU	07288	OELSA	A20N	77	15:58:06	00:00:34	83,1	92,5	98,5
F2	12/08/2022	16:05	Decollo	RYR	06786	9HQDN	B738	67	16:05:22	00:00:33	83,4	92,8	98,5
F2	12/08/2022	16:15	Decollo	JAF	03552	OOJEB	E190	48	16:20:49	00:00:30	79,1	88,2	93,8
F2	12/08/2022	16:16	Decollo	RYR	04914	9HQAM	B738	67	16:23:12	00:00:32	83,1	92,6	98,2
F2	12/08/2022	16:30	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	16:31:27	00:00:34	84,0	93,9	99,3
F2	12/08/2022	16:35	Atterraggio	ENT	00903	SPENT	B738	80	16:39:15	00:00:32	78,0	86,7	93,0
F2	12/08/2022	16:43	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	16:42:39	00:00:32	80,9	88,9	95,9
F2	12/08/2022	17:18	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	17:11:44	00:00:40	78,6	86,2	94,7
F2	12/08/2022	17:22	Decollo	EJU	02810	OEISC	A21N	89	17:18:46	00:00:28	73,1	82,1	87,6
F2	12/08/2022	17:25	Decollo	RYR	09513	EIDLV	B738	67	17:26:37	00:00:29	77,9	85,4	92,5
F2	12/08/2022	17:30	Atterraggio	JAF	05733	OOTUP	B738	79	17:28:36	00:00:33	80,8	90,1	96,0
F2	12/08/2022	17:42	Decollo	ENT	00902	SPENT	B738	80	17:39:26	00:00:28	72,1	81,0	86,6
F2	12/08/2022	17:42	Decollo	ENT	00902	SPENT	B738	80	17:42:27	00:00:28	82,4	93,3	96,9
F2	12/08/2022	17:59	Decollo	RYR	04653	9HQCM	B738	67	17:59:28	00:00:32	84,0	94,0	99,1
F2	12/08/2022	18:10	Decollo	RYR	04905	9HVUN	B38M	67	18:10:25	00:00:33	78,6	88,1	93,8
F2	12/08/2022	18:45	Atterraggio	RYR	07815	9HQDM	B738	67	18:38:05	00:00:27	79,1	88,0	93,4
F2	12/08/2022	18:45	Decollo	JAF	05733	OOTUP	B738	79	18:46:35	00:00:30	81,8	90,6	96,6
F2	12/08/2022	18:49	Decollo	RYR	06255	9HQBE	B738	67	18:48:35	00:00:32	82,0	91,4	97,0
F2	12/08/2022	18:50	Atterraggio	VOE	01565	ECNDH	A319	66	18:50:24	00:00:33	80,1	88,2	95,3
F2	12/08/2022	18:54	Decollo	EJU	04866	OEIJQ	A320	74	18:54:38	00:00:31	81,0	88,7	95,9
F2	12/08/2022	19:14	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:16:00	00:00:31	82,4	91,0	97,3
F2	12/08/2022	19:16	Decollo	RYR	04799	9HQDC	B738	67	19:18:04	00:00:31	80,7	89,0	95,6
F2	12/08/2022	19:18	Decollo	TVF	03819	FHTVD	B738	74	19:23:12	00:00:44	69,5	74,5	85,9
F2	12/08/2022	19:22	Atterraggio	VOE	01511	ECNTL	A320	72	19:30:45	00:00:33	82,7	92,4	97,9
F2	12/08/2022	19:31	Decollo	RYR	04946	9HQDM	B738	67	19:36:57	00:00:31	80,6	88,7	95,5
F2	12/08/2022	19:46	Atterraggio	TVF	04034	FHUYM	B738	74	19:47:45	00:00:29	81,6	90,2	96,2
F2	12/08/2022	19:52	Decollo	RYR	04916	9HQDP	B738	67	19:51:57	00:00:33	83,1	92,8	98,3
F2	12/08/2022	19:57	Decollo	ITY	01794	EIIMI	A319	64	19:57:54	00:00:36	79,5	88,6	95,0
F2	12/08/2022	20:04	Atterraggio	VOE	01509	ECMTE	A319	66	20:04:16	00:00:33	70,0	74,1	85,2

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	12/08/2022	20:08	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	20:08:20	00:00:32	81,2	90,0	96,3
F2	12/08/2022	20:14	Decollo	WZZ	01933	HALJB	A20N	74	20:13:55	00:00:34	78,3	88,0	93,7
F2	12/08/2022	20:28	Decollo	RYR	04846	9HQDN	B738	67	20:27:36	00:00:34	82,3	91,4	97,6
F2	12/08/2022	20:32	Decollo	TRA	05640	PHBGG	B737	66	20:31:58	00:00:27	77,4	86,0	91,7
F2	12/08/2022	20:44	Decollo	DTR	01801	OYLHB	AT72	22	20:48:22	00:00:30	81,5	90,3	96,3
F2	12/08/2022	20:49	Decollo	TVF	04035	FHUYM	B738	74	20:53:05	00:00:37	80,2	89,1	95,9
F2	12/08/2022	20:53	Decollo	ITY	01786	EIIML	A319	64	21:07:06	00:00:35	80,4	88,9	95,9
F2	12/08/2022	21:15	Decollo	RYR	06452	9HQAM	B738	67	21:10:43	00:00:32	82,6	92,0	97,6
F2	12/08/2022	21:17	Decollo	ITY	01780	EIDTG	A320	74	21:25:47	00:00:29	79,4	87,5	94,1
F2	12/08/2022	22:15	Atterraggio	RYR	09584	9HVUX	B38M	68	22:22:45	00:00:32	80,1	88,4	95,2
F2	12/08/2022	22:40	Atterraggio	RYR	01440	9HQAT	B738	67	22:46:40	00:00:30	81,0	90,6	95,8
F2	12/08/2022	23:05	Decollo	RYR	03919	EIHES	B738	69	23:05:02	00:00:29	78,0	86,2	92,6
F2	12/08/2022	23:10	Decollo	RYR	09585	9HVUX	B38M	68	23:11:54	00:00:31	78,3	87,2	93,2
F2	12/08/2022	23:16	Decollo	RYR	01439	9HQAT	B738	67	23:16:12	00:00:30	80,9	89,0	95,7
F2	12/08/2022	23:55	Decollo	RYR	02909	9HQDP	B738	67	00:01:03	00:00:33	81,4	90,5	96,6
F2	13/08/2022	00:00	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	00:14:54	00:00:38	78,8	86,7	94,6
F2	13/08/2022	00:29	Decollo	RYR	04907	9HQBC	B738	71	00:29:26	00:00:33	80,7	89,6	95,9
F2	13/08/2022	00:30	Decollo	MSA	09764	EIGUB	B734	65	00:31:48	00:00:34	80,9	90,0	96,2
F2	13/08/2022	05:02	Decollo	VOE	01840	ECNTL	A320	72	05:02:24	00:00:30	80,5	89,1	95,2
F2	13/08/2022	06:05	Decollo	ITY	01768	EIDSU	A320	74	06:05:25	00:00:34	81,1	89,4	96,4
F2	13/08/2022	06:15	Decollo	WZZ	05580	HALJB	A20N	74	06:15:13	00:00:33	78,1	86,8	93,2
F2	13/08/2022	06:19	Decollo	ITY	01778	EIIMJ	A319	64	06:19:14	00:00:37	80,6	89,7	96,3
F2	13/08/2022	06:25	Decollo	RYR	04905	9HQDM	B738	67	06:25:09	00:00:35	82,7	92,5	98,2
F2	13/08/2022	06:31	Decollo	RYR	06350	9HQCM	B738	67	06:31:20	00:00:34	81,9	91,2	97,2
F2	13/08/2022	06:36	Decollo	RYR	04912	9HQCD	B738	67	06:35:19	00:00:32	79,8	88,5	94,9
F2	13/08/2022	06:40	Decollo	RYR	09119	9HQDN	B738	67	06:39:25	00:00:33	80,3	90,0	95,5
F2	13/08/2022	06:57	Atterraggio	DTR	01802	OYRUB	AT72	22	06:50:57	00:00:34	82,0	91,2	97,3
F2	13/08/2022	07:11	Decollo	ITY	01774	EIIME	A319	64	06:59:51	00:00:31	80,3	88,9	95,2
F2	13/08/2022	07:33	Decollo	EJU	04864	OEIVN	A320	74	07:11:29	00:00:35	80,5	89,4	96,0
F2	13/08/2022	07:38	Decollo	DTR	01803	OYRUB	AT72	22	07:32:52	00:00:31	81,2	89,8	96,1
F2	13/08/2022	09:08	Decollo	RYR	04848	9HQAC	B738	67	09:08:15	00:00:33	81,1	90,3	96,3
F2	13/08/2022	09:23	Decollo	TVF	03811	FGZHR	B738	74	09:22:47	00:00:30	80,9	89,4	95,7
F2	13/08/2022	09:36	Atterraggio	ITY	01777	EIDTM	A320	74	09:29:11	00:00:32	80,8	88,6	95,8
F2	13/08/2022	09:44	Decollo	SWR	01741	HBJCL	BCS3	65	09:45:07	00:00:32	76,6	85,5	91,7
F2	13/08/2022	10:07	Decollo	SAS	02696	EISIE	A20N	77	10:07:44	00:00:30	77,1	83,9	91,9
F2	13/08/2022	10:19	Decollo	RYR	07814	9HQDN	B738	67	10:19:33	00:00:32	80,4	88,6	95,5

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	13/08/2022	10:24	Decollo	DLH	00339	DAIED	A321	89	10:24:20	00:00:32	78,5	87,9	93,6
F2	13/08/2022	10:25	Decollo	ITY	01782	EIDTM	A320	74	10:27:42	00:00:27	67,4	72,5	81,7
F2	13/08/2022	10:27	Atterraggio	AFR	01480	FGRHR	A319	67	10:30:35	00:00:32	81,2	89,2	96,2
F2	13/08/2022	10:42	Decollo	RYR	05277	9HQCD	B738	70	10:42:20	00:00:31	82,1	91,2	97,0
F2	13/08/2022	10:45	Decollo	FOX	01435	LNFGB	B738	79	10:49:05	00:00:34	83,0	92,8	98,3
F2	13/08/2022	10:54	Decollo	RYR	04907	9HQDM	B738	67	10:51:55	00:00:26	79,6	89,3	93,7
F2	13/08/2022	10:55	Decollo	WZZ	05667	HALJE	A20N	74	10:57:20	00:00:33	76,1	84,2	91,3
F2	13/08/2022	10:57	Decollo	WZZ	05663	HALJB	A20N	74	11:00:02	00:00:28	72,3	80,9	86,8
F2	13/08/2022	10:59	Decollo	DTR	01821	OYRUG	AT72	22	11:03:37	00:00:39	73,3	80,5	89,2
F2	13/08/2022	11:10	Atterraggio	RYR	04749	9HQDP	B738	67	11:12:27	00:00:30	81,5	91,7	96,2
F2	13/08/2022	11:24	Atterraggio	DLH	01914	DAIZA	A320	74	11:29:36	00:00:30	80,5	87,9	95,3
F2	13/08/2022	11:30	Atterraggio	RYR	09514	9HQEO	B738	67	11:33:32	00:00:35	76,2	84,2	91,7
F2	13/08/2022	11:37	Atterraggio	BAW	00610	GNEOT	A21N	89	11:45:07	00:00:32	81,3	89,6	96,4
F2	13/08/2022	11:50	Atterraggio	RYR	04817	9HQDK	B738	67	11:50:00	00:00:34	75,8	83,4	91,1
F2	13/08/2022	12:00	Atterraggio	RYR	04652	9HQEN	B738	67	11:54:52	00:00:32	81,8	89,4	96,8
F2	13/08/2022	12:05	Atterraggio	RYR	03425	EIEKR	B738	70	12:03:11	00:00:33	81,5	90,3	96,6
F2	13/08/2022	12:08	Decollo	RYR	04914	9HQCM	B738	67	12:06:58	00:00:32	83,9	93,7	98,9
F2	13/08/2022	12:19	Decollo	RYR	09513	9HQEO	B738	67	12:19:34	00:00:35	82,5	91,6	98,0
F2	13/08/2022	12:20	Decollo	ITY	01784	EIDSZ	A320	74	12:22:45	00:00:32	81,3	89,6	96,4
F2	13/08/2022	12:22	Decollo	DLH	01915	DAIZA	A320	74	12:26:54	00:00:33	81,5	90,2	96,7
F2	13/08/2022	12:30	Decollo	VLG	06601	ECLVU	A320	77	12:30:17	00:00:33	82,0	90,3	97,2
F2	13/08/2022	12:40	Atterraggio	RYR	09966	EIEVR	B738	71	12:35:38	00:00:34	83,3	92,7	98,6
F2	13/08/2022	12:45	Decollo	RYR	04946	9HQDP	B738	67	12:43:56	00:00:31	81,8	91,1	96,7
F2	13/08/2022	12:50	Decollo	RYR	03426	EIEKR	B738	70	12:45:23	00:00:48	80,9	91,4	97,7
F2	13/08/2022	12:55	Atterraggio	TUX	01758	TSLBG	AT76	23	12:47:36	00:00:34	82,8	92,9	98,2
F2	13/08/2022	13:24	Decollo	RYR	06148	9HVUH	B38M	69	13:24:09	00:00:30	79,5	88,3	94,2
F2	13/08/2022	13:32	Decollo	RYR	09965	EIEVR	B738	71	13:31:28	00:00:30	82,5	91,2	97,3
F2	13/08/2022	13:49	Decollo	VOE	01578	ECNTM	A320	72	13:49:01	00:00:32	81,6	90,5	96,6
F2	13/08/2022	13:55	Decollo	TUX	01759	TSLBG	AT76	23	14:02:31	00:00:29	72,6	81,5	87,2
F2	13/08/2022	14:05	Decollo	RYR	01016	9HVUV	B38M	69	14:06:18	00:00:32	79,9	88,2	94,9
F2	13/08/2022	14:20	Atterraggio	WZZ	05664	HALJB	A20N	74	14:19:17	00:00:30	79,2	87,5	93,9
F2	13/08/2022	14:34	Decollo	ITY	01788	EIEIA	A320	74	14:34:29	00:00:34	81,8	90,1	97,1
F2	13/08/2022	14:46	Atterraggio	ITY	01781	EIDSX	A320	74	14:46:32	00:00:25	69,7	74,5	83,7
F2	13/08/2022	15:01	Decollo	RYR	06865	9HQDN	B738	70	15:01:17	00:00:31	84,1	93,7	99,0
F2	13/08/2022	15:05	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:08:49	00:00:34	75,6	83,3	91,0
F2	13/08/2022	15:11	Decollo	EWG	00847	DABGP	A319	68	15:11:01	00:00:41	81,2	90,6	97,3

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	13/08/2022	15:13	Decollo	SWR	01743	HBIJI	A320	74	15:13:30	00:00:45	81,6	92,0	98,2
F2	13/08/2022	15:15	Atterraggio	RYR	04915	9HQCM	B738	67	15:17:19	00:00:32	71,6	76,7	86,7
F2	13/08/2022	16:00	Decollo	RYR	01010	9HQCM	B738	67	16:04:49	00:00:25	68,9	73,1	82,9
F2	13/08/2022	16:42	Decollo	RYR	06452	9HQDM	B738	67	16:42:04	00:00:32	84,3	94,4	99,4
F2	13/08/2022	17:02	Decollo	RYR	01758	9HQCD	B738	67	17:02:18	00:00:35	81,5	90,2	97,0
F2	13/08/2022	17:11	Atterraggio	RYR	01150	9HQAK	B738	67	17:12:28	00:00:29	81,1	89,6	95,7
F2	13/08/2022	17:16	Decollo	RYR	05919	9HQCP	B738	67	17:16:36	00:00:36	80,7	88,5	96,2
F2	13/08/2022	17:20	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	17:29:06	00:00:34	81,4	91,0	96,7
F2	13/08/2022	17:58	Decollo	EJU	04866	OELQI	A319	64	17:58:42	00:00:29	80,0	87,7	94,6
F2	13/08/2022	18:03	Decollo	RYR	01029	9HQAK	B738	67	18:03:18	00:00:34	83,8	93,5	99,1
F2	13/08/2022	18:15	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	18:08:40	00:00:34	83,5	93,2	98,8
F2	13/08/2022	18:35	Atterraggio	RYR	04343	9HQCW	B738	67	18:33:50	00:00:35	82,2	91,7	97,7
F2	13/08/2022	18:43	Decollo	RYR	06255	9HQEJ	B738	67	18:43:09	00:00:34	83,4	93,1	98,7
F2	13/08/2022	19:03	Decollo	RYR	08502	9HQCM	B738	67	19:03:05	00:00:31	83,4	92,7	98,3
F2	13/08/2022	19:06	Decollo	VOE	01540	ECNTL	A320	72	19:05:42	00:00:33	81,9	91,1	97,0
F2	13/08/2022	19:15	Decollo	ITY	01794	EIDSY	A320	74	19:15:52	00:00:31	80,4	88,5	95,3
F2	13/08/2022	19:18	Decollo	RYR	04799	9HQCW	B738	67	19:18:44	00:00:34	83,2	92,7	98,5
F2	13/08/2022	19:39	Atterraggio	RYR	06864	9HQDN	B738	67	19:37:33	00:00:29	81,8	90,0	96,5
F2	13/08/2022	19:44	Decollo	AFR	01009	FGKXS	A320	72	19:44:27	00:00:31	81,7	89,9	96,6
F2	13/08/2022	19:58	Decollo	WZZ	05685	HALJB	A20N	74	19:57:45	00:00:32	78,6	87,9	93,6
F2	13/08/2022	20:00	Atterraggio	RYR	09140	EIGXL	B738	67	19:59:08	00:00:31	77,5	86,7	92,4
F2	13/08/2022	20:05	Decollo	TVF	03819	FHTVQ	B738	74	20:04:49	00:00:30	82,0	91,2	96,8
F2	13/08/2022	20:22	Decollo	RYR	04903	9HQDN	B738	67	20:22:25	00:00:32	81,1	90,3	96,1
F2	13/08/2022	20:36	Decollo	RYR	02025	SPRKL	B738	67	20:35:57	00:00:30	81,6	90,1	96,4
F2	13/08/2022	20:40	Atterraggio	RYR	07316	9HQCO	B738	70	20:39:41	00:00:31	77,0	86,3	91,9
F2	13/08/2022	20:47	Decollo	RYR	02312	9HQDM	B738	71	20:46:56	00:00:32	83,6	93,0	98,7
F2	13/08/2022	20:52	Decollo	RYR	09141	EIGXL	B738	67	20:52:14	00:00:31	81,4	90,3	96,3
F2	13/08/2022	21:04	Decollo	RYR	02909	9HQCD	B738	67	21:03:59	00:00:32	81,0	90,4	96,1
F2	13/08/2022	21:11	Decollo	ITY	01780	EIDTK	A320	74	21:11:05	00:00:33	81,0	89,9	96,2
F2	13/08/2022	21:16	Decollo	DTR	01801	OYRUB	AT72	22	21:16:34	00:00:28	73,9	83,0	88,4
F2	13/08/2022	21:27	Decollo	RYR	04846	9HQDP	B738	67	21:27:36	00:00:33	83,0	92,8	98,2
F2	13/08/2022	21:38	Decollo	RYR	07317	9HQCO	B738	70	21:38:37	00:00:30	82,5	92,1	97,3
F2	13/08/2022	21:44	Decollo	RYR	00904	9HQAV	B738	67	21:44:14	00:00:31	80,9	90,5	95,8
F2	13/08/2022	21:56	Decollo	VLG	06923	ECMKV	A319	64	21:56:20	00:00:34	80,6	89,1	95,9
F2	13/08/2022	22:09	Decollo	RYR	03919	EIHGX	B38M	73	22:08:49	00:00:50	78,2	87,9	95,2
F2	13/08/2022	22:20	Decollo	RYR	06562	9HQBY	B738	70	22:20:16	00:00:30	81,9	90,7	96,7

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	13/08/2022	22:32	Atterraggio	ITY	01771	EIIMC	A319	64	22:35:16	00:00:31	81,8	91,1	96,7
F2	13/08/2022	22:35	Decollo	RYR	09585	9HQBE	B738	67	22:54:53	00:00:31	82,0	91,9	97,0
F2	13/08/2022	23:10	Atterraggio	VOE	02186	ECNCB	A319	66	23:05:58	00:00:38	70,2	73,9	86,0
F2	14/08/2022	00:02	Decollo	RYR	04342	9HQAX	B738	67	00:01:59	00:00:32	80,5	89,5	95,6
F2	14/08/2022	00:45	Atterraggio	VOE	01541	ECNTL	A320	72	00:40:18	00:00:33	70,4	74,4	85,6
F2	14/08/2022	01:25	Decollo	RYR	02290	9HVUF	B38M	68	01:30:39	00:00:31	78,6	87,7	93,5
F2	14/08/2022	05:40	Decollo	CTN	03383	9ACTG	A319	64	05:47:49	00:00:29	80,2	89,7	94,8
F2	14/08/2022	06:13	Decollo	ITY	01778	EIDSW	A320	74	06:12:58	00:00:36	80,0	88,7	95,6
F2	14/08/2022	06:18	Decollo	WZZ	05580	HALJB	A20N	74	06:18:57	00:00:34	78,0	87,0	93,3
F2	14/08/2022	06:22	Decollo	RYR	04846	9HQDP	B738	67	06:22:25	00:00:34	82,3	91,6	97,7
F2	14/08/2022	06:24	Decollo	ITY	01768	EIIMC	A319	64	06:24:43	00:00:37	79,2	88,4	94,9
F2	14/08/2022	06:35	Decollo	RYR	02312	9HQCD	B738	67	06:35:00	00:00:36	82,7	92,9	98,3
F2	14/08/2022	06:46	Decollo	RYR	04914	9HQCM	B738	67	06:45:42	00:00:32	80,5	89,5	95,6
F2	14/08/2022	06:49	Decollo	RYR	05919	9HQDN	B738	67	06:48:39	00:00:33	79,8	89,3	95,0
F2	14/08/2022	07:04	Decollo	EJU	02812	OEIVV	A320	74	07:04:19	00:00:32	81,3	90,0	96,4
F2	14/08/2022	07:17	Decollo	ITY	01774	IBIKO	A320	74	07:17:04	00:00:32	81,9	90,7	96,9
F2	14/08/2022	07:28	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	07:24:53	00:00:35	77,2	85,3	92,6
F2	14/08/2022	07:40	Atterraggio	RYR	01015	9HQAK	B738	67	07:27:40	00:00:32	81,5	90,3	96,5
F2	14/08/2022	07:58	Decollo	RYR	09513	9HQEJ	B738	67	07:58:16	00:00:30	81,3	89,7	96,1
F2	14/08/2022	08:17	Atterraggio	BEL	03135	OOSSU	A319	64	08:02:07	00:00:29	78,1	86,2	92,7
F2	14/08/2022	08:25	Atterraggio	EWG	02800	DAGWB	A319	68	08:23:01	00:00:33	82,2	91,7	97,4
F2	14/08/2022	08:30	Decollo	NOS	07663	INEOZ	B738	79	08:27:41	00:00:27	79,3	88,6	93,6
F2	14/08/2022	08:39	Atterraggio	SWR	01740	HBJDD	A20N	74	08:31:41	00:00:31	80,7	88,8	95,6
F2	14/08/2022	08:45	Decollo	RYR	06148	9HVUY	B38M	69	08:41:02	00:00:32	82,0	90,8	97,0
F2	14/08/2022	09:01	Atterraggio	EJU	04201	OEIZF	A320	74	08:48:31	00:00:30	79,2	87,6	93,9
F2	14/08/2022	09:17	Atterraggio	ITY	01777	EIIMF	A319	64	09:14:26	00:00:31	81,6	89,2	96,5
F2	14/08/2022	09:27	Atterraggio	VLG	06600	ECMDZ	A320	74	09:25:03	00:00:32	80,5	89,8	95,5
F2	14/08/2022	09:35	Atterraggio	RYR	04847		S601	67	09:29:09	00:00:31	82,7	92,0	97,6
F2	14/08/2022	09:40	Atterraggio	VOE	01336	ECMBK	A32	77	09:34:52	00:00:30	80,3	87,6	95,0
F2	14/08/2022	09:52	Atterraggio	DTR	01806	OYRUB	AT72	22	09:46:31	00:00:29	78,3	86,7	92,9
F2	14/08/2022	10:15	Atterraggio	WZZ	05579	HALJB	A20N	74	10:07:47	00:00:32	80,8	89,5	95,9
F2	14/08/2022	10:19	Decollo	ITY	01782	EIIMF	A319	64	10:14:51	00:00:32	83,1	92,5	98,2
F2	14/08/2022	10:20	Decollo	EJU	02808	OELQX	A319	64	10:19:55	00:00:34	80,7	88,8	96,0
F2	14/08/2022	10:25	Decollo	RYR	04942	9HQDN	B738	67	10:25:15	00:00:31	82,0	90,7	97,0
F2	14/08/2022	10:29	Decollo	EJU	04202	OEIZF	A320	74	10:27:20	00:00:29	80,7	88,6	95,4
F2	14/08/2022	10:40	Decollo	RYR	04905	9HQCM	B738	67	10:29:28	00:00:31	81,2	89,9	96,2

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	14/08/2022	10:41	Decollo	VLG	06601	ECMDZ	A320	74	10:38:25	00:00:32	81,0	90,2	96,0
F2	14/08/2022	10:43	Atterraggio	EZY	08243	GEZGG	A319	68	10:40:46	00:00:30	81,2	89,4	96,0
F2	14/08/2022	10:48	Decollo	RYR	08972		S601	67	10:45:32	00:00:32	83,3	93,4	98,4
F2	14/08/2022	10:50	Decollo	ITY	01762	EIHBB	CRJX	41	10:47:24	00:00:30	80,7	89,8	95,5
F2	14/08/2022	11:05	Atterraggio	ITY	01785	EIDTI	A320	74	11:06:45	00:00:32	78,7	88,0	93,7
F2	14/08/2022	11:15	Atterraggio	DLH	01914	DAIZI	A320	74	11:26:43	00:00:32	78,2	87,5	93,2
F2	14/08/2022	11:27	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:36:41	00:00:33	81,7	91,7	96,9
F2	14/08/2022	12:05	Atterraggio	RYR	01150	9HQAK	B738	67	12:08:38	00:00:31	80,8	89,0	95,7
F2	14/08/2022	12:10	Decollo	DLH	01915	DAIZI	A320	74	12:13:13	00:00:32	80,9	88,9	95,9
F2	14/08/2022	12:24	Decollo	AFR	01481	FGRHB	A319	67	12:24:19	00:00:30	81,2	89,4	95,9
F2	14/08/2022	12:34	Decollo	EZY	08244	GEZGG	A319	68	12:34:49	00:00:29	80,8	88,5	95,4
F2	14/08/2022	12:49	Decollo	RYR	01029	9HQAK	B738	67	12:49:10	00:00:32	83,2	92,9	98,2
F2	14/08/2022	13:07	Atterraggio	BAW	00610	GNEOV	A21N	89	13:08:57	00:00:29	81,4	90,3	96,1
F2	14/08/2022	13:47	Decollo	RYR	06786	9HQBW	B738	67	13:47:00	00:00:32	83,0	93,3	98,0
F2	14/08/2022	13:49	Atterraggio	ITY	01765	EIDSG	A320	74	13:50:19	00:00:32	70,1	75,7	85,1
F2	14/08/2022	14:08	Decollo	ITY	01788	EIMF	A319	64	14:08:35	00:00:34	79,7	88,0	95,0
F2	14/08/2022	14:49	Decollo	TVF	03819	FHTVL	B738	76	14:47:48	00:00:36	81,9	89,7	97,5
F2	14/08/2022	14:54	Decollo	ITY	01764	EIDSG	A320	74	14:53:23	00:00:35	79,1	87,7	94,5
F2	14/08/2022	14:56	Atterraggio	EJU	04883	OEIVJ	A320	76	14:56:17	00:00:30	70,0	76,4	84,8
F2	14/08/2022	14:58	Decollo	RYR	06452	9HQDM	B738	67	14:57:48	00:00:37	81,8	92,1	97,5
F2	14/08/2022	15:05	Decollo	SWR	01743	HBJDF	A20N	74	15:04:37	00:00:30	75,8	84,5	90,5
F2	14/08/2022	15:07	Decollo	RYR	01044	9HQDP	B738	67	15:06:39	00:00:40	80,8	89,6	96,8
F2	14/08/2022	15:15	Atterraggio	VOE	01511	ECNTL	A320	72	15:09:00	00:00:26	68,7	75,0	82,9
F2	14/08/2022	15:23	Decollo	RYR	04848	9HQCD	B738	67	15:19:44	00:00:40	69,8	76,4	85,9
F2	14/08/2022	15:25	Atterraggio	RYR	04908	9HVUC	B38M	68	15:22:55	00:00:35	82,3	92,0	97,7
F2	14/08/2022	15:25	Atterraggio	VLG	06602	ECMDZ	A320	74	15:25:27	00:00:28	68,4	74,2	82,9
F2	14/08/2022	15:27	Decollo	EJU	02814	OEINM	A320	74	15:26:54	00:00:35	79,2	89,1	94,7
F2	14/08/2022	15:31	Decollo	ITY	01792	EIDSV	A320	74	15:30:51	00:00:34	78,6	87,1	93,9
F2	14/08/2022	15:35	Atterraggio	ITY	01775	EIEIC	A320	74	15:35:17	00:00:30	70,4	77,0	85,2
F2	14/08/2022	15:40	Decollo	RYR	04653	9HQCM	B738	67	15:39:17	00:00:37	81,1	91,2	96,8
F2	14/08/2022	15:55	Atterraggio	RYR	04943	9HQDN	B738	67	15:56:01	00:00:26	72,1	77,6	86,2
F2	14/08/2022	16:03	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	16:02:39	00:00:29	76,6	85,4	91,2
F2	14/08/2022	16:04	Decollo	EJU	04884	OEIVJ	A320	76	16:04:16	00:00:32	78,8	88,0	93,8
F2	14/08/2022	16:11	Decollo	VOE	01532	ECNTL	A320	72	16:13:34	00:00:29	76,2	84,0	90,8
F2	14/08/2022	16:14	Decollo	RYR	04907	9HVUC	B38M	68	16:19:19	00:00:35	72,5	79,8	88,0
F2	14/08/2022	16:23	Atterraggio	EJU	02809	OEISC	A21N	89	16:23:38	00:00:25	71,5	76,6	85,5

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	14/08/2022	16:25	Atterraggio	RYR	09584	9HVUM	B38M	68	16:27:01	00:00:44	73,1	80,9	89,5
F2	14/08/2022	16:27	Atterraggio	RYR	02020	SPRKT	B738	67	16:32:31	00:00:34	72,8	80,3	88,1
F2	14/08/2022	16:32	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	16:34:06	00:00:31	78,4	87,7	93,3
F2	14/08/2022	16:34	Decollo	VLG	06603	ECMDZ	A320	74	16:36:24	00:00:27	71,4	79,3	85,8
F2	14/08/2022	16:36	Atterraggio	EJU	04451	OELQR	A319	66	16:40:54	00:00:41	72,8	80,1	88,9
F2	14/08/2022	16:59	Decollo	RYR	04901	9HQDN	B738	67	17:02:24	00:00:28	74,3	81,8	88,7
F2	14/08/2022	17:04	Atterraggio	DTR	01808	OYRUB	AT72	22	17:03:56	00:00:34	79,9	89,0	95,3
F2	14/08/2022	17:13	Atterraggio	AFR	01008	FGRHY	A319	67	17:09:19	00:00:26	68,5	76,1	82,6
F2	14/08/2022	17:16	Decollo	RYR	02021	SPRKT	B738	67	17:13:30	00:00:30	70,2	76,4	85,0
F2	14/08/2022	17:17	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	17:15:09	00:00:34	78,7	88,0	94,0
F2	14/08/2022	17:20	Decollo	RYR	09585	9HVUM	B38M	68	17:22:11	00:00:32	71,7	78,0	86,7
F2	14/08/2022	17:24	Decollo	EJU	02810	OEISC	A21N	89	17:24:22	00:00:29	75,6	84,0	90,2
F2	14/08/2022	17:25	Atterraggio	RYR	04341	9HVUZ	B38M	67	17:26:28	00:00:29	76,0	84,5	90,7
F2	14/08/2022	17:29	Decollo	RYR	01151	9HQAK	B738	67	17:29:01	00:00:34	81,0	91,5	96,3
F2	14/08/2022	17:32	Decollo	EJU	04452	OELQR	A319	66	17:31:49	00:00:32	78,7	86,8	93,8
F2	14/08/2022	17:45	Atterraggio	NOS	07320	EIRZC	B38M	83	17:44:23	00:00:26	70,1	78,3	84,3
F2	14/08/2022	18:05	Atterraggio	RYR	04652	9HQCM	B738	67	18:06:27	00:00:35	72,2	77,8	87,6
F2	14/08/2022	18:06	Decollo	RYR	04342	9HVUZ	B38M	67	18:08:31	00:00:30	75,8	84,0	90,6
F2	14/08/2022	18:14	Decollo	AFR	01009	FGRHY	A319	67	18:13:55	00:00:33	79,1	89,4	94,2
F2	14/08/2022	18:33	Atterraggio	WZZ	05668	HALVS	A21N	89	18:33:51	00:00:28	71,6	80,2	86,1
F2	14/08/2022	18:39	Decollo	NOS	07321	EIRZC	B38M	83	18:36:50	00:00:37	70,8	77,1	86,5
F2	14/08/2022	18:40	Atterraggio	RYR	06451	9HQDM	B738	70	18:41:28	00:00:28	69,5	76,0	84,0
F2	14/08/2022	18:41	Atterraggio	ITY	01795	EIDSZ	A320	74	18:44:54	00:00:31	71,3	76,2	86,2
F2	14/08/2022	18:45	Atterraggio	RYR	01045	9HQDP	B738	67	18:46:34	00:00:30	76,4	84,2	91,2
F2	14/08/2022	18:54	Decollo	RYR	06282	9HQCM	B738	67	18:51:16	00:00:38	74,0	83,3	89,8
F2	14/08/2022	18:55	Atterraggio	RYR	04849	9HQCD	B738	67	18:53:12	00:00:35	80,4	89,3	95,9
F2	14/08/2022	18:57	Atterraggio	SWR	01744	HBJCK	BCS3	65	18:56:58	00:00:31	71,6	80,4	86,6
F2	14/08/2022	19:04	Atterraggio	ITY	01793	EIEIB	A320	74	19:04:39	00:00:28	69,9	76,2	84,4
F2	14/08/2022	19:18	Decollo	DLH	00339	DAIUJ	A320	74	19:23:17	00:00:32	78,8	88,0	93,9
F2	14/08/2022	19:27	Decollo	WZZ	05667	HALVS	A21N	89	19:25:38	00:00:30	76,6	84,5	91,4
F2	14/08/2022	19:29	Decollo	RYR	03947	9HQDP	B738	67	19:27:41	00:00:36	76,6	86,4	92,1
F2	14/08/2022	19:30	Atterraggio	RYR	04902	9HQDN	B738	67	19:29:13	00:00:34	80,7	89,9	96,0
F2	14/08/2022	19:33	Decollo	RYR	04932	9HQDM	B738	70	19:32:44	00:00:38	80,5	88,6	96,3
F2	14/08/2022	19:36	Decollo	ITY	01794	EIDSZ	A320	74	19:35:41	00:00:32	77,8	86,1	92,9
F2	14/08/2022	19:38	Decollo	RYR	04916	9HQCD	B738	67	19:40:09	00:00:35	80,5	90,5	95,9
F2	14/08/2022	19:45	Decollo	SWR	01745	HBJCK	BCS3	65	19:44:31	00:00:31	74,9	82,9	89,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F2	14/08/2022	19:49	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:48:58	00:00:38	71,7	79,2	87,5
F2	14/08/2022	19:57	Decollo	ITY	01786	EIEIB	A320	74	19:57:02	00:00:32	77,9	85,9	92,9
F2	14/08/2022	20:02	Atterraggio	DTR	01804	OYRUB	AT72	22	20:02:01	00:00:32	73,5	80,7	88,5
F2	14/08/2022	20:11	Atterraggio	ITY	01789	EIIMO	A319	64	20:11:09	00:00:25	66,2	71,8	80,2
F2	14/08/2022	20:13	Decollo	RZR	04903	9HQDN	B738	67	20:14:54	00:00:37	80,3	88,7	96,0
F2	14/08/2022	20:44	Decollo	WZZ	05663	HALJB	A20N	74	20:43:37	00:00:30	75,4	83,4	90,2
F2	14/08/2022	20:50	Decollo	DTR	01801	OYRUB	AT72	22	21:04:28	00:00:33	70,8	76,6	86,0
F2	14/08/2022	21:04	Atterraggio	EJU	04865	OEIJQ	A320	74	21:06:05	00:00:34	79,1	86,5	94,5
F2	14/08/2022	21:06	Decollo	ITY	01780	EIIMO	A319	64	21:08:56	00:00:27	69,7	76,3	84,0
F2	14/08/2022	21:10	Atterraggio	RZR	03918	EIHGX	B38M	73	21:14:29	00:00:26	69,5	76,2	83,7
F2	14/08/2022	21:39	Atterraggio	ITY	01791	EIKF	A320	74	21:39:14	00:00:27	69,4	76,1	83,7
F2	14/08/2022	21:45	Decollo	RZR	09141	EIEKP	B738	70	21:44:28	00:00:43	82,5	89,6	98,9
F2	14/08/2022	21:48	Decollo	EJU	04866	OEIJQ	A320	74	21:47:36	00:00:49	79,9	87,8	96,8
F2	14/08/2022	21:55	Atterraggio	RZR	06256	9HQEH	B738	67	21:56:17	00:00:26	70,1	77,0	84,3
F2	14/08/2022	22:00	Atterraggio	RZR	03946	9HQDP	B738	67	22:00:21	00:00:28	69,6	76,8	84,0
F2	14/08/2022	22:04	Atterraggio	VLG	06922	ECNGB	A319	70	22:08:19	00:00:25	69,6	76,7	83,6
F2	14/08/2022	22:10	Atterraggio	RZR	06283	9HQCM	B738	67	22:24:46	00:00:26	68,5	75,1	82,6
F2	14/08/2022	22:25	Atterraggio	EJU	02811	OEIVR	A320	77	22:31:35	00:00:26	68,5	74,7	82,7
F2	14/08/2022	22:34	Decollo	RZR	06255	9HQEH	B738	67	22:38:02	00:00:51	80,5	89,6	97,6
F2	14/08/2022	22:35	Atterraggio	RZR	06260	9HQJ	B738	67	22:41:38	00:00:26	69,9	75,0	84,1
F2	14/08/2022	22:42	Atterraggio	EJU	02815	OELKK	A319	66	22:49:54	00:00:26	70,3	76,2	84,5
F2	14/08/2022	22:51	Decollo	RZR	03919	EIHGX	B38M	73	22:51:14	00:00:44	77,7	84,3	94,1
F2	14/08/2022	22:52	Decollo	VLG	06923	ECNGB	A319	70	22:53:46	00:00:47	78,3	84,2	95,0
F2	14/08/2022	22:56	Atterraggio	RZR	04904	9HQDN	B738	70	22:59:45	00:00:27	69,2	75,6	83,5
F2	14/08/2022	22:58	Atterraggio	ITY	01783	EIDSZ	A320	74	23:01:43	00:00:25	68,6	75,8	82,5
F2	14/08/2022	23:10	Atterraggio	RZR	07134	EIDWV	B738	71	23:05:42	00:00:26	69,9	75,9	84,0
F2	14/08/2022	23:25	Atterraggio	RZR	02289	9HVUI	B38M	68	23:27:13	00:00:32	79,9	89,2	94,9
F2	14/08/2022	23:33	Decollo	EJU	02816	OELKK	A319	66	23:33:07	00:00:31	77,9	86,0	92,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	08/08/2022	01:50	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	01:51:31	00:00:26	70,8	80,7	84,9
F3	08/08/2022	03:09	Decollo	VLG	06923	ECNGB	A319	70	03:11:31	00:00:26	68,0	75,6	82,1
F3	08/08/2022	06:09	Decollo	ITY	01778	EIDTB	A320	74	06:08:42	00:00:27	70,0	77,1	84,3
F3	08/08/2022	06:24	Decollo	WZZ	05580	HALJC	A20N	74	06:23:55	00:00:26	67,5	75,0	81,6
F3	08/08/2022	06:24	Decollo	RYR	04916	9HQDE	B738	67	06:26:17	00:00:27	68,8	76,9	83,2
F3	08/08/2022	06:29	Decollo	ITY	01768	EIIMM	A319	64	06:29:41	00:00:27	70,1	76,7	84,4
F3	08/08/2022	06:34	Decollo	RYR	07814	9HQDP	B738	67	06:33:36	00:00:28	70,2	77,8	84,6
F3	08/08/2022	06:39	Decollo	RYR	04653	9HQEJ	B738	67	06:38:43	00:00:26	69,2	76,8	83,3
F3	08/08/2022	06:59	Decollo	EJU	02812	OEICF	A320	74	06:58:53	00:00:25	69,8	78,3	83,8
F3	08/08/2022	07:00	Atterraggio	RYR	06149	9HQEF	B738	67	07:04:21	00:00:25	68,5	75,8	82,4
F3	08/08/2022	07:04	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	07:15:13	00:00:26	71,2	79,4	85,3
F3	08/08/2022	07:15	Decollo	ITY	01774	EIIKU	A320	74	07:17:15	00:00:27	72,1	80,2	86,4
F3	08/08/2022	08:34	Decollo	RYR	05919	9HQAZ	B738	67	08:33:54	00:00:25	69,1	77,1	83,0
F3	08/08/2022	08:50	Decollo	EJU	04866	OEIVQ	A320	77	08:50:05	00:00:26	71,0	79,4	85,2
F3	08/08/2022	09:18	Atterraggio	AFR	01480	FGUGJ	A318	60	09:20:06	00:00:25	70,0	78,7	84,0
F3	08/08/2022	10:05	Atterraggio	SAS	02695	OYKAN	A320	74	10:04:32	00:00:28	71,8	80,9	86,3
F3	08/08/2022	10:24	Decollo	EJU	02814	OEIJS	A320	77	10:24:15	00:00:26	69,3	77,9	83,5
F3	08/08/2022	10:29	Atterraggio	EZY	08243	GUZLN	A20N	79	10:33:18	00:00:31	73,0	80,0	87,9
F3	08/08/2022	10:35	Decollo	ENT	00932	SPESA	B738	80	10:35:08	00:00:27	69,2	77,3	83,5
F3	08/08/2022	10:37	Decollo	AFR	01481	FGUGJ	A318	60	10:37:29	00:00:25	67,5	75,3	81,5
F3	08/08/2022	10:49	Decollo	ITY	01782	EIDSU	A320	74	10:49:33	00:00:25	69,1	77,8	83,0
F3	08/08/2022	10:53	Decollo	ITY	01762	EIDSY	A320	74	10:53:36	00:00:25	68,5	76,2	82,5
F3	08/08/2022	11:20	Atterraggio	RYR	04849	9HQDN	B738	67	11:22:04	00:00:30	74,1	81,1	88,9
F3	08/08/2022	11:42	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:41:33	00:00:26	69,2	78,4	83,4
F3	08/08/2022	11:55	Atterraggio	RYR	08501	9HQCF	B738	67	11:58:50	00:00:25	69,5	79,1	83,5
F3	08/08/2022	11:59	Decollo	RYR	04903	9HQDN	B738	67	12:00:55	00:00:27	71,1	78,7	85,4
F3	08/08/2022	12:04	Atterraggio	RYR	04343	9HQDA	B738	67	12:07:17	00:00:30	72,2	80,9	87,0
F3	08/08/2022	12:25	Decollo	DLH	01915	DAINV	A20N	74	12:25:30	00:00:25	66,6	73,7	80,6
F3	08/08/2022	12:39	Decollo	RYR	04901	9HQCF	B738	67	12:38:39	00:00:27	72,2	80,6	86,5
F3	08/08/2022	12:54	Decollo	RYR	04799	9HQDA	B738	67	12:57:07	00:00:27	69,4	76,9	83,8
F3	08/08/2022	13:00	Atterraggio	RYR	01150	9HQBA	B738	71	12:59:15	00:00:25	70,9	80,2	84,9
F3	08/08/2022	13:49	Decollo	RYR	01029	9HQBA	B738	71	13:49:32	00:00:25	68,4	77,2	82,4
F3	08/08/2022	13:59	Decollo	DTR	01827	OYRUG	AT72	22	14:00:48	00:00:28	69,7	76,3	84,2
F3	08/08/2022	14:19	Decollo	RYR	03947	9HQDX	B738	67	14:19:06	00:00:26	71,9	79,7	86,0
F3	08/08/2022	14:24	Decollo	TUX	01759	TSLBF	AT76	23	14:31:33	00:00:37	75,5	83,4	91,2
F3	08/08/2022	14:33	Decollo	RYR	01151	9HQDP	B738	67	14:34:02	00:00:27	74,1	81,4	88,5

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	08/08/2022	14:34	Decollo	VLG	06601	ECMVM	A320	77	14:36:31	00:00:26	72,1	80,9	86,2
F3	08/08/2022	14:36	Atterraggio	RJR	04904	9HQDN	B738	67	14:40:25	00:00:25	70,0	78,5	84,0
F3	08/08/2022	14:46	Atterraggio	ITY	01781	EIDSV	A320	74	14:53:51	00:00:27	69,9	77,7	84,2
F3	08/08/2022	14:54	Decollo	SWR	01743	HBIJI	A320	74	14:55:44	00:00:30	70,5	77,8	85,3
F3	08/08/2022	15:02	Decollo	EJU	07288	OELQJ	A319	68	15:02:42	00:00:26	68,9	76,6	83,1
F3	08/08/2022	15:13	Atterraggio	TVF	04034	FGZHJ	B738	74	15:14:35	00:00:26	69,3	75,8	83,5
F3	08/08/2022	15:27	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	15:27:57	00:00:29	72,4	80,6	87,1
F3	08/08/2022	15:36	Decollo	RJR	00904	9HQDN	B738	67	15:32:55	00:00:31	80,0	88,9	94,9
F3	08/08/2022	15:52	Decollo	ITY	01788	EIDSU	A320	74	15:40:14	00:00:26	71,1	80,4	85,3
F3	08/08/2022	16:05	Atterraggio	JAF	03551	OOJVA	E190	48	16:02:16	00:00:26	70,3	78,2	84,5
F3	08/08/2022	16:12	Decollo	TVF	04035	FGZHJ	B738	74	16:11:39	00:00:26	71,5	80,2	85,7
F3	08/08/2022	16:12	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	16:13:23	00:00:26	68,2	76,4	82,4
F3	08/08/2022	16:36	Decollo	RJR	03786	9HQEJ	B738	67	16:33:55	00:00:26	71,9	80,0	86,0
F3	08/08/2022	16:40	Atterraggio	RJR	02289	9HVUN	B38M	69	16:37:35	00:00:26	69,0	76,8	83,1
F3	08/08/2022	16:45	Decollo	EAF	08119	LZPRS	B734	65	16:42:06	00:00:26	69,6	77,4	83,7
F3	08/08/2022	16:45	Decollo	ITY	01723	EIDSY	A320	74	16:49:12	00:00:26	71,1	79,5	85,3
F3	08/08/2022	16:52	Atterraggio	DTR	01808	OYRUB	AT72	22	16:52:29	00:00:28	68,1	73,3	82,6
F3	08/08/2022	16:57	Decollo	JAF	03552	OOJVA	E190	48	16:57:42	00:00:25	68,7	76,0	82,6
F3	08/08/2022	17:05	Atterraggio	RJR	04908	9HQDO	B738	67	17:05:52	00:00:31	74,3	83,2	89,2
F3	08/08/2022	17:08	Decollo	RJR	03788	9HQDE	B738	67	17:07:33	00:00:25	69,0	76,7	83,0
F3	08/08/2022	17:19	Decollo	ITY	01760	EIIMB	A319	64	17:20:16	00:00:26	71,3	79,8	85,5
F3	08/08/2022	17:29	Atterraggio	TVP	07714	OKTST	B738	79	17:25:50	00:00:31	75,2	83,4	90,1
F3	08/08/2022	18:04	Decollo	RJR	04907	9HQDO	B738	67	18:04:04	00:00:25	68,9	77,6	82,9
F3	08/08/2022	18:08	Decollo	EJU	04868	OELQN	A319	66	18:08:19	00:00:25	67,4	75,7	81,4
F3	08/08/2022	18:19	Atterraggio	RJR	01438	9HQDP	B738	67	18:16:51	00:00:25	66,8	74,9	80,8
F3	08/08/2022	18:23	Decollo	TVP	07715	OKTST	B738	79	18:18:49	00:00:27	71,4	79,7	85,7
F3	08/08/2022	18:24	Decollo	RJR	09513	9HVUF	B38M	69	18:22:43	00:00:26	69,9	78,4	84,1
F3	08/08/2022	18:29	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	18:30:38	00:00:27	69,4	75,4	83,7
F3	08/08/2022	19:12	Decollo	ITY	01794	EIIMO	A319	64	19:12:07	00:00:26	70,9	79,2	85,1
F3	08/08/2022	19:24	Decollo	RJR	04946	9HQDP	B738	67	19:24:00	00:00:26	71,6	80,4	85,7
F3	08/08/2022	19:35	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	19:35:48	00:00:26	70,8	78,9	85,0
F3	08/08/2022	19:36	Atterraggio	VOE	01579	ECNOL	A320	72	19:38:52	00:00:33	73,7	83,2	88,9
F3	08/08/2022	19:50	Atterraggio	RJR	04341	9HQCF	B738	67	19:50:36	00:00:34	77,2	83,9	92,5
F3	08/08/2022	19:59	Atterraggio	DTR	01804	OYRUB	AT72	22	20:00:59	00:00:28	69,8	75,4	84,3
F3	08/08/2022	20:26	Decollo	AFR	01009	FHEPI	A320	77	20:26:48	00:00:25	68,7	76,6	82,6
F3	08/08/2022	20:27	Decollo	RJR	02312	9HQDE	B738	67	20:28:45	00:00:25	69,9	78,2	83,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	08/08/2022	20:33	Decollo	VOE	01578	ECNOL	A320	72	20:33:14	00:00:26	69,0	77,3	83,1
F3	08/08/2022	20:40	Atterraggio	RYR	00903	9HQDN	B738	67	20:39:59	00:00:26	70,1	77,7	84,2
F3	08/08/2022	20:42	Decollo	WZZ	01933	HALJB	A20N	74	20:41:48	00:00:25	67,0	74,7	81,0
F3	08/08/2022	20:43	Decollo	RYR	04846	9HQCF	B738	67	20:43:13	00:00:26	69,7	78,3	83,8
F3	08/08/2022	20:52	Decollo	EZS	01576	HBJXL	A320	73	20:52:26	00:00:27	69,5	77,7	83,8
F3	08/08/2022	21:00	Decollo	RYR	06452	9HQEJ	B738	67	20:59:43	00:00:26	69,4	77,1	83,5
F3	08/08/2022	21:11	Decollo	ITY	01780	EIIFK	A320	74	21:10:55	00:00:27	71,2	78,4	85,5
F3	08/08/2022	21:16	Decollo	RYR	06259	9HQEG	B738	67	21:15:51	00:00:27	71,5	78,9	85,8
F3	08/08/2022	21:25	Decollo	RYR	02909	9HQDN	B738	67	21:28:09	00:00:26	69,5	77,0	83,6
F3	08/08/2022	21:35	Decollo	ITY	01786	EIDTG	A320	74	21:34:23	00:00:25	69,6	77,3	83,6
F3	08/08/2022	21:40	Atterraggio	RYR	06785	9HVUD	B38M	68	21:40:44	00:00:29	71,9	79,7	86,5
F3	08/08/2022	22:58	Decollo	RYR	03919	EIHES	B738	69	22:58:02	00:00:25	66,5	74,3	80,5
F3	08/08/2022	23:01	Decollo	LMU	03951	SUTCE	A320	77	23:00:57	00:00:25	70,3	79,1	84,3
F3	08/08/2022	23:10	Atterraggio	RYR	01015	9HVUE	B38M	68	23:08:50	00:00:28	71,5	79,9	85,9
F3	08/08/2022	23:50	Atterraggio	RYR	02313	9HQDE	B738	67	23:49:36	00:00:39	77,2	83,0	93,1
F3	08/08/2022	23:54	Atterraggio	RYR	04847	9HQCF	B738	67	23:55:25	00:00:26	67,2	73,7	81,3
F3	09/08/2022	06:25	Decollo	ITY	01778	EIDSU	A320	74	06:24:52	00:00:31	72,6	79,9	87,6
F3	09/08/2022	07:00	Decollo	EJU	02812	OEIJU	A320	77	06:59:44	00:00:30	73,1	80,4	87,9
F3	09/08/2022	07:15	Decollo	ITY	01774	EIIKG	A320	74	07:17:17	00:00:30	74,0	82,7	88,8
F3	09/08/2022	07:20	Atterraggio	RYR	02289	9HVVC	B38M	69	07:22:32	00:00:38	79,1	84,7	94,9
F3	09/08/2022	07:45	Atterraggio	RYR	06256	9HQEO	B738	67	07:43:14	00:00:32	76,1	83,4	91,1
F3	09/08/2022	08:30	Atterraggio	VOE	01537	ECNON	A320	72	08:22:16	00:00:36	77,3	84,6	92,8
F3	09/08/2022	09:00	Atterraggio	RYR	09966	EIENI	B738	70	08:56:30	00:00:34	77,4	84,2	92,7
F3	09/08/2022	09:45	Atterraggio	RYR	04915	9HQCF	B738	67	09:44:02	00:00:39	78,2	84,2	94,1
F3	09/08/2022	10:30	Atterraggio	AEZ	04410	9HCRI	738	79	10:31:21	00:00:34	76,8	84,2	92,1
F3	09/08/2022	12:55	Atterraggio	RYR	07815	9HQAM	B738	67	12:51:09	00:00:31	76,8	84,3	91,7
F3	09/08/2022	13:08	Decollo	EZY	02454	GUZHV	A20N	77	13:06:16	00:00:33	77,2	83,4	92,3
F3	09/08/2022	13:11	Atterraggio	DTR	01828	OYRUG	AT72	22	13:11:18	00:00:35	69,7	76,6	85,1
F3	09/08/2022	14:20	Atterraggio	RYR	09140	EIHAT	B38M	69	14:16:38	00:00:32	70,0	75,3	85,1
F3	09/08/2022	14:48	Atterraggio	ITY	01765	EIIMF	A319	64	14:41:13	00:00:31	76,5	84,0	91,4
F3	09/08/2022	15:05	Atterraggio	RYR	04906	9HQDN	B738	67	15:08:00	00:00:35	79,1	86,2	94,5
F3	09/08/2022	17:40	Atterraggio	VOE	01579	ECNNY	A320	72	17:52:54	00:00:34	77,5	84,6	92,9
F3	09/08/2022	18:00	Atterraggio	RYR	09514	9HVUX	B38M	68	18:01:47	00:00:31	75,7	83,7	90,6
F3	09/08/2022	19:10	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	19:08:43	00:00:31	72,3	78,6	87,2
F3	09/08/2022	19:50	Atterraggio	RYR	06451	9HQDE	B738	67	19:47:44	00:00:30	75,9	84,0	90,7
F3	09/08/2022	20:56	Atterraggio	ITY	01793	EIIMB	A319	64	21:04:49	00:00:34	76,1	83,1	91,4

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	09/08/2022	22:40	Atterraggio	RYR	03425	9HQDP	B738	67	22:40:47	00:00:30	76,2	84,8	91,0
F3	09/08/2022	23:05	Atterraggio	RYR	01440	9HVUE	B38M	68	23:06:32	00:00:33	75,6	83,4	90,8
F3	09/08/2022	23:20	Atterraggio	RYR	04847	9HQDN	B738	67	23:21:57	00:00:32	74,8	83,1	89,8
F3	09/08/2022	23:50	Atterraggio	RYR	04908	9HVUP	B38M	68	23:48:05	00:00:33	77,1	83,5	92,3
F3	10/08/2022	00:37	Decollo	RYR	04907	9HVUP	B38M	68	00:37:31	00:00:26	67,2	75,1	81,3
F3	10/08/2022	00:55	Atterraggio	VOE	01541	ECNTL	A320	72	00:58:47	00:00:30	76,1	83,6	90,8
F3	10/08/2022	02:45	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	02:41:16	00:00:26	71,7	80,9	85,9
F3	10/08/2022	06:03	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	06:03:05	00:00:27	72,1	81,7	86,4
F3	10/08/2022	06:06	Decollo	ITY	01768	EIDSY	A320	74	06:06:39	00:00:27	69,5	77,2	83,8
F3	10/08/2022	06:18	Decollo	WZZ	05580	HALJB	A20N	74	06:18:00	00:00:26	67,4	74,0	81,5
F3	10/08/2022	06:23	Decollo	RYR	04848	9HQDN	B738	67	06:22:46	00:00:26	70,1	78,8	84,2
F3	10/08/2022	06:31	Decollo	RYR	04912	9HQDE	B738	67	06:30:51	00:00:26	71,3	79,1	85,4
F3	10/08/2022	06:33	Decollo	ITY	01778	EIDSG	A320	74	06:33:04	00:00:30	72,4	80,7	87,1
F3	10/08/2022	06:43	Decollo	RYR	08502	9HQAM	B738	67	06:43:02	00:00:28	71,7	79,1	86,1
F3	10/08/2022	06:55	Decollo	RYR	04914	9HQCF	B738	67	06:55:43	00:00:29	74,7	82,5	89,3
F3	10/08/2022	07:03	Decollo	EJU	02812	OEICF	A320	74	07:03:05	00:00:29	73,9	82,7	88,5
F3	10/08/2022	07:05	Decollo	ITY	01774	EIIMX	A319	64	07:05:39	00:00:27	73,1	82,9	87,4
F3	10/08/2022	07:40	Atterraggio	RYR	09584	9HVUF	B38M	68	07:41:34	00:00:28	71,8	80,8	86,3
F3	10/08/2022	07:50	Atterraggio	RYR	01438	9HVUV	B38M	68	07:46:53	00:00:36	75,9	85,0	91,4
F3	10/08/2022	09:04	Decollo	RYR	06148	9HQBZ	B738	67	09:04:10	00:00:26	70,1	79,5	84,3
F3	10/08/2022	09:20	Decollo	EJU	02806	OEIND	A320	74	09:15:04	00:00:25	70,1	78,9	84,1
F3	10/08/2022	09:31	Atterraggio	RYR	04798	9HQDE	B738	67	09:27:54	00:00:27	72,7	81,1	87,0
F3	10/08/2022	10:32	Decollo	RYR	02312	9HQDN	B738	67	10:31:26	00:00:25	70,5	79,7	84,5
F3	10/08/2022	10:33	Decollo	ITY	01782	EIIMI	A319	64	10:33:36	00:00:25	69,3	78,4	83,3
F3	10/08/2022	10:48	Decollo	RYR	04653	9HQCF	B738	67	10:53:04	00:00:25	69,6	78,1	83,6
F3	10/08/2022	11:04	Decollo	IBK	04364	LYFJI	A320	77	11:04:33	00:00:28	73,2	81,2	87,7
F3	10/08/2022	11:10	Decollo	ITY	01762	EIIMF	A319	64	11:10:16	00:00:27	71,7	80,9	86,0
F3	10/08/2022	11:12	Decollo	SAS	02696	SEROU	A20N	77	11:12:10	00:00:26	67,4	74,8	81,6
F3	10/08/2022	11:17	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:17:00	00:00:25	67,5	74,5	81,5
F3	10/08/2022	11:25	Atterraggio	ITY	01785	EIEIA	A320	74	11:21:50	00:00:28	72,8	82,8	87,2
F3	10/08/2022	11:43	Atterraggio	TVF	03810	FGZHM	B738	74	11:42:27	00:00:33	76,7	84,0	91,9
F3	10/08/2022	11:49	Atterraggio	DLH	01914	DAIZD	A320	74	11:46:10	00:00:34	79,0	86,0	94,3
F3	10/08/2022	11:52	Decollo	AFR	01481	FGKXR	A320	72	11:51:47	00:00:29	74,2	83,4	88,8
F3	10/08/2022	11:55	Atterraggio	RYR	07134	EIDHH	B738	70	11:54:11	00:00:33	78,7	87,3	93,9
F3	10/08/2022	12:19	Decollo	EJU	04868	OELQB	A319	75	12:19:43	00:00:25	69,0	77,0	83,0
F3	10/08/2022	12:20	Decollo	RYR	04799	9HQAM	B738	67	12:21:53	00:00:27	74,5	82,6	88,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	10/08/2022	12:27	Decollo	ITY	01784	EIEIA	A320	74	12:27:16	00:00:26	70,7	79,8	84,8
F3	10/08/2022	12:30	Decollo	RYR	01016	9HQBX	B738	67	12:38:52	00:00:25	71,8	80,9	85,8
F3	10/08/2022	12:43	Decollo	DLH	01915	DAIZD	A320	74	12:43:15	00:00:25	67,9	75,3	81,9
F3	10/08/2022	13:22	Atterraggio	ITY	01779	EIIMI	A319	64	13:19:49	00:00:27	71,5	79,4	85,8
F3	10/08/2022	13:36	Decollo	RYR	04901	9HQDP	B738	67	13:35:44	00:00:26	70,6	79,3	84,8
F3	10/08/2022	14:00	Atterraggio	RYR	02313	9HQDN	B738	67	13:58:50	00:00:31	70,5	77,7	85,4
F3	10/08/2022	14:15	Atterraggio	ITY	01781	EIDSX	A320	74	14:15:22	00:00:25	66,8	73,3	80,8
F3	10/08/2022	14:25	Decollo	ITY	01788	EIIMI	A319	64	14:25:12	00:00:25	68,3	76,4	82,2
F3	10/08/2022	14:45	Atterraggio	WZZ	05670	HALJB	A20N	74	14:36:42	00:00:25	70,5	78,8	84,5
F3	10/08/2022	15:16	Decollo	ITY	01792	EIDSX	A320	74	15:16:39	00:00:26	70,0	77,6	84,1
F3	10/08/2022	15:25	Atterraggio	RYR	04343	9HQAM	B738	67	15:22:55	00:00:35	78,0	84,7	93,4
F3	10/08/2022	15:25	Decollo	SWR	01743	HBAZL	E295	62	15:24:37	00:00:25	66,4	74,6	80,4
F3	10/08/2022	15:51	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:51:46	00:00:26	68,4	75,8	82,5
F3	10/08/2022	16:04	Decollo	RYR	01044	9HQDN	B738	67	16:03:22	00:00:27	74,0	82,4	88,3
F3	10/08/2022	16:13	Decollo	RYR	06282	9HQCF	B738	67	16:12:51	00:00:29	73,1	80,6	87,7
F3	10/08/2022	16:15	Atterraggio	RYR	04902	9HQDP	B738	67	16:15:48	00:00:25	67,3	75,6	81,3
F3	10/08/2022	16:29	Decollo	RYR	01758	9HQAM	B738	67	16:27:30	00:00:33	78,8	85,4	94,0
F3	10/08/2022	16:31	Atterraggio	RYR	02020	SPRSX	73H	67	16:29:24	00:00:28	73,3	81,5	87,8
F3	10/08/2022	16:36	Atterraggio	EJU	02807	OELKV	A319	66	16:31:24	00:00:34	77,7	85,4	93,0
F3	10/08/2022	16:50	Atterraggio	DTR	01808	OYRUB	AT72	22	16:45:30	00:00:26	72,0	80,9	86,2
F3	10/08/2022	17:18	Decollo	RYR	02021	SPRSX	73H	67	17:18:04	00:00:26	70,8	80,1	84,9
F3	10/08/2022	17:24	Decollo	ITY	01760	EIIML	A319	64	17:22:24	00:00:28	71,2	79,7	85,6
F3	10/08/2022	17:27	Atterraggio	EJU	02809	OEISG	A21N	89	17:24:35	00:00:27	71,2	80,3	85,5
F3	10/08/2022	17:36	Decollo	VLG	06923	ECMIR	A319	64	17:35:35	00:00:27	70,9	81,4	85,3
F3	10/08/2022	17:50	Decollo	RYR	02290	9HVUM	B38M	69	17:50:14	00:00:25	68,0	76,6	82,0
F3	10/08/2022	17:54	Decollo	EJU	02808	OELKV	A319	66	17:53:45	00:00:26	68,8	77,1	82,9
F3	10/08/2022	18:08	Decollo	RYR	04905	9HQDP	B738	67	18:07:52	00:00:25	69,0	78,5	83,0
F3	10/08/2022	18:20	Atterraggio	RYR	06256	9HVUJ	B38M	68	18:19:22	00:00:28	70,9	77,0	85,3
F3	10/08/2022	18:59	Decollo	EJU	04864	OEICJ	A320	74	18:59:41	00:00:26	69,7	78,1	83,9
F3	10/08/2022	19:16	Decollo	RYR	01439	9HQBA	B738	73	19:16:47	00:00:26	72,3	81,4	86,5
F3	10/08/2022	19:20	Decollo	ITY	01794	EIEIA	A320	74	19:20:01	00:00:25	69,7	78,4	83,6
F3	10/08/2022	19:30	Atterraggio	RYR	06283	9HQCF	B738	67	19:28:47	00:00:29	74,9	83,1	89,5
F3	10/08/2022	19:40	Atterraggio	RYR	01759	9HQAM	B738	67	19:40:36	00:00:26	71,6	79,9	85,8
F3	10/08/2022	19:58	Atterraggio	DTR	01804	OYRUB	AT72	22	19:58:33	00:00:26	68,5	74,0	82,7
F3	10/08/2022	20:02	Atterraggio	ITY	01789	EIKF	A320	74	20:04:22	00:00:26	72,2	80,5	86,3
F3	10/08/2022	20:08	Decollo	RYR	04846	9HQCF	B738	67	20:08:03	00:00:25	69,2	77,9	83,2

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	10/08/2022	20:12	Decollo	ITY	01786	EIDTK	A320	74	20:12:26	00:00:26	69,3	77,0	83,5
F3	10/08/2022	20:19	Decollo	RYR	04916	9HQDN	B738	67	20:18:47	00:00:26	72,1	80,2	86,2
F3	10/08/2022	20:21	Decollo	RYR	06452	9HQAM	B738	67	20:20:46	00:00:27	71,4	79,7	85,7
F3	10/08/2022	20:36	Decollo	WZZ	05663	HALJB	A20N	74	20:36:20	00:00:26	69,0	75,9	83,1
F3	10/08/2022	20:55	Atterraggio	RYR	04906	9HQDP	B738	67	20:55:09	00:00:30	75,7	85,0	90,5
F3	10/08/2022	21:01	Decollo	ITY	01780	EIIKF	A320	74	21:01:50	00:00:29	73,1	80,8	87,7
F3	10/08/2022	21:30	Atterraggio	RYR	03918	EIHMY	B38M	69	21:30:47	00:00:28	72,9	82,4	87,3
F3	10/08/2022	21:35	Decollo	RYR	04907	9HQDP	B738	67	21:34:07	00:00:25	69,5	77,9	83,5
F3	10/08/2022	21:44	Decollo	RYR	06786	9HQEK	B738	67	21:43:25	00:00:25	68,7	76,3	82,7
F3	10/08/2022	21:52	Decollo	RYR	02025	SPRSQ	73H	67	21:51:44	00:00:25	70,3	77,6	84,3
F3	10/08/2022	22:20	Atterraggio	RYR	09514	9HVUF	B38M	68	22:21:37	00:00:37	76,4	82,7	92,0
F3	10/08/2022	22:33	Decollo	RYR	03919	EIHMY	B38M	69	22:35:53	00:00:25	66,8	76,0	80,8
F3	10/08/2022	23:05	Decollo	RYR	09513	9HVUF	B38M	68	23:03:34	00:00:27	72,6	80,7	86,9
F3	10/08/2022	23:25	Decollo	RYR	04342	9HVUG	B38M	68	23:26:48	00:00:25	67,1	75,9	81,1
F3	11/08/2022	00:03	Decollo	RYR	01029	9HQCU	B738	67	00:05:46	00:00:27	72,0	80,1	86,3
F3	11/08/2022	00:16	Atterraggio	RYR	04908	9HQDP	B738	67	00:14:23	00:00:27	72,6	80,6	86,9
F3	11/08/2022	02:37	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	02:37:16	00:00:26	70,1	77,8	84,2
F3	11/08/2022	06:11	Decollo	RYR	01010	9HQAM	B738	67	06:12:09	00:00:29	71,7	79,7	86,3
F3	11/08/2022	06:16	Decollo	RYR	04932	9HQDP	B738	67	06:14:28	00:00:27	70,4	77,7	84,7
F3	11/08/2022	06:17	Decollo	ITY	01778	EIDSX	A320	74	06:16:45	00:00:27	70,4	78,7	84,8
F3	11/08/2022	06:18	Decollo	WZZ	05580	HALJB	A20N	74	06:19:10	00:00:25	67,2	73,7	81,1
F3	11/08/2022	06:23	Decollo	RYR	04846	9HQCF	B738	67	06:24:15	00:00:27	70,2	77,0	84,6
F3	11/08/2022	06:27	Decollo	ITY	01768	EIDSU	A320	74	06:27:12	00:00:26	71,3	79,6	85,5
F3	11/08/2022	06:31	Decollo	RYR	03947	9HQDN	B738	67	06:29:23	00:00:27	69,9	77,0	84,2
F3	11/08/2022	06:31	Decollo	RYR	04916	9HQDE	B738	67	06:31:49	00:00:26	68,9	75,9	83,1
F3	11/08/2022	06:56	Atterraggio	DTR	01802	OYLHB	AT72	22	06:56:47	00:00:29	69,6	74,2	84,2
F3	11/08/2022	07:03	Decollo	EJU	02812	OEICS	A320	74	07:03:15	00:00:26	71,4	80,3	85,5
F3	11/08/2022	07:08	Decollo	ITY	01774	EIDTA	A320	74	07:08:17	00:00:27	70,1	77,6	84,5
F3	11/08/2022	07:34	Atterraggio	RYR	04438	EIEVI	B738	67	07:33:44	00:00:32	73,6	81,1	88,7
F3	11/08/2022	07:44	Decollo	VOE	01578	ECNTL	A320	72	07:41:52	00:00:25	68,9	77,3	82,9
F3	11/08/2022	07:51	Atterraggio	RYR	09514	9HQEO	B738	67	07:51:11	00:00:27	74,8	82,3	89,1
F3	11/08/2022	08:06	Atterraggio	RYR	01150	9HQAT	B738	67	08:07:21	00:00:25	69,5	78,5	83,4
F3	11/08/2022	08:16	Atterraggio	ASL	09272	SXMAM	B734	63	08:18:33	00:00:26	68,3	76,8	82,5
F3	11/08/2022	08:19	Decollo	RYR	05919	9HQAI	B738	67	08:20:47	00:00:25	68,7	78,2	82,7
F3	11/08/2022	08:36	Decollo	RYR	09513	9HQEO	B738	67	08:36:11	00:00:25	72,2	81,3	86,2
F3	11/08/2022	08:48	Decollo	RYR	01029	9HQAT	B738	67	08:48:53	00:00:26	71,3	80,0	85,4

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	11/08/2022	09:14	Decollo	RYR	06268	9HQAM	B738	67	09:14:38	00:00:25	72,1	81,3	86,1
F3	11/08/2022	09:55	Decollo	SWR	01741	HBAZK	E295	62	09:54:40	00:00:28	73,1	81,6	87,5
F3	11/08/2022	10:08	Atterraggio	ITY	01763	EIDTH	A320	74	10:09:43	00:00:26	70,3	79,7	84,5
F3	11/08/2022	10:34	Decollo	RYR	04901	9HQCF	B738	67	10:24:05	00:00:27	69,7	76,7	84,0
F3	11/08/2022	10:46	Decollo	RYR	04653	9HQDE	B738	67	10:33:17	00:00:26	72,6	80,7	86,8
F3	11/08/2022	10:47	Decollo	AFR	01481	FGRHF	A319	67	10:45:40	00:00:25	69,9	78,5	83,9
F3	11/08/2022	11:00	Atterraggio	LAV	07741	ECNAB	B738	80	10:51:10	00:00:26	69,4	77,6	83,5
F3	11/08/2022	11:01	Decollo	ITY	01762	EIDTH	A320	74	10:57:44	00:00:29	73,9	83,3	88,5
F3	11/08/2022	11:03	Decollo	DTR	01805	OYRUB	AT72	22	10:59:57	00:00:26	68,3	76,9	82,4
F3	11/08/2022	12:07	Decollo	DLH	01915	DAIZI	A320	74	12:06:24	00:00:25	68,9	76,7	82,9
F3	11/08/2022	12:16	Decollo	EJU	04864	OELQI	A319	64	12:16:41	00:00:25	67,1	74,8	81,1
F3	11/08/2022	12:20	Decollo	ITY	01784	EIDSG	A320	74	12:20:31	00:00:25	69,2	75,9	83,2
F3	11/08/2022	12:30	Atterraggio	RYR	01438	9HQAT	B738	67	12:26:16	00:00:26	73,1	80,7	87,2
F3	11/08/2022	12:30	Atterraggio	RYR	02289	9HQCQ	B738	67	12:32:28	00:00:27	69,3	79,5	83,6
F3	11/08/2022	13:25	Atterraggio	ITY	01779	EIDTK	A320	74	13:21:11	00:00:26	70,5	79,2	84,6
F3	11/08/2022	13:55	Decollo	RYR	09965	EIDWX	B738	67	13:32:31	00:00:25	70,7	79,4	84,7
F3	11/08/2022	14:14	Atterraggio	SWR	01742	HBJDD	A20N	74	13:55:31	00:00:26	71,3	79,9	85,5
F3	11/08/2022	14:19	Decollo	RYR	02290	9HQBU	B738	67	14:16:16	00:00:25	68,9	78,0	82,9
F3	11/08/2022	14:20	Atterraggio	RYR	04908	9HQCB	B738	67	14:19:12	00:00:26	72,1	81,0	86,3
F3	11/08/2022	14:24	Decollo	VLG	06601	ECNFK	A20N	74	14:22:52	00:00:28	72,0	80,8	86,5
F3	11/08/2022	14:30	Atterraggio	RYR	06269	9HQAM	B738	67	14:31:02	00:00:33	75,5	82,8	90,7
F3	11/08/2022	14:44	Decollo	RYR	02909	9HQCF	B738	67	14:39:48	00:00:25	69,2	77,6	83,2
F3	11/08/2022	14:47	Decollo	RYR	04342	9HQCQ	B738	67	14:44:08	00:00:25	72,1	80,5	86,1
F3	11/08/2022	15:00	Atterraggio	RYR	06260	9HQDP	B738	67	14:48:53	00:00:25	71,5	80,6	85,5
F3	11/08/2022	15:35	Atterraggio	EJU	03883	OEIJG	A320	74	15:32:13	00:00:26	71,3	79,5	85,5
F3	11/08/2022	15:43	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:40:00	00:00:26	69,5	77,7	83,6
F3	11/08/2022	15:45	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	15:43:17	00:00:26	68,2	75,7	82,3
F3	11/08/2022	16:00	Decollo	ITY	01792	EIDTG	A320	74	16:01:15	00:00:26	69,5	78,4	83,7
F3	11/08/2022	16:10	Atterraggio	ITY	01775	EIDTH	A320	74	16:16:58	00:00:26	71,4	79,8	85,5
F3	11/08/2022	16:18	Decollo	RYR	04905	9HQAM	B738	67	16:24:53	00:00:26	70,8	79,8	84,9
F3	11/08/2022	16:36	Decollo	RYR	06452	9HQDN	B738	67	16:36:15	00:00:25	70,1	79,3	84,0
F3	11/08/2022	17:17	Decollo	RYR	04903	9HQDP	B738	67	17:14:38	00:00:28	71,3	79,7	85,8
F3	11/08/2022	17:23	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	17:16:44	00:00:25	69,8	79,0	83,8
F3	11/08/2022	17:25	Atterraggio	RYR	06256	9HVUF	B38M	68	17:25:42	00:00:27	70,4	78,3	84,7
F3	11/08/2022	17:30	Atterraggio	EJU	02809	OEISB	A21N	89	17:35:01	00:00:25	69,6	77,8	83,6
F3	11/08/2022	18:05	Atterraggio	RYR	02910	9HQCF	B738	67	18:06:02	00:00:27	71,4	79,2	85,7

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	11/08/2022	18:10	Atterraggio	RYR	01440	9HQAT	B738	67	18:12:43	00:00:25	69,7	77,6	83,7
F3	11/08/2022	18:18	Decollo	RYR	06255	9HVUF	B38M	68	18:17:35	00:00:25	66,7	74,6	80,7
F3	11/08/2022	18:45	Atterraggio	RYR	04906	9HQAM	B738	67	18:44:50	00:00:26	71,2	79,6	85,4
F3	11/08/2022	18:49	Decollo	EJU	02814	OEIVF	A320	74	18:49:27	00:00:26	69,7	78,2	83,8
F3	11/08/2022	18:55	Decollo	RYR	01439	9HQAT	B738	67	18:55:08	00:00:26	71,5	79,4	85,6
F3	11/08/2022	19:00	Decollo	RYR	02312	9HQCF	B738	67	19:00:20	00:00:27	71,3	79,7	85,6
F3	11/08/2022	19:05	Decollo	RYR	04942	9HQDE	B738	67	19:02:09	00:00:26	71,6	81,3	85,7
F3	11/08/2022	19:24	Decollo	EZY	02454	GEZWU	A320	74	19:19:49	00:00:27	69,9	77,4	84,2
F3	11/08/2022	19:30	Decollo	RYR	04848	9HQAM	B738	67	19:23:46	00:00:26	70,0	79,0	84,2
F3	11/08/2022	19:33	Decollo	RYR	07317	9HLOQ	A320	77	19:30:00	00:00:27	71,4	79,6	85,7
F3	11/08/2022	19:40	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:32:53	00:00:26	70,6	78,5	84,8
F3	11/08/2022	20:00	Atterraggio	RYR	06451	9HQDN	B738	67	19:58:03	00:00:27	71,3	79,9	85,6
F3	11/08/2022	20:02	Decollo	ITY	01786	EIIML	A319	64	20:00:27	00:00:32	75,3	83,1	90,4
F3	11/08/2022	20:18	Decollo	EZS	01224	HBXJR	A320	74	20:18:36	00:00:25	68,1	76,4	82,1
F3	11/08/2022	20:27	Decollo	WZZ	05663	HALJB	A20N	74	20:27:20	00:00:26	68,1	76,6	82,2
F3	11/08/2022	20:40	Decollo	RYR	09296	9HQDP	B738	67	20:39:36	00:00:25	68,6	76,7	82,5
F3	11/08/2022	20:46	Decollo	EZS	01576	HBXJL	A320	73	20:45:56	00:00:25	68,3	76,9	82,2
F3	11/08/2022	20:48	Decollo	RYR	04914	9HQDN	B738	67	20:48:04	00:00:25	70,7	79,5	84,6
F3	11/08/2022	21:36	Decollo	ITY	01780	IBIKO	A320	74	21:36:10	00:00:26	70,6	78,9	84,7
F3	11/08/2022	22:12	Atterraggio	EJU	02811	OEIZW	A320	74	22:16:18	00:00:25	72,8	82,8	86,8
F3	11/08/2022	22:28	Decollo	EJU	02816	OEICM	A320	74	22:25:37	00:00:27	69,8	79,2	84,1
F3	11/08/2022	22:30	Atterraggio	RYR	03918	EIHGR	B38M	73	22:28:19	00:00:26	71,6	80,8	85,7
F3	11/08/2022	22:49	Decollo	VLG	06923	ECNGB	A319	70	22:47:24	00:00:27	73,0	81,2	87,3
F3	11/08/2022	22:50	Atterraggio	RYR	04343	9HVUI	B38M	68	22:48:51	00:00:27	70,4	78,6	84,7
F3	11/08/2022	23:33	Decollo	RYR	03919	EIHGR	B38M	73	23:32:24	00:00:25	66,8	74,7	80,8
F3	11/08/2022	23:44	Decollo	RYR	01016	9HQBX	B738	67	23:43:35	00:00:26	72,1	80,6	86,2
F3	11/08/2022	23:46	Decollo	RYR	04799	9HVUT	B38M	68	23:46:18	00:00:25	67,0	75,2	81,0
F3	11/08/2022	23:50	Decollo	RYR	06148	9HVUI	B38M	68	23:52:43	00:00:26	66,8	73,8	81,0
F3	12/08/2022	00:08	Atterraggio	RYR	09295	9HQDP	B738	67	00:10:06	00:00:32	75,0	82,3	90,0
F3	12/08/2022	01:30	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	01:31:30	00:00:25	70,8	80,0	84,8
F3	12/08/2022	03:01	Decollo	MSA	09762	EIGUB	B734	65	03:01:26	00:00:26	70,6	78,6	84,7
F3	12/08/2022	06:12	Decollo	VOE	01512	ECNTL	A320	72	06:16:57	00:00:26	70,4	79,1	84,5
F3	12/08/2022	06:28	Decollo	ITY	01778	EIDTK	A320	74	06:28:01	00:00:25	71,3	79,7	85,2
F3	12/08/2022	06:31	Decollo	ITY	01768	EIDTA	A320	74	06:31:22	00:00:25	70,2	78,7	84,2
F3	12/08/2022	06:37	Decollo	RYR	04486	9HQDP	B738	67	06:37:30	00:00:27	72,4	80,4	86,7
F3	12/08/2022	06:41	Decollo	RYR	04903	9HQCF	B738	67	06:42:00	00:00:27	72,7	81,3	87,0

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	12/08/2022	06:41	Decollo	RYR	03786	9HQDN	B738	67	06:49:39	00:00:29	74,4	83,3	89,0
F3	12/08/2022	06:49	Decollo	RYR	04848	9HQDM	B738	67	06:52:06	00:00:29	73,9	82,0	88,6
F3	12/08/2022	06:52	Decollo	RYR	08972	9HQAM	B738	67	06:54:23	00:00:28	73,1	80,7	87,5
F3	12/08/2022	07:01	Decollo	EJU	02812	OEIZW	A320	74	06:59:59	00:00:28	74,0	82,9	88,4
F3	12/08/2022	07:04	Atterraggio	DTR	01802	OYLHB	AT72	22	07:01:43	00:00:26	70,6	80,2	84,7
F3	12/08/2022	07:05	Atterraggio	VOE	01579	ECNNY	A320	72	07:04:58	00:00:34	70,5	74,7	85,8
F3	12/08/2022	07:20	Atterraggio	RYR	02289	9HQBU	B738	72	07:18:48	00:00:25	69,0	77,4	83,0
F3	12/08/2022	07:58	Atterraggio	LAV	0909P	ECNGC	B738	80	07:56:39	00:00:25	70,4	79,0	84,4
F3	12/08/2022	08:20	Atterraggio	RYR	01015	9HQCU	B738	67	08:22:10	00:00:26	67,8	75,3	82,0
F3	12/08/2022	09:03	Atterraggio	ENT	00901	SPENT	B738	80	08:59:33	00:00:26	69,2	77,1	83,3
F3	12/08/2022	09:08	Decollo	RYR	01016	9HQCU	B738	67	09:08:55	00:00:25	70,8	80,3	84,8
F3	12/08/2022	09:15	Atterraggio	RYR	03787	9HQDN	B738	67	09:13:44	00:00:31	76,1	85,3	91,0
F3	12/08/2022	10:12	Decollo	EJU	04868	OEIVQ	A320	75	10:12:14	00:00:25	69,6	78,2	83,5
F3	12/08/2022	10:15	Atterraggio	RYR	04849	9HQDM	B738	67	10:17:00	00:00:32	72,7	80,3	87,7
F3	12/08/2022	10:50	Decollo	ENT	00903	SPENT	B738	80	10:49:32	00:00:27	73,2	80,7	87,5
F3	12/08/2022	10:50	Decollo	ENT	00903	SPENT	B738	80	10:51:47	00:00:25	71,9	81,5	85,8
F3	12/08/2022	10:54	Decollo	RYR	06259	9HQDM	B738	67	10:54:31	00:00:27	71,5	79,5	85,8
F3	12/08/2022	10:55	Atterraggio	RYR	04487	9HQDP	B738	67	10:55:52	00:00:25	70,5	79,4	84,5
F3	12/08/2022	11:06	Decollo	TVF	03811	FGZHA	B738	74	11:09:56	00:00:26	70,6	79,3	84,8
F3	12/08/2022	11:10	Decollo	ITY	01762	EIDTL	A320	74	11:11:58	00:00:26	72,2	80,2	86,4
F3	12/08/2022	11:12	Decollo	DTR	01821	OYRUG	AT72	22	11:13:33	00:00:28	72,1	81,1	86,6
F3	12/08/2022	11:40	Decollo	VOE	01826	ECNTL	A320	72	11:39:14	00:00:28	72,5	81,1	87,0
F3	12/08/2022	11:45	Decollo	RYR	04901	9HQDP	B738	67	11:43:15	00:00:27	72,5	81,2	86,8
F3	12/08/2022	12:01	Decollo	DLH	01915	DAILP	A319	68	12:01:37	00:00:26	74,4	84,4	88,5
F3	12/08/2022	12:03	Decollo	ITY	01784	EIDTN	A320	74	12:03:34	00:00:26	72,0	81,6	86,1
F3	12/08/2022	12:06	Decollo	RYR	02021	SPRZM	B38M	68	12:05:28	00:00:25	67,0	74,3	81,0
F3	12/08/2022	12:50	Atterraggio	RYR	01150	9HVUV	B38M	69	12:47:01	00:00:30	76,5	83,2	91,2
F3	12/08/2022	13:00	Atterraggio	RYR	04341	9HVUG	B38M	67	12:57:12	00:00:33	75,7	83,0	90,8
F3	12/08/2022	13:05	Atterraggio	RYR	03946	9HQAM	B738	67	13:01:54	00:00:35	78,2	85,6	93,6
F3	12/08/2022	13:20	Atterraggio	RYR	06149	9HVUN	B38M	67	13:21:33	00:00:38	77,2	83,5	93,0
F3	12/08/2022	13:27	Atterraggio	VOE	02340	ECNNY	A320	72	13:27:20	00:00:32	74,8	83,4	89,9
F3	12/08/2022	13:31	Atterraggio	ITY	01779	EIIMB	A319	64	13:31:15	00:00:27	69,4	76,6	83,7
F3	12/08/2022	13:35	Decollo	RYR	01029	9HVUV	B38M	69	13:36:14	00:00:26	69,3	76,9	83,5
F3	12/08/2022	13:38	Atterraggio	RYR	02313	9HQDN	B738	67	13:37:40	00:00:31	76,2	84,7	91,1
F3	12/08/2022	13:51	Atterraggio	RYR	06260	9HQDM	B738	67	13:51:02	00:00:35	75,0	81,9	90,5
F3	12/08/2022	13:55	Atterraggio	ENT	00707	SPESB	B738	80	13:54:58	00:00:30	74,6	82,1	89,4

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	12/08/2022	13:59	Atterraggio	SWR	01742	HBJPB	A21N	89	13:59:32	00:00:27	72,6	80,9	86,9
F3	12/08/2022	14:16	Decollo	VOE	01578	ECNNY	A320	72	14:16:02	00:00:26	69,9	78,8	84,1
F3	12/08/2022	14:26	Atterraggio	RYP	04902	9HQDP	B738	67	14:20:37	00:00:29	73,1	82,6	87,7
F3	12/08/2022	14:29	Atterraggio	ITY	01781	EIDSV	A320	74	14:25:57	00:00:26	70,9	79,3	85,1
F3	12/08/2022	14:31	Decollo	RYP	06148	9HQCF	B738	67	14:30:58	00:00:26	72,9	81,9	87,0
F3	12/08/2022	14:37	Atterraggio	EJU	07287	OELSA	A20N	77	14:35:09	00:00:27	71,0	80,8	85,3
F3	12/08/2022	15:11	Decollo	ITY	01764	EIDTA	A320	74	15:11:25	00:00:25	69,1	76,3	83,0
F3	12/08/2022	15:16	Atterraggio	ITY	01775	EIIML	A319	64	15:13:33	00:00:28	72,5	81,9	86,9
F3	12/08/2022	15:20	Decollo	VLG	06601	ECMUM	A320	77	15:20:24	00:00:26	70,9	79,8	85,1
F3	12/08/2022	15:30	Atterraggio	RYP	04798	9HQAS	B738	67	15:28:04	00:00:26	69,3	78,3	83,5
F3	12/08/2022	15:32	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:30:36	00:00:25	67,5	75,3	81,5
F3	12/08/2022	15:41	Decollo	EJU	02814	OEIVZ	A320	74	15:35:47	00:00:25	68,9	77,8	82,8
F3	12/08/2022	15:48	Decollo	RYP	07814	9HQDM	B738	67	15:41:22	00:00:26	71,6	78,9	85,7
F3	12/08/2022	15:56	Decollo	EJU	07288	OELSA	A20N	77	15:57:57	00:00:27	71,6	80,4	85,9
F3	12/08/2022	16:05	Decollo	RYP	06786	9HQDN	B738	67	16:05:13	00:00:27	73,7	82,1	88,0
F3	12/08/2022	16:15	Decollo	JAF	03552	OOJEB	E190	48	16:20:38	00:00:26	69,1	77,2	83,3
F3	12/08/2022	16:16	Decollo	RYP	04914	9HQAM	B738	67	16:23:02	00:00:26	72,2	81,1	86,3
F3	12/08/2022	16:25	Atterraggio	EJU	02809	OEISC	A21N	89	16:29:39	00:00:29	70,1	72,8	84,7
F3	12/08/2022	16:30	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	16:31:19	00:00:27	72,6	81,2	86,9
F3	12/08/2022	16:30	Decollo	RYP	03788	9HQDP	B738	67	16:36:08	00:00:29	75,2	83,7	89,8
F3	12/08/2022	16:35	Atterraggio	ENT	00903	SPENT	B738	80	16:39:06	00:00:25	68,5	76,6	82,5
F3	12/08/2022	16:40	Atterraggio	RYP	09514	EIDLV	B738	67	16:40:32	00:00:27	70,1	77,2	84,5
F3	12/08/2022	16:43	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	16:42:31	00:00:25	70,9	79,2	84,9
F3	12/08/2022	17:00	Atterraggio	DTR	01808	OYLHB	AT72	22	16:58:36	00:00:41	71,2	75,7	87,4
F3	12/08/2022	17:18	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	17:11:29	00:00:34	74,1	81,5	89,4
F3	12/08/2022	17:30	Atterraggio	JAF	05733	OOTUP	B738	79	17:28:27	00:00:26	71,9	81,0	86,1
F3	12/08/2022	17:42	Decollo	ENT	00902	SPENT	B738	80	17:42:16	00:00:27	72,3	81,8	86,6
F3	12/08/2022	17:51	Atterraggio	RYP	06256	9HQBE	B738	67	17:52:10	00:00:25	67,0	74,3	81,0
F3	12/08/2022	17:59	Decollo	RYP	04653	9HQCM	B738	67	17:59:20	00:00:25	72,2	82,2	86,2
F3	12/08/2022	18:04	Atterraggio	RYP	01438	9HQAT	B738	67	18:01:58	00:00:33	76,6	85,4	91,8
F3	12/08/2022	18:10	Decollo	RYP	04905	9HVUN	B38M	67	18:10:17	00:00:25	68,2	76,2	82,2
F3	12/08/2022	18:22	Atterraggio	RYP	04343	9HQDC	B738	67	18:22:10	00:00:35	75,5	83,9	90,9
F3	12/08/2022	18:45	Atterraggio	RYP	07815	9HQDM	B738	67	18:37:52	00:00:26	70,6	79,3	84,7
F3	12/08/2022	18:45	Decollo	JAF	05733	OOTUP	B738	79	18:45:06	00:00:31	71,9	78,9	86,8
F3	12/08/2022	18:45	Decollo	JAF	05733	OOTUP	B738	79	18:46:24	00:00:27	70,1	80,0	84,4
F3	12/08/2022	18:50	Atterraggio	VOE	01565	ECNDH	A319	66	18:50:14	00:00:26	71,0	80,6	85,1

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	12/08/2022	18:54	Decollo	EJU	04866	OEIJQ	A320	74	18:54:28	00:00:26	72,1	80,2	86,3
F3	12/08/2022	19:01	Atterraggio	ITY	01795	EIIMI	A319	64	19:11:31	00:00:29	71,7	80,0	86,3
F3	12/08/2022	19:14	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:15:49	00:00:26	72,4	81,5	86,5
F3	12/08/2022	19:16	Decollo	RYR	04799	9HQDC	B738	67	19:17:53	00:00:28	71,8	79,3	86,3
F3	12/08/2022	19:22	Atterraggio	VOE	01511	ECNTL	A320	72	19:30:38	00:00:25	71,7	81,1	85,6
F3	12/08/2022	19:31	Decollo	RYR	04946	9HQDM	B738	67	19:36:46	00:00:26	70,2	77,4	84,4
F3	12/08/2022	19:37	Decollo	VOE	01564	ECNDH	A319	66	19:40:48	00:00:28	76,6	84,9	91,1
F3	12/08/2022	19:46	Atterraggio	TVF	04034	FHUYM	B738	74	19:47:33	00:00:27	71,5	81,7	85,8
F3	12/08/2022	19:52	Decollo	RYR	04916	9HQDP	B738	67	19:51:48	00:00:26	72,8	80,7	86,9
F3	12/08/2022	19:57	Decollo	ITY	01794	EIIMI	A319	64	19:57:46	00:00:27	72,4	82,4	86,7
F3	12/08/2022	19:59	Atterraggio	DTR	01804	OYLHB	AT72	22	19:59:57	00:00:33	72,5	78,0	87,7
F3	12/08/2022	20:08	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	20:08:11	00:00:26	72,1	81,6	86,3
F3	12/08/2022	20:14	Decollo	WZZ	01933	HALJB	A20N	74	20:13:48	00:00:25	67,9	75,7	81,8
F3	12/08/2022	20:24	Atterraggio	RYR	04915	9HQAM	B738	67	20:24:24	00:00:28	70,9	79,0	85,4
F3	12/08/2022	20:28	Decollo	RYR	04846	9HQDN	B738	67	20:27:29	00:00:26	71,7	80,8	85,8
F3	12/08/2022	20:32	Decollo	TRA	05640	PHBGG	B737	66	20:31:45	00:00:26	69,5	77,3	83,7
F3	12/08/2022	20:44	Decollo	DTR	01801	OYLHB	AT72	22	20:48:11	00:00:27	71,8	79,3	86,1
F3	12/08/2022	20:49	Decollo	TVF	04035	FHUYM	B738	74	20:52:58	00:00:26	71,7	81,1	85,8
F3	12/08/2022	20:53	Decollo	ITY	01786	EIIML	A319	64	21:06:59	00:00:25	71,8	80,0	85,8
F3	12/08/2022	21:15	Decollo	RYR	06452	9HQAM	B738	67	21:10:33	00:00:26	72,4	81,0	86,6
F3	12/08/2022	21:17	Decollo	ITY	01780	EIDTG	A320	74	21:25:35	00:00:27	70,3	79,6	84,6
F3	12/08/2022	21:38	Atterraggio	EJU	02811	OELQT	A319	64	21:41:19	00:00:31	76,8	83,9	91,8
F3	12/08/2022	21:45	Atterraggio	RYR	03918	EIHES	B738	69	21:46:28	00:00:25	67,1	73,0	81,0
F3	12/08/2022	22:06	Atterraggio	ITY	01791	EIIME	A319	64	22:11:38	00:00:32	76,7	84,2	91,8
F3	12/08/2022	22:23	Decollo	VLG	06923	ECMIR	A319	64	22:33:43	00:00:26	67,1	73,6	81,3
F3	12/08/2022	22:40	Atterraggio	RYR	01440	9HQAT	B738	67	22:46:30	00:00:25	68,1	77,2	82,1
F3	12/08/2022	23:16	Decollo	RYR	01439	9HQAT	B738	67	23:16:01	00:00:26	69,9	78,9	84,1
F3	12/08/2022	23:30	Atterraggio	RYR	04947	9HQDM	B738	67	23:26:19	00:00:25	68,1	76,8	82,1
F3	12/08/2022	23:42	Atterraggio	ITY	01787	EIDSU	A320	74	23:47:04	00:00:37	77,8	84,7	93,4
F3	12/08/2022	23:55	Decollo	RYR	02909	9HQDP	B738	67	00:00:54	00:00:26	71,5	79,9	85,6
F3	13/08/2022	00:00	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	00:14:42	00:00:32	70,6	76,8	85,7
F3	13/08/2022	00:29	Decollo	RYR	04907	9HQBC	B738	71	00:29:16	00:00:26	69,4	77,0	83,6
F3	13/08/2022	00:30	Decollo	MSA	09764	EIGUB	B734	65	00:31:41	00:00:25	70,9	79,7	84,8
F3	13/08/2022	00:50	Atterraggio	RYR	06451	9HQCD	B738	67	00:49:50	00:00:33	76,3	83,9	91,5
F3	13/08/2022	06:19	Decollo	ITY	01778	EIIMJ	A319	64	06:19:08	00:00:25	68,4	76,7	82,4
F3	13/08/2022	06:25	Decollo	RYR	04905	9HQDM	B738	67	06:25:02	00:00:26	69,0	77,6	83,1

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	13/08/2022	06:31	Decollo	RYR	06350	9HQCM	B738	67	06:31:12	00:00:25	69,8	79,3	83,8
F3	13/08/2022	06:57	Atterraggio	DTR	01802	OYRUB	AT72	22	06:50:48	00:00:26	70,9	80,1	85,0
F3	13/08/2022	07:38	Decollo	DTR	01803	OYRUB	AT72	22	07:32:42	00:00:25	70,2	79,0	84,2
F3	13/08/2022	08:20	Atterraggio	RYR	04849	9HQAC	B738	67	08:19:47	00:00:26	67,7	74,5	81,9
F3	13/08/2022	09:30	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	09:26:38	00:00:27	68,9	75,7	83,2
F3	13/08/2022	09:40	Atterraggio	RYR	09120	9HQDN	B738	67	09:38:53	00:00:25	68,5	76,4	82,4
F3	13/08/2022	10:00	Atterraggio	RYR	04906	9HQDM	B738	67	09:59:07	00:00:25	69,0	77,2	83,0
F3	13/08/2022	10:54	Decollo	RYR	04907	9HQDM	B738	67	10:51:42	00:00:25	68,5	77,0	82,5
F3	13/08/2022	11:50	Atterraggio	RYR	04817	9HQDK	B738	67	11:49:46	00:00:29	69,7	76,1	84,3
F3	13/08/2022	12:03	Decollo	EJU	02816	OEIND	A320	74	11:58:54	00:00:26	69,0	79,3	83,2
F3	13/08/2022	12:05	Atterraggio	RYR	03425	EIEKR	B738	70	12:03:02	00:00:26	69,0	77,9	83,2
F3	13/08/2022	12:19	Decollo	RYR	09513	9HQEO	B738	67	12:19:26	00:00:25	71,6	82,1	85,6
F3	13/08/2022	12:20	Decollo	ITY	01784	EIDSZ	A320	74	12:22:35	00:00:26	69,8	77,1	84,0
F3	13/08/2022	12:30	Atterraggio	RYR	06149	9HVUH	B38M	69	12:28:39	00:00:25	68,5	77,7	82,5
F3	13/08/2022	12:30	Decollo	VLG	06601	ECLVU	A320	77	12:30:08	00:00:27	70,1	78,0	84,4
F3	13/08/2022	12:40	Atterraggio	RYR	09966	EIEVR	B738	71	12:35:29	00:00:26	72,1	82,1	86,3
F3	13/08/2022	12:50	Decollo	RYR	03426	EIEKR	B738	70	12:45:29	00:00:26	71,7	80,7	85,8
F3	13/08/2022	12:55	Atterraggio	TUX	01758	TSLBG	AT76	23	12:47:28	00:00:26	71,5	81,4	85,6
F3	13/08/2022	13:05	Atterraggio	RYR	07815	9HQDN	B738	70	13:04:50	00:00:32	72,4	79,8	87,5
F3	13/08/2022	13:30	Atterraggio	RYR	04908	9HQDM	B738	67	13:29:53	00:00:26	70,1	78,2	84,3
F3	13/08/2022	13:32	Decollo	RYR	09965	EIEVR	B738	71	13:31:17	00:00:25	71,4	80,9	85,4
F3	13/08/2022	14:34	Decollo	ITY	01788	EIEIA	A320	74	14:34:19	00:00:25	69,3	77,9	83,3
F3	13/08/2022	15:01	Decollo	RYR	06865	9HQDN	B738	70	15:01:07	00:00:25	70,5	79,0	84,4
F3	13/08/2022	15:13	Decollo	SWR	01743	HBIJI	A320	74	15:13:31	00:00:26	69,6	77,2	83,8
F3	13/08/2022	15:15	Atterraggio	RYR	04915	9HQCM	B738	67	15:17:30	00:00:34	71,5	78,0	86,8
F3	13/08/2022	15:20	Decollo	RYR	03947	9HQAB	B738	71	15:20:26	00:00:26	71,7	81,6	85,9
F3	13/08/2022	15:25	Decollo	EJU	02810	OEIJA	A320	74	15:25:37	00:00:25	70,0	77,5	84,0
F3	13/08/2022	15:28	Decollo	ITY	01760	EIIMD	A319	64	15:28:06	00:00:26	72,2	82,1	86,3
F3	13/08/2022	15:55	Decollo	ITY	01792	EIDSX	A320	74	15:55:07	00:00:25	67,6	75,4	81,6
F3	13/08/2022	16:42	Decollo	RYR	06452	9HQDM	B738	67	16:41:53	00:00:26	70,6	78,5	84,7
F3	13/08/2022	17:02	Decollo	RYR	01758	9HQCD	B738	67	17:02:09	00:00:26	71,7	80,1	85,8
F3	13/08/2022	17:10	Atterraggio	RYR	04947	9HQDP	B738	67	17:09:43	00:00:33	74,2	80,4	89,3
F3	13/08/2022	17:12	Decollo	IBK	04364	SERPL	B738	79	17:13:55	00:00:25	68,3	76,2	82,2
F3	13/08/2022	17:16	Decollo	RYR	05919	9HQCP	B738	67	17:16:27	00:00:26	71,4	80,4	85,5
F3	13/08/2022	17:20	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	17:28:56	00:00:25	69,6	77,5	83,5
F3	13/08/2022	17:53	Decollo	DTR	01807	OYRUB	AT72	22	17:51:32	00:00:31	72,3	79,2	87,2

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	13/08/2022	17:58	Decollo	EJU	04866	OELQI	A319	64	17:58:31	00:00:25	68,3	76,1	82,2
F3	13/08/2022	18:03	Decollo	RYR	01029	9HQAK	B738	67	18:03:09	00:00:26	71,0	80,1	85,2
F3	13/08/2022	18:15	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	18:08:31	00:00:25	71,1	78,7	85,1
F3	13/08/2022	18:15	Atterraggio	RYR	01009	9HQCM	B738	67	18:10:46	00:00:35	77,3	86,2	92,8
F3	13/08/2022	18:34	Decollo	RYR	06259	9HQBC	B738	71	18:31:24	00:00:35	75,2	81,8	90,6
F3	13/08/2022	18:35	Atterraggio	RYR	04343	9HQCW	B738	67	18:33:42	00:00:26	70,8	78,4	84,9
F3	13/08/2022	18:43	Decollo	RYR	06255	9HQEJ	B738	67	18:42:59	00:00:27	72,6	80,3	86,9
F3	13/08/2022	19:03	Decollo	RYR	08502	9HQCM	B738	67	19:02:55	00:00:25	71,5	79,2	85,5
F3	13/08/2022	19:06	Decollo	VOE	01540	ECNTL	A320	72	19:05:32	00:00:26	70,1	78,6	84,2
F3	13/08/2022	19:15	Decollo	ITY	01794	EIDSY	A320	74	19:15:41	00:00:25	69,8	78,9	83,8
F3	13/08/2022	19:18	Decollo	RYR	04799	9HQCW	B738	67	19:18:35	00:00:26	71,9	80,6	86,0
F3	13/08/2022	19:38	Decollo	EZS	01224	HBXJO	A320	74	19:35:54	00:00:38	77,4	83,0	93,2
F3	13/08/2022	19:39	Atterraggio	RYR	06864	9HQDN	B738	67	19:37:21	00:00:26	71,0	80,5	85,1
F3	13/08/2022	19:40	Atterraggio	ITY	01793	EIHBA	CRJX	36	19:40:38	00:00:31	76,6	83,2	91,5
F3	13/08/2022	19:44	Decollo	AFR	01009	FGKXS	A320	72	19:44:16	00:00:26	71,6	82,2	85,7
F3	13/08/2022	20:02	Atterraggio	RYR	06451	9HQDM	B738	71	20:01:53	00:00:31	74,4	81,2	89,3
F3	13/08/2022	20:05	Decollo	TVF	03819	FHTVQ	B738	74	20:04:38	00:00:26	70,8	79,3	85,0
F3	13/08/2022	20:22	Decollo	RYR	04903	9HQDN	B738	67	20:22:15	00:00:26	70,5	78,7	84,7
F3	13/08/2022	20:36	Decollo	RYR	02025	SPRKL	B738	67	20:35:47	00:00:26	70,7	79,8	84,9
F3	13/08/2022	20:40	Atterraggio	RYR	07316	9HQCO	B738	70	20:39:31	00:00:26	68,7	76,6	82,8
F3	13/08/2022	20:47	Decollo	RYR	02312	9HQDM	B738	71	20:46:47	00:00:26	72,6	81,8	86,8
F3	13/08/2022	20:52	Decollo	RYR	09141	EIGXL	B738	67	20:52:03	00:00:26	71,8	80,9	85,9
F3	13/08/2022	21:04	Decollo	RYR	02909	9HQCD	B738	67	21:03:50	00:00:25	70,1	78,8	84,1
F3	13/08/2022	21:11	Decollo	ITY	01780	EIDTK	A320	74	21:10:56	00:00:25	69,5	77,9	83,5
F3	13/08/2022	21:15	Atterraggio	RYR	03918	EIHGX	B38M	73	21:13:05	00:00:33	76,4	84,7	91,6
F3	13/08/2022	21:27	Decollo	RYR	04846	9HQDP	B738	67	21:27:28	00:00:26	72,5	81,6	86,6
F3	13/08/2022	21:38	Decollo	RYR	07317	9HQCO	B738	70	21:38:26	00:00:26	72,2	81,4	86,3
F3	13/08/2022	21:44	Decollo	RYR	00904	9HQAV	B738	67	21:44:03	00:00:27	71,4	80,2	85,7
F3	13/08/2022	21:50	Atterraggio	RYR	09584	9HQBE	B738	67	21:47:49	00:00:37	80,2	87,9	95,9
F3	13/08/2022	21:56	Decollo	VLG	06923	ECMKV	A319	64	21:56:12	00:00:26	72,3	80,2	86,5
F3	13/08/2022	22:09	Decollo	RYR	03919	EIHGX	B38M	73	22:08:39	00:00:26	70,1	77,8	84,2
F3	13/08/2022	22:20	Decollo	RYR	06562	9HQBY	B738	70	22:20:05	00:00:27	72,9	81,1	87,2
F3	13/08/2022	22:32	Atterraggio	ITY	01783	EIDSW	A320	74	22:32:01	00:00:25	67,8	74,8	81,8
F3	13/08/2022	22:32	Atterraggio	ITY	01771	EIIMC	A319	64	22:35:05	00:00:26	70,8	79,7	85,0
F3	13/08/2022	22:35	Decollo	RYR	09585	9HQBE	B738	67	22:54:43	00:00:26	71,5	79,5	85,6
F3	13/08/2022	23:25	Atterraggio	RYR	08501	9HQCM	B738	67	23:21:52	00:00:34	78,2	87,6	93,5

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	13/08/2022	23:55	Decollo	VOE	02187	ECNCB	A319	66	00:00:00	00:00:22	69,7	76,2	83,1
F3	14/08/2022	00:02	Decollo	RYR	04342	9HQAX	B738	67	00:01:49	00:00:25	69,7	77,6	83,7
F3	14/08/2022	00:10	Atterraggio	RYR	02313	9HQDM	B738	67	00:08:59	00:00:31	75,0	83,9	89,9
F3	14/08/2022	00:40	Atterraggio	RYR	02289	9HVUF	B38M	68	00:35:11	00:00:37	76,5	84,2	92,2
F3	14/08/2022	01:25	Decollo	RYR	02290	9HVUF	B38M	68	01:30:29	00:00:25	67,9	75,9	81,9
F3	14/08/2022	06:13	Decollo	ITY	01778	EIDSW	A320	74	06:12:51	00:00:26	68,7	77,5	82,8
F3	14/08/2022	06:22	Decollo	RYR	04846	9HQDP	B738	67	06:22:16	00:00:27	71,9	80,2	86,3
F3	14/08/2022	06:24	Decollo	ITY	01768	EIIMC	A319	64	06:24:35	00:00:26	70,8	79,4	84,9
F3	14/08/2022	06:35	Decollo	RYR	02312	9HQCD	B738	67	06:34:53	00:00:25	70,9	80,1	84,8
F3	14/08/2022	06:46	Decollo	RYR	04914	9HQCM	B738	67	06:45:32	00:00:26	69,7	78,9	83,9
F3	14/08/2022	06:49	Decollo	RYR	05919	9HQDN	B738	67	06:48:30	00:00:25	68,6	77,1	82,6
F3	14/08/2022	07:04	Decollo	EJU	02812	OEIVV	A320	74	07:04:09	00:00:26	69,4	78,3	83,5
F3	14/08/2022	07:15	Atterraggio	RYR	09514	9HQEJ	B738	67	07:08:41	00:00:25	68,5	78,1	82,4
F3	14/08/2022	07:15	Atterraggio	NOS	07662	INEOZ	B738	79	07:15:27	00:00:28	73,9	83,6	88,3
F3	14/08/2022	07:17	Decollo	ITY	01774	IBIKO	A320	74	07:16:54	00:00:25	68,0	75,8	82,0
F3	14/08/2022	07:18	Decollo	RYR	04799	9HQDM	B738	67	07:19:54	00:00:37	76,3	86,2	92,0
F3	14/08/2022	07:28	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	07:24:42	00:00:28	70,7	78,3	85,2
F3	14/08/2022	07:40	Atterraggio	RYR	01015	9HQAK	B738	67	07:27:30	00:00:26	69,2	78,9	83,4
F3	14/08/2022	07:40	Atterraggio	VOE	01579	ECNTM	A320	72	07:36:00	00:00:29	73,5	82,1	88,1
F3	14/08/2022	07:50	Atterraggio	RYR	06149	9HVUY	B38M	69	07:51:02	00:00:30	76,0	83,2	90,8
F3	14/08/2022	07:58	Decollo	RYR	09513	9HQEJ	B738	67	07:58:04	00:00:25	71,3	79,9	85,3
F3	14/08/2022	08:17	Atterraggio	BEL	03135	OOSSU	A319	64	08:01:54	00:00:28	75,5	84,2	90,0
F3	14/08/2022	08:25	Atterraggio	EWG	02800	DAGWB	A319	68	08:22:51	00:00:27	71,8	81,4	86,1
F3	14/08/2022	08:30	Decollo	NOS	07663	INEOZ	B738	79	08:27:28	00:00:25	71,5	81,0	85,5
F3	14/08/2022	08:32	Decollo	VOE	01578	ECNTM	A320	72	08:29:36	00:00:32	78,1	85,9	93,1
F3	14/08/2022	08:39	Atterraggio	SWR	01740	HBJDD	A20N	74	08:31:28	00:00:28	72,6	82,0	87,1
F3	14/08/2022	08:45	Decollo	RYR	06148	9HVUY	B38M	69	08:40:51	00:00:26	71,1	80,2	85,3
F3	14/08/2022	09:15	Decollo	EWG	02801	DAGWB	A319	68	09:08:11	00:00:25	66,5	72,7	80,5
F3	14/08/2022	09:35	Atterraggio	RYR	04847		S601	67	09:28:58	00:00:25	69,5	78,6	83,5
F3	14/08/2022	09:41	Decollo	SWR	01741	HBJDD	A20N	74	09:36:49	00:00:28	69,6	75,3	84,1
F3	14/08/2022	10:00	Atterraggio	RYR	04915	9HQCM	B738	67	09:52:02	00:00:25	69,4	72,5	83,4
F3	14/08/2022	10:00	Atterraggio	RYR	02313	9HQCD	B738	67	09:57:05	00:00:28	72,2	81,0	86,7
F3	14/08/2022	10:00	Decollo	VOE	01336	ECMBK	A32	77	10:00:49	00:00:30	72,4	79,5	87,2
F3	14/08/2022	10:15	Atterraggio	WZZ	05579	HALJB	A20N	74	10:07:35	00:00:27	71,1	79,2	85,4
F3	14/08/2022	10:19	Decollo	ITY	01782	EIIMF	A319	64	10:14:40	00:00:27	71,9	80,6	86,2
F3	14/08/2022	10:20	Decollo	EJU	02808	OELQX	A319	64	10:19:46	00:00:26	70,5	79,4	84,6

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	14/08/2022	10:23	Atterraggio	DTR	01822	OYRUG	AT72	22	10:23:55	00:00:41	69,0	73,4	85,1
F3	14/08/2022	10:25	Decollo	RYR	04942	9HQDN	B738	67	10:25:03	00:00:27	72,7	81,4	87,0
F3	14/08/2022	10:29	Decollo	EJU	04202	OEIZF	A320	74	10:27:09	00:00:25	68,8	77,1	82,8
F3	14/08/2022	10:40	Decollo	RYR	04905	9HQCM	B738	67	10:29:17	00:00:26	69,5	77,1	83,6
F3	14/08/2022	10:41	Decollo	VLG	06601	ECMDZ	A320	74	10:38:14	00:00:26	71,4	79,7	85,6
F3	14/08/2022	10:43	Atterraggio	EZY	08243	GEZGG	A319	68	10:40:33	00:00:28	73,4	81,0	87,9
F3	14/08/2022	10:48	Decollo	RYR	08972		S601	67	10:45:22	00:00:26	71,9	80,9	86,0
F3	14/08/2022	11:05	Atterraggio	ITY	01785	EIDTI	A320	74	11:06:33	00:00:27	70,3	77,4	84,6
F3	14/08/2022	11:15	Atterraggio	DLH	01914	DAIZI	A320	74	11:26:33	00:00:25	67,7	76,3	81,7
F3	14/08/2022	11:27	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:36:31	00:00:27	70,8	77,7	85,2
F3	14/08/2022	12:00	Decollo	ITY	01784	EIDTI	A320	74	12:00:35	00:00:32	78,5	85,3	93,6
F3	14/08/2022	12:05	Atterraggio	RYR	01150	9HQAK	B738	67	12:08:27	00:00:26	71,6	80,6	85,8
F3	14/08/2022	12:10	Decollo	DLH	01915	DAIZI	A320	74	12:13:02	00:00:26	73,2	82,7	87,3
F3	14/08/2022	12:24	Decollo	AFR	01481	FGRHB	A319	67	12:24:06	00:00:27	74,9	84,4	89,2
F3	14/08/2022	12:34	Decollo	EZY	08244	GEZGG	A319	68	12:34:35	00:00:28	73,1	81,4	87,6
F3	14/08/2022	12:49	Decollo	RYR	01029	9HQAK	B738	67	12:48:58	00:00:28	73,8	82,2	88,3
F3	14/08/2022	12:55	Atterraggio	RYR	06785	9HQBW	B738	67	12:54:49	00:00:35	76,9	83,4	92,3
F3	14/08/2022	13:07	Atterraggio	BAW	00610	GNEOV	A21N	89	13:08:44	00:00:27	73,0	80,4	87,3
F3	14/08/2022	13:10	Atterraggio	RYR	07815	9HQDM	B738	67	13:10:56	00:00:34	79,1	85,2	94,4
F3	14/08/2022	13:15	Atterraggio	RYR	04906	9HQCM	B738	67	13:15:14	00:00:36	78,9	86,2	94,5
F3	14/08/2022	13:31	Atterraggio	TVF	03818	FHTVL	B738	76	13:46:48	00:00:28	74,6	82,8	89,0
F3	14/08/2022	13:55	Atterraggio	RYR	02910	9HQCD	B738	67	13:53:47	00:00:38	81,1	89,6	96,9
F3	14/08/2022	14:08	Decollo	ITY	01788	EIIMF	A319	64	14:08:25	00:00:27	73,4	81,9	87,7
F3	14/08/2022	14:49	Decollo	TVF	03819	FHTVL	B738	76	14:48:14	00:00:26	71,9	80,2	86,1
F3	14/08/2022	14:54	Decollo	ITY	01764	EIDSG	A320	74	14:53:47	00:00:27	70,2	78,8	84,6
F3	14/08/2022	14:58	Decollo	RYR	06452	9HQDM	B738	67	14:58:13	00:00:26	71,1	79,1	85,3
F3	14/08/2022	15:05	Decollo	SWR	01743	HBJDF	A20N	74	15:04:59	00:00:25	67,8	75,5	81,8
F3	14/08/2022	15:07	Decollo	RYR	01044	9HQDP	B738	67	15:07:10	00:00:25	71,6	80,6	85,6
F3	14/08/2022	15:23	Decollo	RYR	04848	9HQCD	B738	67	15:20:02	00:00:39	77,8	83,7	93,7
F3	14/08/2022	15:25	Atterraggio	RYR	04908	9HVUC	B38M	68	15:23:19	00:00:26	73,0	81,8	87,1
F3	14/08/2022	15:27	Decollo	EJU	02814	OEINM	A320	74	15:27:17	00:00:27	69,5	77,2	83,8
F3	14/08/2022	15:31	Decollo	ITY	01792	EIDSV	A320	74	15:31:15	00:00:26	69,6	78,4	83,8
F3	14/08/2022	15:40	Decollo	RYR	04653	9HQCM	B738	67	15:39:44	00:00:25	72,0	80,6	85,9
F3	14/08/2022	15:55	Atterraggio	RYR	04943	9HQDN	B738	67	15:56:13	00:00:26	73,0	81,8	87,1
F3	14/08/2022	16:03	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	16:02:59	00:00:25	67,9	75,0	81,9
F3	14/08/2022	16:25	Atterraggio	RYR	09584	9HVUM	B38M	68	16:27:21	00:00:29	71,2	78,8	85,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F3	14/08/2022	16:32	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	16:34:26	00:00:26	68,1	75,6	82,2
F3	14/08/2022	16:36	Atterraggio	EJU	04451	OELQR	A319	66	16:41:12	00:00:28	68,2	74,9	82,7
F3	14/08/2022	17:04	Atterraggio	DTR	01808	OYRUB	AT72	22	17:04:18	00:00:27	71,0	79,3	85,3
F3	14/08/2022	17:29	Decollo	RYP	01151	9HQAK	B738	67	17:29:23	00:00:26	71,3	79,6	85,4
F3	14/08/2022	18:39	Decollo	NOS	07321	EIRZC	B38M	83	18:37:10	00:00:38	78,6	85,6	94,4
F3	14/08/2022	18:45	Atterraggio	RYP	01045	9HQDP	B738	67	18:46:54	00:00:26	69,0	77,5	83,2
F3	14/08/2022	18:55	Atterraggio	RYP	04849	9HQCD	B738	67	18:53:35	00:00:26	71,6	80,2	85,7
F3	14/08/2022	19:18	Decollo	DLH	00339	DAIUJ	A320	74	19:23:39	00:00:25	70,1	77,7	84,0
F3	14/08/2022	19:30	Atterraggio	RYP	04902	9HQDN	B738	67	19:29:34	00:00:27	72,5	79,9	86,8
F3	14/08/2022	19:33	Decollo	RYP	04932	9HQDM	B738	70	19:33:08	00:00:26	69,9	78,8	84,1
F3	14/08/2022	19:36	Decollo	ITY	01794	EIDSZ	A320	74	19:36:03	00:00:26	68,7	76,3	82,9
F3	14/08/2022	19:38	Decollo	RYP	04916	9HQCD	B738	67	19:40:30	00:00:27	72,0	79,7	86,3
F3	14/08/2022	19:57	Decollo	ITY	01786	EIEIB	A320	74	19:57:23	00:00:26	69,7	78,1	83,8
F3	14/08/2022	20:13	Decollo	RYP	04903	9HQDN	B738	67	20:15:16	00:00:26	72,0	79,9	86,2
F3	14/08/2022	20:44	Decollo	WZZ	05663	HALJB	A20N	74	20:43:57	00:00:26	67,7	74,9	81,8
F3	14/08/2022	21:04	Atterraggio	EJU	04865	OEIJQ	A320	74	21:06:27	00:00:27	71,2	79,0	85,5
F3	14/08/2022	21:45	Decollo	RYP	09141	EIEKP	B738	70	21:44:59	00:00:27	70,8	78,2	85,1
F3	14/08/2022	21:48	Decollo	EJU	04866	OEIJQ	A320	74	21:48:14	00:00:28	72,2	79,3	86,6
F3	14/08/2022	21:55	Atterraggio	RYP	06256	9HQEH	B738	67	21:56:30	00:00:32	73,8	79,6	88,8
F3	14/08/2022	22:00	Atterraggio	RYP	03946	9HQDP	B738	67	22:00:36	00:00:32	75,9	82,6	90,9
F3	14/08/2022	22:04	Atterraggio	VLG	06922	ECNGB	A319	70	22:08:31	00:00:35	76,4	83,3	91,9
F3	14/08/2022	22:34	Decollo	RYP	06255	9HQEH	B738	67	22:38:39	00:00:27	69,2	76,8	83,5
F3	14/08/2022	22:42	Atterraggio	EJU	02815	OELKK	A319	66	22:50:09	00:00:34	76,4	82,1	91,7
F3	14/08/2022	22:51	Decollo	RYP	03919	EIHGX	B38M	73	22:51:47	00:00:26	70,1	77,6	84,2
F3	14/08/2022	22:52	Decollo	VLG	06923	ECNGB	A319	70	22:54:23	00:00:26	69,9	76,6	84,1
F3	14/08/2022	23:10	Atterraggio	RYP	07134	EIDWV	B738	71	23:05:55	00:00:36	77,3	83,3	92,9
F3	14/08/2022	23:10	Atterraggio	RYP	04817	9HQCD	B738	67	23:17:30	00:00:25	73,4	83,4	87,4
F3	14/08/2022	23:20	Atterraggio	RYP	01440	9HVUV	B38M	69	23:19:36	00:00:34	75,5	81,8	90,9
F3	14/08/2022	23:25	Atterraggio	RYP	02289	9HVUI	B38M	68	23:27:01	00:00:28	70,9	79,1	85,3
F3	14/08/2022	23:33	Decollo	EJU	02816	OELKK	A319	66	23:32:57	00:00:26	70,2	78,4	84,4

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	08/08/2022	06:39	Decollo	RYR	04653	9HQEJ	B738	67	06:39:01	06:39:01	78,0	86,5	93,3
F4	08/08/2022	06:59	Decollo	EJU	02812	OEICF	A320	74	06:59:08	06:59:08	76,2	84,5	91,8
F4	08/08/2022	07:00	Atterraggio	RYR	06149	9HQEF	B738	67	07:04:37	07:04:37	78,2	86,7	93,8
F4	08/08/2022	07:04	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	07:15:29	07:15:29	77,1	84,4	92,9
F4	08/08/2022	07:15	Decollo	ITY	01774	EIIKU	A320	74	07:17:32	07:17:32	78,6	86,8	94,1
F4	08/08/2022	07:37	Decollo	DTR	01803	OYRUB	AT72	22	07:37:39	07:37:39	71,6	79,5	86,1
F4	08/08/2022	07:53	Decollo	RYR	04848	9HQDN	B738	67	07:53:27	07:53:27	78,4	86,9	93,8
F4	08/08/2022	08:07	Decollo	RYR	06148	9HQEF	B738	67	08:06:56	08:06:56	78,4	87,2	93,8
F4	08/08/2022	08:34	Decollo	RYR	05919	9HQAZ	B738	67	08:34:11	08:34:11	79,9	88,9	94,9
F4	08/08/2022	08:50	Decollo	EJU	04866	OEIVQ	A320	77	08:50:21	08:50:21	75,9	83,4	91,5
F4	08/08/2022	08:55	Decollo	RYR	04912	9HVUZ	B38M	68	08:54:52	08:54:52	75,3	83,4	90,3
F4	08/08/2022	09:18	Atterraggio	AFR	01480	FGUGJ	A318	60	09:20:24	09:20:24	78,8	87,1	94,1
F4	08/08/2022	09:43	Decollo	RYR	04905	9HQEJ	B738	67	09:42:45	09:42:45	77,4	85,6	92,8
F4	08/08/2022	10:05	Atterraggio	SAS	02695	OYKAN	A320	74	10:04:49	10:04:49	76,7	84,6	91,7
F4	08/08/2022	10:11	Decollo	RYR	04914	9HQDP	B738	67	10:10:38	10:10:38	77,7	86,1	93,1
F4	08/08/2022	10:24	Decollo	EJU	02814	OEIJS	A320	77	10:24:31	10:24:31	75,2	82,7	90,9
F4	08/08/2022	10:29	Atterraggio	EZY	08243	GUZLN	A20N	79	10:33:40	10:33:40	78,1	85,3	93,8
F4	08/08/2022	10:35	Decollo	ENT	00932	SPESA	B738	80	10:35:28	10:35:28	83,2	93,4	97,9
F4	08/08/2022	10:37	Decollo	AFR	01481	FGUGJ	A318	60	10:37:46	10:37:46	76,5	84,8	91,9
F4	08/08/2022	10:49	Decollo	ITY	01782	EIDSU	A320	74	10:49:49	10:49:49	77,4	84,9	92,9
F4	08/08/2022	10:50	Decollo	RYR	04486	9HQDE	B738	67	10:51:46	10:51:46	78,9	87,1	94,5
F4	08/08/2022	10:53	Decollo	ITY	01762	EIDSY	A320	74	10:53:53	10:53:53	75,8	83,3	91,2
F4	08/08/2022	11:03	Decollo	DTR	01821	OYRUG	AT72	22	11:01:27	11:01:27	77,9	85,7	93,3
F4	08/08/2022	11:09	Atterraggio	ITY	01785	IBIMA	A319	64	11:14:59	11:14:59	78,7	86,6	94,1
F4	08/08/2022	11:15	Decollo	EJU	04202	OEIJK	A320	74	11:20:27	11:20:27	77,0	87,2	91,4
F4	08/08/2022	11:42	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	11:41:54	11:41:54	72,4	79,0	87,4
F4	08/08/2022	11:55	Atterraggio	RYR	08501	9HQCF	B738	67	11:59:06	11:59:06	77,7	86,3	93,2
F4	08/08/2022	11:59	Decollo	RYR	04903	9HQDN	B738	67	12:01:14	12:01:14	73,9	80,1	89,5
F4	08/08/2022	12:04	Atterraggio	RYR	04343	9HQDA	B738	67	12:07:41	12:07:41	70,3	75,2	85,8
F4	08/08/2022	12:25	Decollo	DLH	01915	DAINV	A20N	74	12:25:50	12:25:50	69,2	74,9	83,8
F4	08/08/2022	12:39	Decollo	RYR	04901	9HQCF	B738	67	12:38:57	12:38:57	76,8	84,2	92,8
F4	08/08/2022	13:00	Atterraggio	RYR	01150	9HQBA	B738	71	12:59:30	12:59:30	77,7	85,8	93,4
F4	08/08/2022	13:49	Decollo	RYR	01029	9HQBA	B738	71	13:49:46	13:49:46	78,4	86,6	94,0
F4	08/08/2022	13:59	Decollo	DTR	01827	OYRUG	AT72	22	14:03:53	14:03:53	71,3	77,6	86,3
F4	08/08/2022	14:19	Decollo	RYR	03947	9HQDX	B738	67	14:19:20	14:19:20	77,1	84,5	93,1
F4	08/08/2022	14:22	Decollo	ITY	01764	EIIMN	A319	64	14:22:22	14:22:22	76,2	84,5	91,6

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	08/08/2022	14:34	Decollo	VLG	06601	ECMVM	A320	77	14:34:17	14:34:17	75,2	82,8	90,9
F4	08/08/2022	14:36	Atterraggio	RYR	04904	9HQDN	B738	67	14:36:46	14:36:46	77,8	86,0	93,6
F4	08/08/2022	14:40	Decollo	EJU	02808	OEIZP	A320	77	14:40:42	14:40:42	75,6	82,6	90,9
F4	08/08/2022	14:46	Atterraggio	ITY	01781	EIDSV	A320	74	14:54:08	14:54:08	80,4	89,4	95,7
F4	08/08/2022	14:54	Decollo	SWR	01743	HBIJI	A320	74	14:56:08	14:56:08	73,9	80,2	89,6
F4	08/08/2022	15:19	Atterraggio	WZZ	05670	HALJB	A20N	74	15:18:59	15:18:59	66,6	72,5	80,6
F4	08/08/2022	15:27	Atterraggio	VOE	01537	ECNTL	A320	72	15:28:18	15:28:18	73,5	79,5	88,7
F4	08/08/2022	15:52	Decollo	ITY	01788	EIDSU	A320	74	15:40:30	15:40:30	79,5	88,2	95,1
F4	08/08/2022	16:05	Atterraggio	JAF	03551	OOJVA	E190	48	16:02:32	16:02:32	76,9	84,6	92,5
F4	08/08/2022	16:09	Decollo	VOE	01510	ECNTL	A320	72	16:07:18	16:07:18	77,3	85,3	92,6
F4	08/08/2022	16:12	Decollo	TVF	04035	FGZHJ	B738	74	16:11:57	16:11:57	83,4	93,7	98,2
F4	08/08/2022	16:12	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	16:13:44	16:13:44	72,7	79,6	87,8
F4	08/08/2022	16:36	Decollo	RYR	03786	9HQEJ	B738	67	16:34:11	16:34:11	77,8	85,5	93,6
F4	08/08/2022	16:40	Atterraggio	RYR	02289	9HVUN	B38M	69	16:37:53	16:37:53	79,5	88,6	94,8
F4	08/08/2022	16:45	Decollo	EAF	08119	LZPRS	B734	65	16:42:23	16:42:23	77,0	85,4	92,4
F4	08/08/2022	16:45	Decollo	ITY	01723	EIDSY	A320	74	16:49:29	16:49:29	82,8	93,6	97,9
F4	08/08/2022	16:57	Decollo	JAF	03552	OOJVA	E190	48	16:58:00	16:58:00	78,1	87,6	93,2
F4	08/08/2022	17:08	Decollo	RYR	03788	9HQDE	B738	67	17:07:48	17:07:48	78,1	87,0	93,5
F4	08/08/2022	17:19	Decollo	ITY	01760	EIIMB	A319	64	17:20:36	17:20:36	75,3	82,6	90,6
F4	08/08/2022	17:36	Decollo	EJU	02810	OEISC	A21N	89	17:32:56	17:32:56	73,7	82,5	89,0
F4	08/08/2022	17:40	Atterraggio	TUX	01080	TSLBF	AT76	23	17:39:06	17:39:06	75,8	83,8	91,0
F4	08/08/2022	18:04	Decollo	RYR	04907	9HQDO	B738	67	18:04:22	18:04:22	78,1	86,9	93,5
F4	08/08/2022	18:08	Decollo	EJU	04868	OELQN	A319	66	18:08:35	18:08:35	78,5	86,6	93,7
F4	08/08/2022	18:19	Atterraggio	RYR	01438	9HQDP	B738	67	18:17:07	18:17:07	75,9	84,7	91,1
F4	08/08/2022	18:24	Decollo	RYR	09513	9HVUF	B38M	69	18:23:00	18:23:00	82,7	93,6	97,8
F4	08/08/2022	18:35	Atterraggio	RYR	05276	9HQCK	B738	67	18:37:06	18:37:06	69,7	76,5	84,2
F4	08/08/2022	19:12	Decollo	ITY	01794	EIIMO	A319	64	19:12:25	19:12:25	77,3	85,2	92,9
F4	08/08/2022	19:24	Decollo	RYR	04946	9HQDP	B738	67	19:24:14	19:24:14	77,8	86,0	93,7
F4	08/08/2022	19:35	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	19:36:04	19:36:04	79,0	87,2	94,6
F4	08/08/2022	19:41	Atterraggio	RYR	03789	9HQDE	B738	67	19:40:55	19:40:55	74,5	83,2	89,3
F4	08/08/2022	20:26	Decollo	AFR	01009	FHEPI	A320	77	20:27:04	20:27:04	77,9	86,3	93,3
F4	08/08/2022	20:27	Decollo	RYR	02312	9HQDE	B738	67	20:29:01	20:29:01	78,0	86,0	93,6
F4	08/08/2022	20:33	Decollo	VOE	01578	ECNOL	A320	72	20:33:30	20:33:30	76,8	84,6	92,4
F4	08/08/2022	20:42	Decollo	WZZ	01933	HALJB	A20N	74	20:42:08	20:42:08	75,0	82,9	89,9
F4	08/08/2022	20:43	Decollo	RYR	04846	9HQCF	B738	67	20:43:30	20:43:30	79,0	87,6	94,3
F4	08/08/2022	20:44	Decollo	DTR	01801	OYRUB	AT72	22	20:45:10	20:45:10	68,5	73,8	82,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	08/08/2022	20:52	Decollo	EZS	01576	HBJXL	A320	73	20:52:43	20:52:43	77,5	85,9	93,0
F4	08/08/2022	21:00	Decollo	RYR	06452	9HQEJ	B738	67	21:00:00	21:00:00	78,1	86,0	93,5
F4	08/08/2022	21:11	Decollo	ITY	01780	EIIKF	A320	74	21:11:13	21:11:13	73,1	79,0	88,8
F4	08/08/2022	21:16	Decollo	RYR	06259	9HQEG	B738	67	21:16:08	21:16:08	76,8	84,6	92,7
F4	08/08/2022	21:25	Decollo	RYR	02909	9HQDN	B738	67	21:28:26	21:28:26	78,8	87,6	94,3
F4	08/08/2022	21:35	Decollo	ITY	01786	EIDTG	A320	74	21:34:41	21:34:41	75,5	82,2	90,8
F4	08/08/2022	22:21	Decollo	RYR	06786	9HVUD	B38M	68	22:20:50	22:20:50	74,8	82,4	90,1
F4	08/08/2022	22:58	Decollo	RYR	03919	EIHES	B738	69	22:58:19	22:58:19	77,1	86,0	92,2
F4	08/08/2022	23:01	Decollo	LMU	03951	SUTCE	A320	77	23:01:12	23:01:12	80,0	88,9	95,2
F4	08/08/2022	23:06	Decollo	TVP	07721	OKTSR	B738	79	23:05:46	23:05:46	79,9	89,0	95,2
F4	08/08/2022	23:07	Decollo	RYR	06255	9HQDH	B738	67	23:07:48	23:07:48	77,1	85,9	92,4
F4	08/08/2022	23:54	Atterraggio	RYR	04847	9HQCF	B738	67	23:55:42	23:55:42	75,7	84,4	90,9
F4	09/08/2022	03:05	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	03:05:25	03:05:25	75,2	82,6	90,9
F4	09/08/2022	06:06	Decollo	VOE	01826	ECNTL	A320	72	06:06:28	06:06:28	79,0	87,6	94,3
F4	09/08/2022	06:25	Decollo	ITY	01778	EIDSU	A320	74	06:25:14	06:25:14	77,2	84,7	92,6
F4	09/08/2022	06:30	Decollo	ITY	01768	EIEIC	A320	74	06:30:21	06:30:21	74,8	81,6	90,3
F4	09/08/2022	06:42	Decollo	RYR	04916	9HQDP	B738	67	06:44:49	06:44:49	77,6	86,7	92,8
F4	09/08/2022	07:00	Decollo	EJU	02812	OEIJU	A320	77	07:00:03	07:00:03	75,8	83,3	91,3
F4	09/08/2022	07:15	Decollo	ITY	01774	EIIKG	A320	74	07:17:37	07:17:37	76,9	84,4	92,4
F4	09/08/2022	07:52	Decollo	DTR	01803	OYRUB	AT72	22	07:52:13	07:52:13	70,9	78,8	85,7
F4	09/08/2022	08:05	Decollo	RYR	04848	9HQDN	B738	67	08:06:13	08:06:13	78,7	87,4	94,0
F4	09/08/2022	08:06	Decollo	RYR	02290	9HVVC	B38M	69	08:08:28	08:08:28	76,2	84,1	91,0
F4	09/08/2022	08:35	Atterraggio	RYR	01009	9HQDE	B738	67	08:35:00	08:35:00	78,1	86,4	93,8
F4	09/08/2022	09:16	Decollo	RYR	01029	9HVUV	B38M	68	09:17:59	09:17:59	77,2	85,1	92,9
F4	09/08/2022	09:18	Decollo	VOE	01536	ECNON	A320	72	09:20:04	09:20:04	74,6	82,1	89,8
F4	09/08/2022	09:34	Atterraggio	TRA	05639	PHXRY	B737	68	09:33:03	09:33:03	79,1	88,1	94,6
F4	09/08/2022	09:38	Decollo	SWR	01741	HBAZK	E295	62	09:37:35	09:37:35	76,3	86,0	91,1
F4	09/08/2022	09:55	Decollo	RYR	07814	9HQAM	B738	67	09:51:36	09:51:36	76,5	84,6	92,0
F4	09/08/2022	10:07	Atterraggio	EZY	08243	GUZMB	A21N	89	10:09:27	10:09:27	80,4	89,5	95,8
F4	09/08/2022	10:23	Decollo	RYR	03947	9HQCF	B738	67	10:23:05	10:23:05	76,3	84,4	91,5
F4	09/08/2022	10:26	Decollo	ITY	01782	EIIMJ	A319	64	10:26:40	10:26:40	75,8	83,2	91,6
F4	09/08/2022	10:29	Decollo	TRA	05640	PHXRY	B737	68	10:28:43	10:28:43	78,0	86,4	93,3
F4	09/08/2022	10:44	Decollo	RYR	04903	9HQDP	B738	67	10:45:45	10:45:45	77,4	86,4	92,7
F4	09/08/2022	10:50	Decollo	AFR	01481	FGRXM	A319	67	10:50:14	10:50:14	78,6	87,0	94,1
F4	09/08/2022	10:56	Decollo	WZZ	05667	HALJE	A20N	74	10:56:32	10:56:32	73,6	81,1	88,8
F4	09/08/2022	11:07	Decollo	ITY	01762	EIDTK	A320	74	11:07:39	11:07:39	76,2	83,7	91,7

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	09/08/2022	11:10	Atterraggio	DLH	01914	DAIWH	A320	72	11:10:15	11:10:15	72,6	79,7	87,6
F4	09/08/2022	11:12	Decollo	DTR	01821	OYRUG	AT72	22	11:17:54	11:17:54	77,2	86,3	92,2
F4	09/08/2022	11:20	Decollo	DTR	01805	OYRUB	AT72	22	11:20:20	11:20:20	71,4	79,5	86,2
F4	09/08/2022	11:25	Decollo	TVF	03811	FHTVO	B738	71	11:24:57	11:24:57	82,9	93,6	97,8
F4	09/08/2022	12:02	Atterraggio	EWG	00846	DABDU	A320	77	12:05:10	12:05:10	76,8	84,2	92,2
F4	09/08/2022	12:07	Decollo	ITY	01784	EIDSG	A320	74	12:07:15	12:07:15	76,0	83,9	91,6
F4	09/08/2022	12:16	Decollo	RYR	04905	9HQDN	B738	67	12:16:24	12:16:24	77,9	86,9	93,2
F4	09/08/2022	12:35	Decollo	EJU	04864	OELQB	A319	75	12:35:23	12:35:23	76,6	84,4	91,8
F4	09/08/2022	13:02	Atterraggio	ITY	01779	EIIMJ	A319	64	13:04:10	13:04:10	78,3	86,3	93,8
F4	09/08/2022	13:10	Atterraggio	RYR	05276	9HQAQ	B738	70	13:08:11	13:08:11	74,5	82,3	89,6
F4	09/08/2022	13:18	Decollo	RYR	04799	9HVUI	B38M	68	13:20:45	13:20:45	74,8	83,0	90,1
F4	09/08/2022	13:40	Atterraggio	RYR	04904	9HQDP	B738	71	13:37:25	13:37:25	81,3	91,5	96,5
F4	09/08/2022	13:42	Decollo	RYR	01151	9HVUV	B38M	68	13:43:34	13:43:34	74,9	82,3	90,0
F4	09/08/2022	13:49	Decollo	RYR	04750	9HQAM	B738	67	13:49:10	13:49:10	79,2	87,9	94,7
F4	09/08/2022	13:55	Decollo	RYR	05277	9HQAQ	B738	70	13:55:09	13:55:09	81,6	91,1	96,7
F4	09/08/2022	14:12	Decollo	ITY	01788	EIIMJ	A319	64	14:12:54	14:12:54	76,0	83,8	91,7
F4	09/08/2022	14:21	Decollo	RYR	06562	9HQAE	B738	67	14:21:15	14:21:15	78,6	87,1	94,1
F4	09/08/2022	14:37	Decollo	RYR	03426	9HQDP	B738	71	14:36:54	14:36:54	81,7	91,6	96,8
F4	09/08/2022	14:39	Decollo	EJU	02808	OEIND	A320	74	14:39:41	14:39:41	77,4	85,4	92,8
F4	09/08/2022	15:16	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:16:46	15:16:46	73,3	80,5	88,0
F4	09/08/2022	15:22	Decollo	RYR	09141	EIHAT	B38M	69	15:21:56	15:21:56	77,2	86,4	92,3
F4	09/08/2022	15:23	Decollo	SWR	01743	HBIJI	A320	74	15:23:47	15:23:47	81,2	90,4	96,2
F4	09/08/2022	15:28	Decollo	RYR	05919	9HQCF	B738	67	15:28:33	15:28:33	79,7	89,0	94,9
F4	09/08/2022	15:40	Decollo	EWG	02801	DABGQ	A319	68	15:35:21	15:35:21	76,0	83,9	91,6
F4	09/08/2022	15:57	Decollo	ITY	01792	EIDSV	A320	74	15:57:33	15:57:33	79,3	88,1	94,5
F4	09/08/2022	16:03	Decollo	ITY	01764	EIIMF	A319	64	16:03:24	16:03:24	75,9	83,4	91,2
F4	09/08/2022	16:16	Decollo	RYR	06452	9HQDE	B738	70	16:16:19	16:16:19	80,9	89,6	96,2
F4	09/08/2022	16:38	Decollo	RYR	04901	9HQDN	B738	67	16:37:01	16:37:01	79,6	88,9	94,8
F4	09/08/2022	17:02	Decollo	ITY	01760	EIIML	A319	64	17:03:01	17:03:01	74,3	81,4	89,8
F4	09/08/2022	17:25	Decollo	VOE	02187	ECMUY	A319	66	17:26:17	17:26:17	79,0	86,9	94,2
F4	09/08/2022	17:28	Decollo	VOE	01512	ECNTL	A320	72	17:32:44	17:32:44	78,2	86,3	93,6
F4	09/08/2022	18:14	Decollo	VOE	01578	ECNNY	A320	72	18:15:47	18:15:47	77,6	85,3	93,6
F4	09/08/2022	18:48	Decollo	RYR	09513	9HVUX	B38M	68	18:48:20	18:48:20	74,9	83,4	90,0
F4	09/08/2022	18:55	Decollo	RYR	01016	9HVUV	B38M	68	18:54:31	18:54:31	79,3	88,1	94,8
F4	09/08/2022	19:10	Atterraggio	RYR	06864	SPRKQ	B738	67	19:10:36	19:10:36	72,6	78,1	87,8
F4	09/08/2022	19:13	Decollo	RYR	04653	9HQCC	B738	67	19:13:14	19:13:14	79,6	88,6	94,9

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	09/08/2022	19:20	Atterraggio	FOX	01434	LNFGF	B738	79	19:19:27	19:19:27	72,5	80,5	87,5
F4	09/08/2022	19:30	Decollo	RYR	06148	9HQAM	B738	67	19:30:09	19:30:09	78,5	87,0	94,3
F4	09/08/2022	19:31	Decollo	ITY	01794	IBIKO	A320	74	19:31:58	19:31:58	76,4	83,6	92,1
F4	09/08/2022	19:40	Atterraggio	VLG	06600	ECNFK	A20N	74	19:41:26	19:41:26	78,3	86,8	93,7
F4	09/08/2022	19:45	Decollo	EJU	02814	OEINM	A320	74	19:45:15	19:45:15	75,6	82,9	91,2
F4	09/08/2022	20:02	Decollo	RYR	06865	SPRKQ	B738	67	20:02:10	20:02:10	78,9	87,5	94,6
F4	09/08/2022	20:05	Decollo	FOX	01435	LNFGF	B738	79	20:08:31	20:08:31	78,5	87,5	94,1
F4	09/08/2022	20:08	Decollo	RYR	04846	9HQDN	B738	67	20:13:17	20:13:17	78,6	88,2	93,3
F4	09/08/2022	20:16	Decollo	VOE	02237	ECNOL	A320	72	20:15:58	20:15:58	77,7	86,6	93,2
F4	09/08/2022	20:30	Decollo	DTR	01801	OYRUB	AT72	22	20:35:35	20:35:35	78,7	87,4	94,3
F4	09/08/2022	20:35	Decollo	RYR	02021	SPRSE	B738	67	20:39:03	20:39:03	79,1	87,9	94,4
F4	09/08/2022	20:45	Atterraggio	RYR	07316	9HIBJ	B738	73	20:48:11	20:48:11	75,3	84,3	90,4
F4	09/08/2022	21:10	Atterraggio	RYR	03918	EIHGE	B38M	72	21:10:16	21:10:16	74,0	80,3	89,6
F4	09/08/2022	21:13	Decollo	EZS	01224	HBXJO	A320	74	21:13:46	21:13:46	78,1	86,4	93,6
F4	09/08/2022	21:40	Atterraggio	VOE	02992	ECMTE	A319	66	21:48:32	21:48:32	81,2	91,2	96,4
F4	09/08/2022	22:08	Decollo	ITY	01786	EIIMB	A319	64	22:09:57	22:09:57	82,2	93,3	97,2
F4	09/08/2022	22:40	Atterraggio	RYR	03425	9HQDP	B738	67	22:40:13	22:40:13	82,9	95,2	98,0
F4	09/08/2022	22:45	Atterraggio	RYR	04341	9HQCW	B738	67	22:43:51	22:43:51	81,8	93,9	97,0
F4	09/08/2022	22:50	Atterraggio	RYR	06149	9HQAM	B738	67	22:48:17	22:48:17	82,6	94,3	97,8
F4	09/08/2022	23:05	Atterraggio	RYR	01440	9HVUE	B38M	68	23:06:02	23:06:02	80,7	92,3	95,5
F4	09/08/2022	23:20	Atterraggio	RYR	04847	9HQDN	B738	67	23:21:27	23:21:27	82,9	94,5	97,8
F4	09/08/2022	23:50	Atterraggio	RYR	04908	9HVUP	B38M	68	23:47:37	23:47:37	80,0	91,4	94,8
F4	10/08/2022	00:37	Decollo	RYR	04907	9HVUP	B38M	68	00:37:49	00:37:49	74,7	82,5	89,7
F4	10/08/2022	01:55	Atterraggio	MSA	00761	EIGUA	B734	65	01:52:11	01:52:11	83,7	95,8	98,3
F4	10/08/2022	02:10	Atterraggio	WZZ	05686	HALJB	A20N	74	02:09:52	02:09:52	79,5	90,6	94,2
F4	10/08/2022	06:33	Decollo	ITY	01778	EIDSG	A320	74	06:33:26	06:33:26	77,8	85,9	93,0
F4	10/08/2022	07:00	Atterraggio	DTR	01802	OYRUB	AT72	22	06:58:31	06:58:31	83,0	93,2	97,9
F4	10/08/2022	07:40	Atterraggio	RYR	09584	9HVUF	B38M	68	07:41:01	07:41:01	80,5	92,0	95,4
F4	10/08/2022	07:50	Atterraggio	RYR	01438	9HVUV	B38M	68	07:46:25	07:46:25	80,9	92,4	95,4
F4	10/08/2022	08:10	Atterraggio	RYR	06149	9HQBZ	B738	67	08:07:55	08:07:55	82,2	93,5	96,6
F4	10/08/2022	08:21	Atterraggio	EJU	02805	OEIND	A320	74	08:20:53	08:20:53	81,6	93,0	96,4
F4	10/08/2022	08:34	Decollo	RYR	01151	9HVUV	B38M	68	08:31:36	08:31:36	78,8	89,7	93,1
F4	10/08/2022	08:40	Atterraggio	SWR	01740	HBAZI	E295	62	08:35:36	08:35:36	81,9	93,8	96,8
F4	10/08/2022	09:20	Atterraggio	RYR	09140	EIHEZ	B38M	69	09:08:36	09:08:36	81,0	92,6	95,7
F4	10/08/2022	09:24	Atterraggio	ITY	01777	EIIMI	A319	64	09:23:57	09:23:57	81,8	92,9	96,1
F4	10/08/2022	09:26	Decollo	EJU	04202	OEIVE	A320	74	09:27:18	09:27:18	81,2	92,8	96,2

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	10/08/2022	09:40	Atterraggio	RYR	04849	9HQDN	B738	67	09:40:15	09:40:15	82,6	94,3	97,9
F4	10/08/2022	09:44	Atterraggio	IBK	04363	LYFJI	A320	77	09:43:27	09:43:27	79,9	90,7	95,1
F4	10/08/2022	09:52	Atterraggio	SAS	02695	SEROU	A20N	77	09:52:09	09:52:09	79,5	90,6	93,9
F4	10/08/2022	10:05	Atterraggio	EWG	09864	DABHG	A320	77	10:05:20	10:05:20	81,6	91,9	96,5
F4	10/08/2022	10:08	Atterraggio	ITY	01763	EIIMF	A319	64	10:07:58	10:07:58	82,2	93,5	97,4
F4	10/08/2022	10:08	Atterraggio	RYR	04915	9HQCF	B738	67	10:10:39	10:10:39	83,1	94,5	98,0
F4	10/08/2022	10:17	Atterraggio	DTR	01806	OYRUB	AT72	22	10:16:22	10:16:22	82,7	93,5	98,3
F4	10/08/2022	10:21	Atterraggio	DTR	01822	OYRUG	AT72	22	10:20:44	10:20:44	82,6	93,3	97,8
F4	10/08/2022	10:25	Atterraggio	WZZ	05579	HALJB	A20N	74	10:25:39	10:25:39	79,2	90,1	94,1
F4	10/08/2022	10:29	Atterraggio	AFR	01480	FGKXR	A320	72	10:28:52	10:28:52	82,4	93,3	97,5
F4	10/08/2022	11:25	Atterraggio	ITY	01785	EIEIA	A320	74	11:21:25	11:21:25	81,3	93,6	96,2
F4	10/08/2022	11:28	Atterraggio	RYR	08501	9HQAM	B738	67	11:25:14	11:25:14	79,9	91,3	95,0
F4	10/08/2022	11:31	Atterraggio	EJU	04867	OELQB	A319	75	11:31:24	11:31:24	82,2	94,2	97,1
F4	10/08/2022	11:43	Atterraggio	TVF	03810	FGZHM	B738	74	11:42:05	11:42:05	82,3	94,3	96,9
F4	10/08/2022	11:49	Atterraggio	DLH	01914	DAIZD	A320	74	11:45:48	11:45:48	82,7	94,9	97,3
F4	10/08/2022	11:50	Atterraggio	RYR	01015	9HQBX	B738	67	11:49:23	11:49:23	81,9	93,0	96,8
F4	10/08/2022	11:55	Atterraggio	RYR	07134	EIDHH	B738	70	11:53:50	11:53:50	82,1	93,8	96,7
F4	10/08/2022	11:59	Atterraggio	BAW	00610	GTTNF	A20N	75	11:58:54	11:58:54	79,3	90,5	94,1
F4	10/08/2022	12:19	Decollo	EJU	04868	OELQB	A319	75	12:20:01	12:20:01	74,9	81,8	90,1
F4	10/08/2022	12:20	Decollo	RYR	04799	9HQAM	B738	67	12:22:05	12:22:05	78,6	86,4	94,8
F4	10/08/2022	12:27	Decollo	ITY	01784	EIEIA	A320	74	12:27:32	12:27:32	76,4	84,6	92,2
F4	10/08/2022	12:30	Decollo	RYR	01016	9HQBX	B738	67	12:39:07	12:39:07	78,0	86,1	93,9
F4	10/08/2022	12:43	Decollo	DLH	01915	DAIZD	A320	74	12:43:32	12:43:32	77,2	85,3	92,6
F4	10/08/2022	12:45	Decollo	TVF	03811	FGZHM	B738	74	12:45:28	12:45:28	79,7	88,6	94,9
F4	10/08/2022	12:49	Decollo	RYR	07135	EIDHH	B738	70	12:49:06	12:49:06	80,2	89,0	95,8
F4	10/08/2022	13:17	Atterraggio	ITY	01765	EIIMW	A319	64	13:15:44	13:15:44	71,2	77,3	86,2
F4	10/08/2022	13:22	Atterraggio	ITY	01779	EIIMI	A319	64	13:20:06	13:20:06	76,6	84,8	92,6
F4	10/08/2022	13:33	Decollo	VLG	06601	ECMES	A320	74	13:33:33	13:33:33	78,3	86,3	93,9
F4	10/08/2022	13:36	Decollo	RYR	04901	9HQDP	B738	67	13:36:01	13:36:01	77,9	86,0	93,3
F4	10/08/2022	13:38	Decollo	VOE	01578	ECNTM	A320	72	13:37:54	13:37:54	78,0	86,6	93,3
F4	10/08/2022	14:15	Atterraggio	SWR	01742	HBAZL	E295	62	14:12:41	14:12:41	78,8	90,1	93,2
F4	10/08/2022	14:15	Atterraggio	ITY	01781	EIDSX	A320	74	14:14:49	14:14:49	79,7	90,9	94,7
F4	10/08/2022	14:45	Decollo	EZY	06492	GEZWA	A320	74	14:45:02	14:45:02	80,6	92,0	95,1
F4	10/08/2022	15:25	Atterraggio	RYR	04343	9HQAM	B738	67	15:22:28	15:22:28	81,8	93,0	96,6
F4	10/08/2022	16:06	Atterraggio	ITY	01775	EIIML	A319	64	16:06:16	16:06:16	81,5	93,2	96,2
F4	10/08/2022	16:15	Atterraggio	RYR	04902	9HQDP	B738	67	16:15:26	16:15:26	82,4	94,1	96,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	10/08/2022	16:24	Atterraggio	VLG	06922	ECMIR	A319	64	16:23:19	16:23:19	80,4	92,5	95,2
F4	10/08/2022	16:29	Decollo	RYR	01758	9HQAM	B738	67	16:27:00	16:27:00	76,6	88,1	91,3
F4	10/08/2022	16:36	Atterraggio	EJU	02807	OELKV	A319	66	16:30:59	16:30:59	83,0	95,1	97,9
F4	10/08/2022	16:45	Decollo	RYR	04903	9HQDE	B738	67	16:36:19	16:36:19	80,8	92,1	95,6
F4	10/08/2022	16:50	Atterraggio	DTR	01808	OYRUB	AT72	22	16:45:45	16:45:45	77,5	85,3	93,4
F4	10/08/2022	17:18	Decollo	RYR	02021	SPRSX	73H	67	17:18:20	17:18:20	79,3	88,1	94,8
F4	10/08/2022	17:24	Decollo	ITY	01760	EIIML	A319	64	17:22:42	17:22:42	73,8	81,6	88,7
F4	10/08/2022	17:27	Atterraggio	EJU	02809	OEISG	A21N	89	17:24:54	17:24:54	74,4	81,0	89,9
F4	10/08/2022	17:36	Decollo	VLG	06923	ECMIR	A319	64	17:35:54	17:35:54	75,0	82,0	90,3
F4	10/08/2022	17:50	Decollo	RYR	02290	9HVUM	B38M	69	17:50:30	17:50:30	75,3	83,0	90,6
F4	10/08/2022	17:54	Decollo	EJU	02808	OELKV	A319	66	17:54:03	17:54:03	76,1	83,9	91,4
F4	10/08/2022	18:08	Decollo	RYR	04905	9HQDP	B738	67	18:08:07	18:08:07	77,9	86,3	93,4
F4	10/08/2022	18:20	Decollo	EJU	02810	OEISG	A21N	89	18:21:15	18:21:15	74,0	82,3	89,5
F4	10/08/2022	18:59	Decollo	EJU	04864	OEICJ	A320	74	18:59:57	18:59:57	76,0	83,1	91,7
F4	10/08/2022	19:13	Decollo	RYR	06255	9HVUJ	B38M	68	19:12:54	19:12:54	73,9	81,7	89,0
F4	10/08/2022	19:16	Decollo	RYR	01439	9HQBA	B738	73	19:17:02	19:17:02	77,8	85,3	93,7
F4	10/08/2022	19:20	Decollo	ITY	01794	EIEIA	A320	74	19:20:16	19:20:16	76,2	84,5	91,8
F4	10/08/2022	19:30	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	19:30:54	19:30:54	68,7	74,7	83,0
F4	10/08/2022	20:02	Atterraggio	ITY	01789	EIIF	A320	74	20:04:39	20:04:39	78,0	85,7	93,5
F4	10/08/2022	20:08	Decollo	RYR	04846	9HQCF	B738	67	20:08:20	20:08:20	78,2	86,7	93,6
F4	10/08/2022	20:12	Decollo	ITY	01786	EIDTK	A320	74	20:12:44	20:12:44	75,1	82,1	90,5
F4	10/08/2022	20:19	Decollo	RYR	04916	9HQDN	B738	67	20:19:04	20:19:04	79,2	87,6	94,7
F4	10/08/2022	20:21	Decollo	RYR	06452	9HQAM	B738	67	20:21:02	20:21:02	78,7	86,6	94,4
F4	10/08/2022	20:36	Decollo	WZZ	05663	HALJB	A20N	74	20:36:40	20:36:40	72,5	79,4	87,7
F4	10/08/2022	20:36	Decollo	DTR	01801	OYRUB	AT72	22	20:40:56	20:40:56	69,0	75,8	83,4
F4	10/08/2022	21:01	Decollo	ITY	01780	EIIF	A320	74	21:02:08	21:02:08	72,1	77,7	87,9
F4	10/08/2022	21:35	Decollo	RYR	04907	9HQDP	B738	67	21:34:24	21:34:24	77,1	85,1	92,5
F4	10/08/2022	21:44	Decollo	RYR	06786	9HQEK	B738	67	21:43:42	21:43:42	78,7	87,3	94,2
F4	10/08/2022	21:52	Decollo	RYR	02025	SPRSQ	73H	67	21:52:01	21:52:01	79,7	88,7	95,0
F4	10/08/2022	21:59	Decollo	RYR	07814	9HQBC	B738	71	21:59:11	21:59:11	74,7	82,4	90,1
F4	10/08/2022	22:33	Decollo	RYR	03919	EIHMY	B38M	69	22:36:12	22:36:12	76,0	84,4	90,9
F4	10/08/2022	23:07	Atterraggio	ITY	01783	EIDSX	A320	74	23:05:22	23:05:22	73,5	81,0	88,5
F4	10/08/2022	23:25	Decollo	RYR	04342	9HVUG	B38M	68	23:27:07	23:27:07	74,6	82,7	89,5
F4	11/08/2022	00:03	Decollo	RYR	01029	9HQCU	B738	67	00:06:03	00:06:03	78,3	86,4	94,0
F4	11/08/2022	02:37	Decollo	MSA	09762	EIGUA	B734	65	02:37:34	02:37:34	76,3	84,6	91,8
F4	11/08/2022	06:16	Decollo	RYR	04932	9HQDP	B738	67	06:14:46	06:14:46	79,8	88,7	95,1

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	11/08/2022	06:17	Decollo	ITY	01778	EIDSX	A320	74	06:17:03	06:17:03	75,9	83,9	91,4
F4	11/08/2022	06:23	Decollo	RYR	04846	9HQCF	B738	67	06:24:34	06:24:34	79,0	88,3	94,2
F4	11/08/2022	06:27	Decollo	ITY	01768	EIDSU	A320	74	06:27:30	06:27:30	75,6	83,2	91,2
F4	11/08/2022	06:31	Decollo	RYR	04916	9HQDE	B738	67	06:32:08	06:32:08	78,0	86,8	93,2
F4	11/08/2022	07:03	Decollo	EJU	02812	OEICS	A320	74	07:03:30	07:03:30	75,9	82,6	91,4
F4	11/08/2022	07:08	Decollo	ITY	01774	EIDTA	A320	74	07:08:34	07:08:34	76,9	84,6	92,5
F4	11/08/2022	07:37	Decollo	DTR	01803	OYLHB	AT72	22	07:38:01	07:38:01	69,3	76,0	83,7
F4	11/08/2022	07:44	Decollo	VOE	01578	ECNTL	A320	72	07:42:08	07:42:08	77,1	85,2	92,7
F4	11/08/2022	08:16	Atterraggio	ASL	09272	SXMAM	B734	63	08:18:49	08:18:49	78,0	87,1	93,5
F4	11/08/2022	08:19	Decollo	RYR	05919	9HQAI	B738	67	08:21:03	08:21:03	80,1	89,0	95,2
F4	11/08/2022	08:36	Decollo	RYR	09513	9HQEO	B738	67	08:36:26	08:36:26	78,3	86,1	94,0
F4	11/08/2022	08:48	Decollo	RYR	01029	9HQAT	B738	67	08:49:08	08:49:08	78,4	86,8	94,2
F4	11/08/2022	08:54	Decollo	WZZ	05667	HALZC	A21N	89	08:54:22	08:54:22	76,0	84,2	91,1
F4	11/08/2022	09:11	Decollo	EJU	02806	OELKV	A319	66	09:11:31	09:11:31	75,8	83,1	91,2
F4	11/08/2022	09:14	Decollo	RYR	06268	9HQAM	B738	67	09:14:54	09:14:54	79,0	87,5	94,5
F4	11/08/2022	09:23	Decollo	ASL	09273	SXMAM	B734	63	09:22:43	09:22:43	80,3	89,6	95,6
F4	11/08/2022	09:27	Decollo	ITY	01782	EIIMV	A319	64	09:31:04	09:31:04	75,4	83,0	90,7
F4	11/08/2022	09:54	Atterraggio	WZZ	05579	HALJB	A20N	74	09:53:05	09:53:05	76,5	86,0	91,4
F4	11/08/2022	10:08	Atterraggio	ITY	01763	EIDTH	A320	74	10:09:59	10:09:59	79,5	88,3	95,0
F4	11/08/2022	10:12	Decollo	LGL	00578	DAMWO	E190	51	10:12:06	10:12:06	78,2	86,3	93,3
F4	11/08/2022	10:34	Decollo	RYR	04901	9HQCF	B738	67	10:24:25	10:24:25	71,1	78,2	85,5
F4	11/08/2022	10:46	Decollo	RYR	04653	9HQDE	B738	67	10:33:34	10:33:34	76,3	83,4	92,2
F4	11/08/2022	10:47	Decollo	AFR	01481	FGRHF	A319	67	10:45:58	10:45:58	77,8	85,9	93,1
F4	11/08/2022	10:51	Decollo	WZZ	05669	HALJB	A20N	74	10:48:38	10:48:38	78,5	86,5	93,8
F4	11/08/2022	11:00	Atterraggio	LAV	07741	ECNAB	B738	80	10:51:30	10:51:30	72,9	80,9	88,1
F4	11/08/2022	11:03	Decollo	DTR	01805	OYRUB	AT72	22	11:00:13	11:00:13	75,2	82,7	91,0
F4	11/08/2022	11:13	Decollo	DTR	01821	OYRUG	AT72	22	11:13:15	11:13:15	74,0	82,7	88,7
F4	11/08/2022	12:07	Decollo	DLH	01915	DAIZI	A320	74	12:06:41	12:06:41	77,3	84,8	92,7
F4	11/08/2022	12:16	Decollo	EJU	04864	OELQI	A319	64	12:16:57	12:16:57	75,9	83,8	91,5
F4	11/08/2022	12:20	Decollo	ITY	01784	EIDSG	A320	74	12:20:49	12:20:49	75,9	83,5	91,4
F4	11/08/2022	12:30	Atterraggio	RYR	01438	9HQAT	B738	67	12:26:32	12:26:32	76,5	83,5	92,4
F4	11/08/2022	13:25	Atterraggio	ITY	01779	EIDTK	A320	74	13:21:31	13:21:31	72,3	79,8	87,1
F4	11/08/2022	13:35	Decollo	TVF	03811	FGZHE	B738	74	13:27:58	13:27:58	77,2	85,1	92,8
F4	11/08/2022	13:55	Decollo	RYR	09965	EIDWX	B738	67	13:32:47	13:32:47	77,9	85,8	93,7
F4	11/08/2022	14:14	Atterraggio	SWR	01742	HBJDD	A20N	74	13:55:47	13:55:47	79,0	86,9	94,6
F4	11/08/2022	14:19	Decollo	RYR	02290	9HQBU	B738	67	14:16:33	14:16:33	78,8	87,0	94,1

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	11/08/2022	14:20	Atterraggio	RYR	04908	9HQCB	B738	67	14:19:27	14:19:27	77,4	85,5	93,3
F4	11/08/2022	14:25	Atterraggio	RYR	00903	9HQDN	B738	67	14:25:15	14:25:15	74,9	82,6	89,9
F4	11/08/2022	14:39	Decollo	ITY	01788	EIDTK	A320	74	14:35:32	14:35:32	76,2	83,2	91,5
F4	11/08/2022	14:44	Decollo	RYR	02909	9HQCF	B738	67	14:40:07	14:40:07	76,2	82,8	91,2
F4	11/08/2022	14:47	Decollo	RYR	04342	9HQCQ	B738	67	14:44:25	14:44:25	77,7	85,5	93,5
F4	11/08/2022	15:00	Atterraggio	RYR	06260	9HQDP	B738	67	14:49:08	14:49:08	77,4	84,9	93,3
F4	11/08/2022	15:24	Decollo	RYR	07814	9HQDE	B738	67	15:24:05	15:24:05	77,1	85,4	92,7
F4	11/08/2022	15:32	Decollo	RYR	04907	9HQCB	B738	67	15:30:30	15:30:30	75,0	83,5	90,1
F4	11/08/2022	15:35	Atterraggio	EJU	03883	OEIJG	A320	74	15:32:28	15:32:28	77,1	83,9	93,0
F4	11/08/2022	15:43	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:40:15	15:40:15	76,6	83,8	92,3
F4	11/08/2022	15:45	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	15:43:37	15:43:37	72,9	80,0	88,1
F4	11/08/2022	15:50	Decollo	SWR	01743	HBJDD	A20N	74	15:45:54	15:45:54	76,9	84,6	92,5
F4	11/08/2022	16:00	Decollo	ITY	01792	EIDTG	A320	74	16:01:33	16:01:33	77,0	84,4	92,3
F4	11/08/2022	16:10	Atterraggio	ITY	01775	EIDTH	A320	74	16:17:14	16:17:14	78,1	86,1	93,9
F4	11/08/2022	16:18	Decollo	RYR	04905	9HQAM	B738	67	16:25:10	16:25:10	77,3	85,9	92,9
F4	11/08/2022	16:36	Decollo	RYR	06452	9HQDN	B738	67	16:36:30	16:36:30	78,2	86,8	93,8
F4	11/08/2022	17:14	Atterraggio	TVF	03818	FHTVZ	B738	74	17:11:26	17:11:26	75,9	83,6	91,6
F4	11/08/2022	17:23	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	17:17:01	17:17:01	77,0	85,0	92,5
F4	11/08/2022	17:30	Atterraggio	EJU	02809	OEISB	A21N	89	17:35:16	17:35:16	76,8	85,4	92,4
F4	11/08/2022	18:04	Decollo	EJU	04452	OELQR	A319	66	18:04:27	18:04:27	78,7	86,8	93,7
F4	11/08/2022	18:10	Atterraggio	RYR	01440	9HQAT	B738	67	18:13:00	18:13:00	77,6	85,9	93,0
F4	11/08/2022	18:18	Decollo	RYR	06255	9HVUF	B38M	68	18:17:54	18:17:54	75,1	82,8	90,0
F4	11/08/2022	18:27	Decollo	EJU	02810	OEISB	A21N	89	18:27:46	18:27:46	74,0	82,5	89,2
F4	11/08/2022	18:45	Atterraggio	RYR	04906	9HQAM	B738	67	18:45:07	18:45:07	76,2	83,2	91,2
F4	11/08/2022	18:49	Decollo	EJU	02814	OEIVF	A320	74	18:49:43	18:49:43	75,2	81,7	90,7
F4	11/08/2022	18:55	Decollo	RYR	01439	9HQAT	B738	67	18:55:24	18:55:24	78,9	87,1	94,5
F4	11/08/2022	19:00	Decollo	RYR	02312	9HQCF	B738	67	19:00:36	19:00:36	77,3	84,8	93,2
F4	11/08/2022	19:05	Decollo	RYR	04942	9HQDE	B738	67	19:02:26	19:02:26	80,1	89,3	95,5
F4	11/08/2022	19:24	Decollo	EZY	02454	GEZWU	A320	74	19:20:11	19:20:11	69,6	75,7	84,4
F4	11/08/2022	19:30	Decollo	RYR	04848	9HQAM	B738	67	19:24:03	19:24:03	79,8	88,6	95,0
F4	11/08/2022	19:33	Decollo	RYR	07317	9HLOQ	A320	77	19:30:17	19:30:17	77,9	85,8	93,6
F4	11/08/2022	19:40	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	19:33:10	19:33:10	78,1	86,3	93,6
F4	11/08/2022	20:00	Atterraggio	RYR	06451	9HQDN	B738	67	19:58:23	19:58:23	74,1	80,8	89,5
F4	11/08/2022	20:18	Decollo	EZS	01224	HBXR	A320	74	20:18:52	20:18:52	78,4	86,9	93,8
F4	11/08/2022	20:27	Decollo	WZZ	05663	HALJB	A20N	74	20:27:41	20:27:41	72,2	79,0	87,3
F4	11/08/2022	20:35	Decollo	DTR	01801	OYLHB	AT72	22	20:35:35	20:35:35	69,6	76,8	83,7

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	11/08/2022	20:40	Decollo	RYR	09296	9HQDP	B738	67	20:39:52	20:39:52	77,8	86,4	93,2
F4	11/08/2022	20:46	Decollo	EZS	01576	HBJXL	A320	73	20:46:12	20:46:12	77,3	85,6	92,8
F4	11/08/2022	20:48	Decollo	RYR	04914	9HQDN	B738	67	20:48:20	20:48:20	78,5	86,6	94,0
F4	11/08/2022	21:36	Decollo	ITY	01780	IBIKO	A320	74	21:36:27	21:36:27	74,5	80,1	90,1
F4	11/08/2022	22:30	Atterraggio	RYR	03918	EIHGR	B38M	73	22:28:36	22:28:36	75,7	83,0	91,2
F4	11/08/2022	22:50	Atterraggio	RYR	04343	9HVUI	B38M	68	22:49:11	22:49:11	73,9	79,8	89,2
F4	11/08/2022	23:33	Decollo	RYR	03919	EIHGR	B38M	73	23:32:41	23:32:41	77,1	85,9	92,1
F4	11/08/2022	23:44	Decollo	RYR	01016	9HQBX	B738	67	23:43:51	23:43:51	78,0	86,3	93,9
F4	11/08/2022	23:46	Decollo	RYR	04799	9HVUT	B38M	68	23:46:35	23:46:35	74,6	82,4	89,8
F4	11/08/2022	23:50	Decollo	RYR	06148	9HVUI	B38M	68	23:53:00	23:53:00	75,2	83,4	90,4
F4	12/08/2022	07:01	Decollo	EJU	02812	OEIZW	A320	74	06:59:29	06:59:29	81,7	92,7	96,7
F4	12/08/2022	07:05	Atterraggio	VOE	01579	ECNNY	A320	72	07:03:51	07:03:51	85,4	96,4	100,8
F4	12/08/2022	07:18	Decollo	ITY	01774	EIDTH	A320	74	07:15:04	07:15:04	83,4	94,6	98,6
F4	12/08/2022	07:38	Atterraggio	ENT	00705	SPESB	B738	80	07:37:59	07:37:59	83,3	94,5	98,0
F4	12/08/2022	07:58	Decollo	VOE	02341	ECNNY	A320	72	07:59:56	07:59:56	81,0	92,0	95,8
F4	12/08/2022	08:17	Atterraggio	BEL	03135	OOSSR	A319	70	08:17:10	08:17:10	80,5	91,2	95,1
F4	12/08/2022	08:20	Atterraggio	RYR	01015	9HQCU	B738	67	08:21:39	08:21:39	82,3	93,8	96,8
F4	12/08/2022	08:25	Atterraggio	EJU	02805	OEICZ	A320	78	08:24:47	08:24:47	80,8	92,6	96,0
F4	12/08/2022	08:35	Atterraggio	SWR	01740	HBJCL	BCS3	65	08:35:18	08:35:18	79,9	91,1	94,4
F4	12/08/2022	08:41	Atterraggio	EJU	04201	OEIVA	A320	74	08:40:34	08:40:34	82,7	94,6	97,7
F4	12/08/2022	08:54	Atterraggio	TVF	04042	FGZHF	B738	74	08:54:09	08:54:09	83,1	95,2	98,1
F4	12/08/2022	09:03	Atterraggio	ENT	00901	SPENT	B738	80	09:00:45	09:00:45	82,8	94,6	97,8
F4	12/08/2022	09:07	Atterraggio	EJU	04867	OEIVQ	A320	75	09:06:53	09:06:53	82,3	93,8	97,0
F4	12/08/2022	09:15	Atterraggio	RYR	03787	9HQDN	B738	67	09:13:02	09:13:02	83,2	95,2	98,9
F4	12/08/2022	09:22	Atterraggio	EZY	08243	GEZUC	A320	74	09:21:45	09:21:45	82,4	94,0	97,7
F4	12/08/2022	09:30	Atterraggio	RYR	08971	9HQAM	B738	67	09:25:13	09:25:13	83,0	95,5	98,5
F4	12/08/2022	09:32	Atterraggio	ITY	01777	EIIMB	A319	64	09:31:56	09:31:56	81,6	92,7	96,5
F4	12/08/2022	09:35	Atterraggio	RYR	04904	9HQCF	B738	67	09:35:33	09:35:33	81,7	93,3	96,6
F4	12/08/2022	09:41	Atterraggio	AFR	01480	FGRHB	A319	67	09:40:47	09:40:47	81,4	92,8	96,5
F4	12/08/2022	09:55	Atterraggio	DTR	01806	OYLHB	AT72	22	09:56:47	09:56:47	84,7	95,6	99,8
F4	12/08/2022	10:04	Decollo	RYR	02312	9HQDN	B738	67	10:04:11	10:04:11	81,2	93,0	96,4
F4	12/08/2022	10:08	Atterraggio	TVF	03810	FGZHA	B738	74	10:08:41	10:08:41	81,8	93,6	96,9
F4	12/08/2022	10:15	Atterraggio	RYR	04849	9HQDM	B738	67	10:16:30	10:16:30	82,5	94,1	97,5
F4	12/08/2022	10:35	Atterraggio	DTR	01822	OYRUG	AT72	22	10:32:47	10:32:47	81,7	92,2	96,7
F4	12/08/2022	10:41	Decollo	ITY	01782	EIIMB	A319	64	10:38:47	10:38:47	81,4	93,1	96,2
F4	12/08/2022	10:52	Decollo	AFR	01481	FGRHB	A319	67	10:53:59	10:53:59	83,1	94,5	98,2

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	12/08/2022	11:00	Atterraggio	ITY	01785	EIDTN	A320	74	10:59:36	10:59:36	80,8	92,4	95,4
F4	12/08/2022	11:03	Decollo	DTR	01805	OYLHB	AT72	22	11:03:41	11:03:41	81,1	91,5	95,8
F4	12/08/2022	11:12	Decollo	DTR	01821	OYRUG	AT72	22	11:13:03	11:13:03	81,2	92,8	96,5
F4	12/08/2022	12:50	Atterraggio	RYR	01150	9HVUV	B38M	69	12:46:32	12:46:32	81,2	93,0	96,1
F4	12/08/2022	13:00	Atterraggio	RYR	04341	9HVUG	B38M	67	12:56:43	12:56:43	80,4	92,1	95,4
F4	12/08/2022	13:05	Atterraggio	RYR	03946	9HQAM	B738	67	13:01:26	13:01:26	83,1	95,2	97,9
F4	12/08/2022	13:20	Atterraggio	RYR	06149	9HVUN	B38M	67	13:21:06	13:21:06	81,3	92,9	96,1
F4	12/08/2022	13:27	Atterraggio	VOE	02340	ECNNY	A320	72	13:26:52	13:26:52	82,4	93,7	97,2
F4	12/08/2022	13:31	Atterraggio	ITY	01779	EIIMB	A319	64	13:30:42	13:30:42	81,5	93,3	96,7
F4	12/08/2022	13:35	Atterraggio	RYR	06283	9HQCF	B738	67	13:32:21	13:32:21	82,5	94,2	97,3
F4	12/08/2022	13:38	Atterraggio	RYR	02313	9HQDN	B738	67	13:37:12	13:37:12	82,5	94,4	97,4
F4	12/08/2022	13:46	Atterraggio	EJU	02807	OEIZU	A320	74	13:46:32	13:46:32	80,5	91,5	95,3
F4	12/08/2022	13:51	Atterraggio	RYR	06260	9HQDM	B738	67	13:50:36	13:50:36	83,3	94,5	98,0
F4	12/08/2022	13:55	Atterraggio	ENT	00707	SPESB	B738	80	13:54:30	13:54:30	83,5	95,0	98,1
F4	12/08/2022	13:59	Atterraggio	SWR	01742	HBJPB	A21N	89	13:59:00	13:59:00	81,2	93,6	96,4
F4	12/08/2022	14:14	Atterraggio	ITY	01765	EIDTA	A320	74	14:13:33	14:13:33	81,6	93,6	96,6
F4	12/08/2022	14:29	Atterraggio	ITY	01781	EIDSV	A320	74	14:25:24	14:25:24	82,7	95,0	97,8
F4	12/08/2022	14:31	Atterraggio	VLG	06600	ECMUM	A320	77	14:28:54	14:28:54	80,5	91,2	95,3
F4	12/08/2022	14:35	Decollo	ITY	01788	EIIMB	A319	64	14:32:58	14:32:58	82,4	93,4	97,3
F4	12/08/2022	14:40	Atterraggio	EJU	02813	OEIVZ	A320	74	14:37:11	14:37:11	79,9	90,5	94,8
F4	12/08/2022	14:43	Atterraggio	WZZ	05670	HALJB	A20N	74	14:39:48	14:39:48	82,0	94,3	97,3
F4	12/08/2022	14:45	Decollo	EJU	02808	OEIZU	A320	74	14:42:46	14:42:46	80,6	91,6	95,7
F4	12/08/2022	15:20	Atterraggio	JAF	03551	OOJEB	E190	48	15:15:31	15:15:31	81,3	93,5	96,4
F4	12/08/2022	15:28	Decollo	ITY	01792	EIDSV	A320	74	15:23:03	15:23:03	80,7	92,8	95,9
F4	12/08/2022	15:32	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	15:30:04	15:30:04	83,3	95,5	98,0
F4	12/08/2022	15:50	Atterraggio	VOE	01827	ECNTL	A320	72	15:45:21	15:45:21	81,9	94,3	97,3
F4	12/08/2022	16:10	Decollo	ITY	01760	EIIML	A319	64	16:18:45	16:18:45	81,6	93,6	95,9
F4	12/08/2022	16:16	Decollo	RYR	04912	9HQAS	B738	67	16:24:32	16:24:32	80,3	91,2	95,1
F4	12/08/2022	16:25	Atterraggio	EJU	02809	OEISC	A21N	89	16:28:47	16:28:47	81,5	92,5	96,8
F4	12/08/2022	16:30	Decollo	RYR	03788	9HQDP	B738	67	16:35:36	16:35:36	83,7	95,9	98,9
F4	12/08/2022	16:40	Atterraggio	RYR	09514	EIDLV	B738	67	16:40:00	16:40:00	83,4	95,8	98,9
F4	12/08/2022	17:00	Atterraggio	DTR	01808	OYLHB	AT72	22	16:57:54	16:57:54	83,6	94,9	99,0
F4	12/08/2022	17:04	Atterraggio	RYR	04906	9HQCM	B738	67	17:03:57	17:03:57	83,0	94,8	98,2
F4	12/08/2022	17:39	Decollo	DTR	01807	OYLHB	AT72	22	17:30:10	17:30:10	82,1	94,2	97,1
F4	12/08/2022	17:51	Atterraggio	RYR	06256	9HQBE	B738	67	17:51:38	17:51:38	83,0	94,6	98,0
F4	12/08/2022	17:55	Atterraggio	AFR	01008	FGRHB	A319	67	17:55:04	17:55:04	82,2	93,3	97,4

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	12/08/2022	17:57	Atterraggio	EJU	04865	OEIJQ	A320	74	17:57:30	17:57:30	80,7	92,2	95,4
F4	12/08/2022	18:04	Atterraggio	RYR	01438	9HQAT	B738	67	18:01:24	18:01:24	84,2	96,7	99,5
F4	12/08/2022	18:08	Atterraggio	TVF	03818	FHTVD	B738	74	18:07:31	18:07:31	81,7	93,7	96,6
F4	12/08/2022	18:22	Atterraggio	RYR	04343	9HQDC	B738	67	18:21:37	18:21:37	81,1	92,8	96,0
F4	12/08/2022	18:45	Decollo	RYR	01151	9HQAT	B738	67	18:41:24	18:41:24	80,0	91,3	94,9
F4	12/08/2022	18:45	Decollo	JAF	05733	OOTUP	B738	79	18:44:34	18:44:34	83,0	94,7	98,6
F4	12/08/2022	18:50	Decollo	AFR	01009	FGRHB	A319	67	18:52:05	18:52:05	82,9	95,1	98,0
F4	12/08/2022	18:58	Atterraggio	RYR	03789	9HQDP	B738	67	18:56:27	18:56:27	81,7	93,0	96,8
F4	12/08/2022	19:00	Atterraggio	VOE	02236	ECNOY	A320	72	19:01:22	19:01:22	81,1	91,4	95,5
F4	12/08/2022	19:01	Atterraggio	ITY	01795	EIIMI	A319	64	19:10:57	19:10:57	82,4	93,6	97,2
F4	12/08/2022	19:11	Atterraggio	TRA	05639	PHBGG	B737	66	19:13:34	19:13:34	79,3	90,3	93,9
F4	12/08/2022	19:18	Decollo	TVF	03819	FHTVD	B738	74	19:22:12	19:22:12	82,7	94,5	97,3
F4	12/08/2022	19:37	Decollo	VOE	01564	ECNDH	A319	66	19:40:20	19:40:20	82,3	94,2	96,9
F4	12/08/2022	19:40	Atterraggio	RYR	06785	9HQDN	B738	67	19:45:04	19:45:04	81,8	92,9	96,7
F4	12/08/2022	19:48	Decollo	VOE	02237	ECNOY	A320	72	19:49:32	19:49:32	77,0	87,1	91,7
F4	12/08/2022	19:56	Atterraggio	ITY	01793	EIIML	A319	64	19:55:38	19:55:38	80,6	91,2	95,2
F4	12/08/2022	19:59	Atterraggio	DTR	01804	OYLHB	AT72	22	19:59:21	19:59:21	83,7	94,0	98,6
F4	12/08/2022	20:04	Atterraggio	VOE	01509	ECMTE	A319	66	20:03:20	20:03:20	80,5	91,7	95,2
F4	12/08/2022	20:19	Atterraggio	ITY	01789	EIDTG	A320	74	20:18:00	20:18:00	81,2	92,7	96,0
F4	12/08/2022	20:24	Atterraggio	RYR	04915	9HQAM	B738	67	20:23:54	20:23:54	82,0	94,1	96,9
F4	12/08/2022	21:26	Decollo	VOE	01508	ECMTE	A319	66	21:37:49	21:37:49	81,8	92,9	96,7
F4	12/08/2022	21:38	Atterraggio	EJU	02811	OELQT	A319	64	21:40:50	21:40:50	80,4	91,5	95,3
F4	12/08/2022	21:45	Atterraggio	RYR	03918	EIHES	B738	69	21:45:53	21:45:53	82,5	94,3	97,5
F4	12/08/2022	21:46	Atterraggio	VLG	06922	ECMIR	A319	64	21:49:24	21:49:24	81,7	92,4	96,5
F4	12/08/2022	21:50	Atterraggio	VOE	02992	ECMTF	A319	66	22:05:44	22:05:44	80,6	92,5	95,6
F4	12/08/2022	22:06	Atterraggio	ITY	01791	EIIME	A319	64	22:11:08	22:11:08	80,4	91,6	95,1
F4	12/08/2022	22:23	Decollo	VLG	06923	ECMIR	A319	64	22:33:13	22:33:13	83,0	95,6	98,0
F4	12/08/2022	22:50	Decollo	VOE	02993	ECMTF	A319	66	22:48:13	22:48:13	76,9	88,0	91,0
F4	12/08/2022	23:02	Atterraggio	ITY	01783	EIIMJ	A319	64	23:02:23	23:02:23	81,6	93,0	96,6
F4	12/08/2022	23:10	Atterraggio	RYR	04817	9HQDP	B738	67	23:08:54	23:08:54	83,4	95,5	98,2
F4	12/08/2022	23:30	Atterraggio	RYR	04947	9HQDM	B738	67	23:25:48	23:25:48	82,3	93,4	96,7
F4	12/08/2022	23:30	Atterraggio	MSA	00763	EIGUB	B734	65	23:32:26	23:32:26	84,6	96,9	99,2
F4	12/08/2022	23:30	Atterraggio	MSA	00763	EIGUB	B734	65	23:37:15	23:37:15	82,2	93,3	97,0
F4	12/08/2022	23:35	Atterraggio	RYR	04652	9HQCM	B738	67	23:41:24	23:41:24	81,0	92,4	96,0
F4	12/08/2022	23:42	Atterraggio	ITY	01787	EIDSU	A320	74	23:46:36	23:46:36	81,4	92,8	96,2
F4	12/08/2022	23:55	Atterraggio	RYR	04908	9HQBC	B738	71	23:50:29	23:50:29	83,2	95,5	97,8

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	12/08/2022	23:55	Atterraggio	RYR	04847	9HQDN	B738	67	23:58:03	23:58:03	81,8	92,8	96,7
F4	13/08/2022	00:50	Atterraggio	RYR	06451	9HQCD	B738	67	00:49:23	00:49:23	82,2	93,4	97,1
F4	13/08/2022	00:52	Atterraggio	WZZ	01934	HALJB	A20N	74	00:53:13	00:53:13	79,9	90,8	94,4
F4	13/08/2022	03:10	Atterraggio	RYR	02910	9HQDP	B738	67	03:10:35	03:10:35	82,9	94,8	98,0
F4	13/08/2022	06:43	Atterraggio	EJU	04863	OEIVN	A320	74	06:42:39	06:42:39	83,2	95,0	97,8
F4	13/08/2022	06:52	Decollo	RYR	04750	9HQDP	B738	67	06:48:34	06:48:34	80,8	93,8	95,3
F4	13/08/2022	06:59	Decollo	EJU	02812	OELQT	A319	64	06:56:27	06:56:27	83,4	93,5	98,2
F4	13/08/2022	07:50	Atterraggio	RYR	01438	9HQAK	B738	67	07:46:55	07:46:55	82,7	94,8	98,0
F4	13/08/2022	08:10	Atterraggio	VOE	01841	ECNTL	A320	72	08:02:07	08:02:07	82,8	94,7	97,7
F4	13/08/2022	08:16	Atterraggio	TVF	03810	FGZHR	B738	74	08:16:13	08:16:13	81,5	92,2	96,4
F4	13/08/2022	08:20	Atterraggio	RYR	04849	9HQAC	B738	67	08:19:05	08:19:05	81,7	94,0	96,9
F4	13/08/2022	08:31	Decollo	RYR	01151	9HQAK	B738	67	08:24:10	08:24:10	79,5	90,8	93,7
F4	13/08/2022	08:41	Atterraggio	SWR	01740	HBJCL	BCS3	65	08:40:41	08:40:41	80,0	90,7	94,6
F4	13/08/2022	09:06	Atterraggio	SAS	02695	EISIE	A20N	77	09:06:04	09:06:04	78,7	89,8	94,1
F4	13/08/2022	09:13	Atterraggio	DLH	00338	DAIED	A321	89	09:12:45	09:12:45	83,3	95,8	98,3
F4	13/08/2022	09:30	Decollo	VOE	01536	ECNTL	A320	72	09:26:05	09:26:05	82,1	94,2	97,0
F4	13/08/2022	09:40	Atterraggio	RYR	04798	9HQCD	B738	70	09:35:24	09:35:24	80,2	91,4	95,2
F4	13/08/2022	09:40	Atterraggio	RYR	09120	9HQDN	B738	67	09:38:14	09:38:14	82,8	94,8	98,0
F4	13/08/2022	09:42	Atterraggio	FOX	01434	LNFGB	B738	79	09:42:01	09:42:01	80,0	91,1	94,7
F4	13/08/2022	10:00	Atterraggio	RYR	04906	9HQDM	B738	67	09:58:33	09:58:33	82,4	94,6	97,4
F4	13/08/2022	10:04	Atterraggio	WZZ	05579	HALJB	A20N	74	10:02:17	10:02:17	79,8	91,0	94,4
F4	13/08/2022	10:05	Atterraggio	EWG	09864	DABNT	A320	77	10:05:27	10:05:27	80,0	91,7	94,9
F4	13/08/2022	10:10	Atterraggio	DTR	01806	OYRUB	AT72	22	10:09:53	10:09:53	82,3	93,1	97,0
F4	13/08/2022	10:14	Atterraggio	ITY	01763	EIDTI	A320	74	10:14:11	10:14:11	81,2	91,7	96,4
F4	13/08/2022	10:18	Atterraggio	DTR	01822	OYRUG	AT72	22	10:17:16	10:17:16	83,2	93,5	97,8
F4	13/08/2022	10:22	Atterraggio	EZY	02453	GEZBF	A319	66	10:22:03	10:22:03	82,2	94,4	97,4
F4	13/08/2022	10:25	Decollo	ITY	01782	EIDTM	A320	74	10:27:12	10:27:12	85,3	97,2	100,2
F4	13/08/2022	10:40	Atterraggio	WZZ	05668	HALJE	A20N	74	10:39:51	10:39:51	79,5	90,9	94,2
F4	13/08/2022	11:10	Atterraggio	EJU	02815	OEIND	A320	74	11:09:39	11:09:39	82,3	94,3	97,3
F4	13/08/2022	11:15	Atterraggio	VLG	06600	ECLVU	A320	77	11:14:25	11:14:25	81,3	91,8	95,8
F4	13/08/2022	11:17	Decollo	DTR	01805	OYRUB	AT72	22	11:18:51	11:18:51	83,5	95,9	98,8
F4	13/08/2022	11:20	Atterraggio	RYR	06349	9HQCM	B738	67	11:23:57	11:23:57	81,2	92,8	96,1
F4	13/08/2022	11:20	Decollo	EWG	09865	DABNT	A320	77	11:27:30	11:27:30	80,6	92,4	95,5
F4	13/08/2022	11:30	Atterraggio	ITY	01785	EIDSZ	A320	74	11:31:22	11:31:22	82,8	94,1	97,5
F4	13/08/2022	11:30	Decollo	EZY	02454	GEZBF	A319	66	11:37:04	11:37:04	80,2	91,5	95,2
F4	13/08/2022	11:45	Decollo	ITY	01762	EIDTI	A320	74	11:47:21	11:47:21	82,5	93,2	97,3

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	13/08/2022	11:54	Decollo	AFR	01481	FGRHR	A319	67	11:52:29	11:52:29	82,6	94,6	97,4
F4	13/08/2022	12:03	Decollo	EJU	02816	OEIND	A320	74	11:58:20	11:58:20	81,8	93,0	96,8
F4	13/08/2022	12:30	Atterraggio	RYR	06149	9HVUH	B38M	69	12:28:06	12:28:06	81,2	92,7	96,6
F4	13/08/2022	12:35	Decollo	RYR	04916	9HQDK	B738	67	12:33:29	12:33:29	76,9	88,0	91,4
F4	13/08/2022	12:44	Decollo	RYR	04653	9HQEN	B738	67	12:37:47	12:37:47	82,1	93,3	97,2
F4	13/08/2022	13:02	Decollo	BAW	00611	GNEOT	A21N	89	12:51:21	12:51:21	79,3	91,0	94,3
F4	13/08/2022	13:05	Atterraggio	VOE	01579	ECNTM	A320	72	13:00:07	13:00:07	82,3	93,9	97,1
F4	13/08/2022	13:05	Atterraggio	RYR	07815	9HQDN	B738	70	13:04:16	13:04:16	82,8	94,7	97,8
F4	13/08/2022	13:15	Atterraggio	RYR	01015	9HVUV	B38M	69	13:17:19	13:17:19	80,6	92,2	95,8
F4	13/08/2022	13:17	Atterraggio	EJU	02807	OEISB	A21N	89	13:21:59	13:21:59	77,1	87,9	91,4
F4	13/08/2022	13:30	Atterraggio	RYR	04908	9HQDM	B738	67	13:29:17	13:29:17	81,6	93,4	96,7
F4	13/08/2022	13:38	Atterraggio	ITY	01779	EIEIA	A320	74	13:37:47	13:37:47	82,4	94,3	97,0
F4	13/08/2022	13:46	Atterraggio	SWR	01742	HBIJI	A320	74	13:46:23	13:46:23	82,1	93,0	97,3
F4	13/08/2022	14:11	Atterraggio	EWG	00846	DABGP	A319	68	14:11:14	14:11:14	81,7	93,8	96,9
F4	13/08/2022	14:19	Decollo	EJU	02808	OEISB	A21N	89	14:16:28	14:16:28	79,7	91,2	95,0
F4	13/08/2022	14:22	Atterraggio	ITY	01765	EIEIC	A320	74	14:21:44	14:21:44	81,1	92,7	96,2
F4	13/08/2022	14:27	Atterraggio	ITY	01775	EIIMD	A319	64	14:26:26	14:26:26	80,5	91,5	95,4
F4	13/08/2022	14:30	Atterraggio	EJU	02809	OEIJA	A320	74	14:30:24	14:30:24	82,3	93,1	97,2
F4	13/08/2022	14:40	Atterraggio	RYR	03946	9HQAB	B738	71	14:37:09	14:37:09	82,5	93,3	97,3
F4	13/08/2022	14:46	Atterraggio	ITY	01781	EIDSX	A320	74	14:45:54	14:45:54	82,9	93,8	97,9
F4	13/08/2022	15:15	Atterraggio	RYR	04915	9HQCM	B738	67	15:16:56	15:16:56	82,3	94,4	97,3
F4	13/08/2022	15:45	Atterraggio	RYR	05276	9HQCD	B738	67	15:39:28	15:39:28	84,3	96,4	99,1
F4	13/08/2022	16:00	Decollo	RYR	01010	9HQCM	B738	67	16:04:11	16:04:11	83,6	95,6	98,4
F4	13/08/2022	16:03	Atterraggio	IBK	04363	SERPL	B738	79	16:11:23	16:11:23	82,9	93,6	97,5
F4	13/08/2022	16:11	Atterraggio	RYR	05918	9HQCP	B738	67	16:20:38	16:20:38	77,5	88,9	91,8
F4	13/08/2022	16:30	Atterraggio	DLH	01916	DAIZC	A320	74	16:29:47	16:29:47	82,8	93,5	97,7
F4	13/08/2022	16:34	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	16:33:14	16:33:14	79,0	90,3	94,4
F4	13/08/2022	17:02	Atterraggio	DTR	01808	OYRUB	AT72	22	17:00:17	17:00:17	80,5	90,7	95,9
F4	13/08/2022	17:04	Atterraggio	EJU	04865	OELQI	A319	64	17:03:42	17:03:42	82,0	92,7	97,0
F4	13/08/2022	17:10	Atterraggio	RYR	04947	9HQDP	B738	67	17:09:13	17:09:13	82,7	94,4	97,3
F4	13/08/2022	17:12	Decollo	IBK	04364	SERPL	B738	79	17:13:23	17:13:23	82,3	93,5	97,0
F4	13/08/2022	17:29	Decollo	DLH	01917	DAIZC	A320	74	17:32:06	17:32:06	76,4	84,4	91,7
F4	13/08/2022	17:53	Decollo	DTR	01807	OYRUB	AT72	22	17:51:01	17:51:01	82,1	94,1	96,8
F4	13/08/2022	17:55	Atterraggio	RYR	06256	9HQEJ	B738	67	17:55:58	17:55:58	82,6	94,6	97,5
F4	13/08/2022	18:00	Atterraggio	RYR	06260	9HQBC	B738	71	18:01:13	18:01:13	77,6	88,5	92,1
F4	13/08/2022	18:08	Decollo	RYR	04901	9HQDP	B738	67	18:06:08	18:06:08	82,1	94,0	97,1

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	13/08/2022	18:15	Atterraggio	RYR	01009	9HQCM	B738	67	18:10:16	18:10:16	82,7	94,1	97,8
F4	13/08/2022	18:20	Atterraggio	ITY	01795	EIDSY	A320	74	18:20:27	18:20:27	80,9	92,8	95,9
F4	13/08/2022	18:34	Decollo	RYR	06259	9HQBC	B738	71	18:30:54	18:30:54	83,0	94,6	97,9
F4	13/08/2022	18:37	Atterraggio	EZS	01223	HBXJO	A320	74	18:36:44	18:36:44	81,8	93,3	97,0
F4	13/08/2022	18:41	Atterraggio	AFR	01008	FGKXS	A320	72	18:40:55	18:40:55	81,7	93,0	96,8
F4	13/08/2022	18:51	Atterraggio	WZZ	05581	HALJB	A20N	74	18:50:42	18:50:42	80,8	91,7	95,6
F4	13/08/2022	18:55	Atterraggio	TVF	03818	FHTVQ	B738	74	18:54:49	18:54:49	83,2	94,5	97,6
F4	13/08/2022	19:00	Atterraggio	SWR	01744	HBJCL	BCS3	65	19:00:11	19:00:11	79,7	91,1	94,4
F4	13/08/2022	19:38	Atterraggio	RYR	02026	SPRKL	B738	67	19:32:26	19:32:26	80,2	91,4	94,8
F4	13/08/2022	19:38	Decollo	EZS	01224	HBXJO	A320	74	19:35:23	19:35:23	82,7	93,9	97,6
F4	13/08/2022	19:40	Atterraggio	ITY	01793	EIHBA	CRJX	36	19:40:00	19:40:00	82,3	93,8	97,9
F4	13/08/2022	19:50	Decollo	SWR	01745	HBJCL	BCS3	65	19:55:17	19:55:17	82,0	93,4	96,8
F4	13/08/2022	20:02	Atterraggio	RYR	06451	9HQDM	B738	71	20:01:24	20:01:24	82,9	94,4	97,5
F4	13/08/2022	20:11	Atterraggio	ITY	01789	EIDTK	A320	74	20:10:32	20:10:32	80,5	91,8	95,4
F4	13/08/2022	20:15	Atterraggio	RYR	01759	9HQCD	B738	67	20:14:47	20:14:47	83,4	95,6	98,6
F4	13/08/2022	20:35	Decollo	ITY	01786	EIHBA	CRJX	36	20:33:50	20:33:50	81,8	92,4	96,9
F4	13/08/2022	20:37	Atterraggio	DTR	01804	OYRUB	AT72	22	20:37:19	20:37:19	81,0	92,8	95,9
F4	13/08/2022	20:45	Atterraggio	RYR	04902	9HQDP	B738	67	20:43:07	20:43:07	82,2	93,6	96,9
F4	13/08/2022	20:55	Atterraggio	RYR	00903	9HQAV	B738	67	20:56:10	20:56:10	82,9	95,6	98,6
F4	13/08/2022	21:09	Atterraggio	VLG	06922	ECMKV	A319	64	21:08:03	21:08:03	80,6	91,4	95,4
F4	13/08/2022	21:15	Atterraggio	RYR	03918	EIHGX	B38M	73	21:12:33	21:12:33	80,5	92,2	95,6
F4	13/08/2022	21:30	Atterraggio	RYR	06561	9HQBY	B738	70	21:29:15	21:29:15	82,9	95,2	98,0
F4	13/08/2022	21:35	Atterraggio	EZY	08245	9HMLR	A320	77	21:35:46	21:35:46	80,0	91,2	95,1
F4	13/08/2022	21:41	Atterraggio	EJU	02811	OEIVV	A320	74	21:41:17	21:41:17	81,4	92,9	96,7
F4	13/08/2022	21:50	Atterraggio	RYR	09584	9HQBE	B738	67	21:47:20	21:47:20	82,3	93,4	96,9
F4	13/08/2022	22:05	Atterraggio	ITY	01791	IBIKO	A320	74	22:04:57	22:04:57	80,7	92,4	95,6
F4	13/08/2022	22:32	Atterraggio	ITY	01783	EIDSW	A320	74	22:31:31	22:31:31	81,2	92,7	95,8
F4	13/08/2022	22:55	Decollo	EZY	08246	9HMLR	A320	77	23:00:45	23:00:45	83,1	95,0	98,1
F4	13/08/2022	23:05	Atterraggio	RYR	04904	9HQDN	B738	67	23:04:47	23:04:47	81,9	93,2	96,5
F4	13/08/2022	23:15	Atterraggio	RYR	04341	9HQAX	B738	67	23:11:34	23:11:34	82,9	95,4	98,4
F4	13/08/2022	23:25	Atterraggio	RYR	08501	9HQCM	B738	67	23:21:17	23:21:17	82,8	94,5	98,0
F4	14/08/2022	00:05	Atterraggio	RYR	02910	9HQCD	B738	67	00:03:59	00:03:59	82,4	93,9	97,0
F4	14/08/2022	00:10	Atterraggio	RYR	02313	9HQDM	B738	67	00:08:29	00:08:29	82,5	94,1	97,3
F4	14/08/2022	00:40	Atterraggio	RYR	02289	9HVUF	B38M	68	00:34:45	00:34:45	80,8	91,8	95,4
F4	14/08/2022	00:45	Atterraggio	VOE	01541	ECNTL	A320	72	00:39:18	00:39:18	81,9	92,6	96,7
F4	14/08/2022	00:50	Atterraggio	RYR	04847	9HQDP	B738	67	00:46:30	00:46:30	81,7	93,3	96,4

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	14/08/2022	01:35	Atterraggio	CTN	03382	9ACTG	A319	64	02:07:51	02:07:51	79,5	90,6	94,6
F4	14/08/2022	02:10	Atterraggio	WZZ	05686	HALJB	A20N	74	02:17:29	02:17:29	81,7	92,6	96,8
F4	14/08/2022	06:57	Atterraggio	DTR	01802	OYRUB	AT72	22	06:57:18	06:57:18	83,8	94,8	99,0
F4	14/08/2022	07:15	Atterraggio	RYR	09514	9HQEJ	B738	67	07:08:10	07:08:10	78,8	90,6	93,5
F4	14/08/2022	07:15	Atterraggio	NOS	07662	INEOZ	B738	79	07:14:50	07:14:50	83,2	95,4	98,4
F4	14/08/2022	07:18	Decollo	RYR	04799	9HQDM	B738	67	07:19:24	07:19:24	82,3	93,6	97,3
F4	14/08/2022	07:40	Atterraggio	VOE	01579	ECNTM	A320	72	07:35:26	07:35:26	81,9	93,8	96,8
F4	14/08/2022	07:40	Decollo	DTR	01803	OYRUB	AT72	22	07:39:40	07:39:40	81,7	93,6	96,7
F4	14/08/2022	07:50	Atterraggio	RYR	06149	9HVUY	B38M	69	07:50:34	07:50:34	81,4	93,1	96,1
F4	14/08/2022	07:56	Atterraggio	EJU	04863	OEIVJ	A320	76	07:55:35	07:55:35	81,4	92,9	96,5
F4	14/08/2022	08:21	Atterraggio	LGL	00577	LXLBT	B734	66	08:16:49	08:16:49	80,8	92,2	95,7
F4	14/08/2022	08:23	Decollo	RYR	01016	9HQAK	B738	67	08:20:12	08:20:12	81,3	93,3	96,6
F4	14/08/2022	08:30	Atterraggio	RYR	04438	EIDYZ	B738	67	08:25:28	08:25:28	80,7	91,3	95,5
F4	14/08/2022	08:32	Decollo	VOE	01578	ECNTM	A320	72	08:29:07	08:29:07	82,0	93,7	96,9
F4	14/08/2022	08:41	Decollo	EJU	04864	OEIVJ	A320	76	08:38:48	08:38:48	80,1	90,7	94,6
F4	14/08/2022	09:10	Atterraggio	RYR	05918	9HQDN	B738	67	09:00:55	09:00:55	81,1	92,0	96,0
F4	14/08/2022	09:15	Decollo	EWG	02801	DAGWB	A319	68	09:07:38	09:07:38	82,4	93,7	97,5
F4	14/08/2022	09:20	Atterraggio	EJU	02807	OELQX	A319	64	09:16:36	09:16:36	81,7	93,7	96,5
F4	14/08/2022	09:20	Decollo	LGL	00578	LXLBT	B734	66	09:20:05	09:20:05	81,8	92,5	96,7
F4	14/08/2022	09:25	Atterraggio	RYR	04343	9HQDM	B738	67	09:22:27	09:22:27	84,2	96,4	99,5
F4	14/08/2022	09:30	Decollo	BEL	03136	OOSSU	A319	64	09:26:37	09:26:37	80,0	91,1	95,2
F4	14/08/2022	09:35	Decollo	RYR	04439	EIDYZ	B738	67	09:31:33	09:31:33	81,9	93,8	97,3
F4	14/08/2022	09:41	Decollo	SWR	01741	HBJDD	A20N	74	09:36:17	09:36:17	82,6	94,9	97,5
F4	14/08/2022	09:45	Atterraggio	ITY	01763	EIHBB	CRJX	41	09:44:34	09:44:34	79,7	90,6	94,3
F4	14/08/2022	10:00	Atterraggio	RYR	04915	9HQCM	B738	67	09:51:10	09:51:10	83,3	93,8	98,9
F4	14/08/2022	10:00	Atterraggio	RYR	02313	9HQCD	B738	67	09:56:30	09:56:30	83,5	95,4	98,7
F4	14/08/2022	10:00	Decollo	VOE	01336	ECMBK	A32	77	10:00:18	10:00:18	82,2	93,9	97,1
F4	14/08/2022	10:15	Decollo	RYR	07814	9HQDM	B738	67	10:12:30	10:12:30	80,2	91,3	94,8
F4	14/08/2022	10:23	Atterraggio	DTR	01822	OYRUG	AT72	22	10:23:06	10:23:06	83,5	94,2	98,9
F4	14/08/2022	10:46	Decollo	RYR	02909	9HQCD	B738	67	10:43:31	10:43:31	82,7	93,9	97,6
F4	14/08/2022	11:01	Atterraggio	AFR	01480	FGRHB	A319	67	11:00:39	11:00:39	81,5	93,4	96,7
F4	14/08/2022	11:01	Decollo	DTR	01805	OYRUB	AT72	22	11:04:43	11:04:43	80,8	92,6	95,8
F4	14/08/2022	11:11	Decollo	DTR	01821	OYRUG	AT72	22	11:09:04	11:09:04	81,3	92,8	96,2
F4	14/08/2022	12:00	Decollo	ITY	01784	EIDTI	A320	74	12:00:09	12:00:09	81,4	93,1	96,1
F4	14/08/2022	12:05	Atterraggio	TVF	03810	FHTVT	B738	74	12:04:54	12:04:54	81,6	93,7	96,4
F4	14/08/2022	12:55	Atterraggio	RYR	06785	9HQBW	B738	67	12:54:24	12:54:24	81,5	93,7	96,3

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	14/08/2022	13:03	Atterraggio	ITY	01779	EIIMF	A319	64	13:02:44	13:02:44	80,1	90,9	94,8
F4	14/08/2022	13:05	Decollo	TVF	03811	FHTVT	B738	74	13:06:43	13:06:43	80,1	91,8	94,8
F4	14/08/2022	13:10	Atterraggio	RYR	07815	9HQDM	B738	67	13:10:32	13:10:32	82,4	94,1	96,9
F4	14/08/2022	13:15	Atterraggio	RYR	04906	9HQCM	B738	67	13:14:46	13:14:46	82,2	93,3	97,2
F4	14/08/2022	13:20	Atterraggio	RYR	08971	9HQDP	B738	67	13:18:58	13:18:58	81,3	92,5	96,0
F4	14/08/2022	13:31	Atterraggio	TVF	03818	FHTVL	B738	76	13:30:52	13:30:52	81,7	92,7	96,3
F4	14/08/2022	13:49	Atterraggio	ITY	01765	EIDSG	A320	74	13:49:24	13:49:24	80,2	91,7	94,8
F4	14/08/2022	13:55	Atterraggio	RYR	02910	9HQCD	B738	67	13:53:22	13:53:22	82,4	94,4	97,3
F4	14/08/2022	14:06	Atterraggio	SWR	01742	HBJDF	A20N	74	14:06:08	14:06:08	80,1	91,7	94,7
F4	14/08/2022	14:19	Atterraggio	EJU	02813	OEINM	A320	74	14:18:42	14:18:42	82,2	94,1	97,0
F4	14/08/2022	14:34	Atterraggio	ITY	01781	EIDSV	A320	74	14:31:58	14:31:58	79,0	89,3	93,3
F4	14/08/2022	14:45	Decollo	BAW	00611	GNEOV	A21N	89	14:34:06	14:34:06	80,6	93,0	95,6
F4	14/08/2022	14:49	Decollo	TVF	03819	FHTVL	B738	76	14:48:32	14:48:32	82,7	92,8	97,6
F4	14/08/2022	14:54	Decollo	ITY	01764	EIDSG	A320	74	14:54:04	14:54:04	76,5	84,3	92,0
F4	14/08/2022	14:58	Decollo	RYR	06452	9HQDM	B738	67	14:58:28	14:58:28	79,8	88,4	95,4
F4	14/08/2022	15:05	Decollo	SWR	01743	HBJDF	A20N	74	15:05:15	15:05:15	77,0	86,3	92,2
F4	14/08/2022	15:07	Decollo	RYR	01044	9HQDP	B738	67	15:07:26	15:07:26	79,3	88,4	94,6
F4	14/08/2022	15:25	Atterraggio	RYR	04908	9HVUC	B38M	68	15:23:34	15:23:34	78,8	88,1	94,5
F4	14/08/2022	15:27	Decollo	EJU	02814	OEINM	A320	74	15:27:33	15:27:33	78,6	86,8	93,9
F4	14/08/2022	15:31	Decollo	ITY	01792	EIDSV	A320	74	15:31:31	15:31:31	76,8	84,3	92,4
F4	14/08/2022	15:40	Decollo	RYR	04653	9HQCM	B738	67	15:39:59	15:39:59	78,3	87,1	94,0
F4	14/08/2022	16:03	Decollo	WZZ	05582	HALJB	A20N	74	16:03:18	16:03:18	73,7	80,9	89,0
F4	14/08/2022	16:04	Decollo	EJU	04884	OEIVJ	A320	76	16:04:54	16:04:54	76,6	84,2	92,2
F4	14/08/2022	16:11	Decollo	VOE	01532	ECNTL	A320	72	16:11:06	16:11:06	78,0	85,5	93,3
F4	14/08/2022	16:25	Atterraggio	RYR	09584	9HVUM	B38M	68	16:28:43	16:28:43	70,4	79,4	84,5
F4	14/08/2022	16:32	Atterraggio	DTR	01826	OYRUG	AT72	22	16:34:44	16:34:44	77,2	84,5	92,5
F4	14/08/2022	16:42	Decollo	ITY	01760	EIEIC	A320	74	16:42:59	16:42:59	75,7	84,2	91,5
F4	14/08/2022	16:45	Atterraggio	RYR	01438	9HQAK	B738	67	16:46:07	16:46:07	75,7	84,5	90,1
F4	14/08/2022	17:04	Atterraggio	DTR	01808	OYRUB	AT72	22	17:04:35	17:04:35	77,8	85,2	93,5
F4	14/08/2022	17:17	Decollo	DTR	01825	OYRUG	AT72	22	17:15:49	17:15:49	79,9	88,3	95,2
F4	14/08/2022	17:24	Decollo	EJU	02810	OEISC	A21N	89	17:24:59	17:24:59	77,2	86,6	92,2
F4	14/08/2022	17:25	Atterraggio	RYR	04341	9HVUZ	B38M	67	17:27:07	17:27:07	75,4	83,4	90,4
F4	14/08/2022	17:29	Decollo	RYR	01151	9HQAK	B738	67	17:29:39	17:29:39	78,4	86,5	94,2
F4	14/08/2022	17:32	Decollo	EJU	04452	OELQR	A319	66	17:32:28	17:32:28	79,0	87,6	94,3
F4	14/08/2022	17:45	Atterraggio	NOS	07320	EIRZC	B38M	83	17:45:12	17:45:12	71,1	77,9	85,7
F4	14/08/2022	18:06	Decollo	RYR	04342	9HVUZ	B38M	67	18:09:09	18:09:09	75,8	84,5	91,0

Centralina	Data	Ora da tabulati di volo	Movimento	Vettore	Numero	Matricola	Modello	Peso [t]	Ora evento	Durata	Leq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	SEL [dB(A)]
F4	14/08/2022	18:14	Decollo	AFR	01009	FGRHY	A319	67	18:14:35	18:14:35	79,9	89,3	95,3
F4	14/08/2022	18:45	Atterraggio	RYR	01045	9HQDP	B738	67	18:47:18	18:47:18	67,6	71,8	81,7
F4	14/08/2022	18:55	Atterraggio	RYR	04849	9HQCD	B738	67	18:53:50	18:53:50	79,1	87,8	94,8
F4	14/08/2022	19:18	Decollo	DLH	00339	DAIUJ	A320	74	19:23:53	19:23:53	76,4	83,4	92,4
F4	14/08/2022	19:27	Decollo	WZZ	05667	HALVS	A21N	89	19:26:18	19:26:18	75,9	84,6	90,8
F4	14/08/2022	19:30	Atterraggio	RYR	04902	9HQDN	B738	67	19:29:51	19:29:51	77,4	85,1	93,2
F4	14/08/2022	19:33	Decollo	RYR	04932	9HQDM	B738	70	19:33:24	19:33:24	79,8	88,4	95,4
F4	14/08/2022	19:36	Decollo	ITY	01794	EIDSZ	A320	74	19:36:22	19:36:22	75,1	82,2	90,7
F4	14/08/2022	19:38	Decollo	RYR	04916	9HQCD	B738	67	19:40:47	19:40:47	78,1	86,0	93,7
F4	14/08/2022	19:45	Decollo	SWR	01745	HBJCK	BCS3	65	19:45:15	19:45:15	73,5	81,6	88,2
F4	14/08/2022	19:57	Decollo	ITY	01786	EIEIB	A320	74	19:57:40	19:57:40	75,8	83,0	91,5
F4	14/08/2022	20:13	Decollo	RYR	04903	9HQDN	B738	67	20:15:33	20:15:33	77,1	84,3	92,9
F4	14/08/2022	20:44	Decollo	WZZ	05663	HALJB	A20N	74	20:44:16	20:44:16	73,4	81,1	88,5
F4	14/08/2022	20:48	Atterraggio	RYR	09140	EIEKP	B738	70	20:47:34	20:47:34	69,3	75,3	83,6
F4	14/08/2022	21:04	Atterraggio	EJU	04865	OEIJQ	A320	74	21:06:46	21:06:46	73,8	80,2	89,3
F4	14/08/2022	21:45	Decollo	RYR	09141	EIEKP	B738	70	21:45:17	21:45:17	80,9	90,0	96,2
F4	14/08/2022	21:48	Decollo	EJU	04866	OEIJQ	A320	74	21:48:32	21:48:32	77,9	85,6	93,0
F4	14/08/2022	22:34	Decollo	RYR	06255	9HQEH	B738	67	22:38:59	22:38:59	79,5	89,3	94,6
F4	14/08/2022	22:51	Decollo	RYR	03919	EIHGX	B38M	73	22:52:05	22:52:05	75,1	82,0	90,5
F4	14/08/2022	22:52	Decollo	VLG	06923	ECNGB	A319	70	22:54:40	22:54:40	78,3	87,6	93,2
F4	14/08/2022	23:10	Atterraggio	RYR	04817	9HQCD	B738	67	23:17:00	23:17:00	75,9	86,6	90,2
F4	14/08/2022	23:20	Atterraggio	RYR	01440	9HVUV	B38M	69	23:19:12	23:19:12	80,8	91,6	95,4
F4	14/08/2022	23:21	Atterraggio	ITY	01771	EIEIB	A320	74	23:24:32	23:24:32	81,2	92,3	96,2
F4	14/08/2022	23:25	Decollo	RYR	06259	9HQCM	B738	67	23:28:45	23:28:45	80,8	92,3	95,5
F4	14/08/2022	23:59	Decollo	RYR	07135	EIDWV	B738	71	23:57:29	23:57:29	78,5	89,2	92,9