

## **ENR 5.5.3      ATTIVITA' DI AEROCLUB E DI LAVORO AEREO**

### **AEROCLUB ACTIVITY AND AERIAL WORK**

#### **1      GENERALITA'**

L'attività di aeroclub e di lavoro aereo può essere effettuata dagli utenti autorizzati, nelle zone, i cui limiti laterali e verticali sono indicati nelle seguenti sottosezioni:

- 1) ENR 5.5.3.1 Milano ACC/FIC area
- 2) ENR 5.5.3.2 Padova ACC/FIC area
- 3) ENR 5.5.3.3 Roma ACC/FIC area
- 4) ENR 5.5.3.4 Brindisi ACC/FIC area

#### **1      GENERAL**

Aeroclub and aerial work activity may be carried out, by authorised users, within those zones, with lateral and vertical limit specified in following sub-sections:

- 1) ENR 5.5.3.1 Milano ACC/FIC area
- 2) ENR 5.5.3.2 Padova ACC/FIC area
- 3) ENR 5.5.3.3 Roma ACC/FIC area
- 4) ENR 5.5.3.4 Brindisi ACC/FIC area

Intenzionalmente bianca

*Intentionally left blank*

**ZONE AEROCLUB E DI LAVORO AEREO ENTRO L'AREA DI COMPETENZA DI MILANO ACC/FIC  
AEROCLUB AND AERIAL WORK AREAS WITHIN MILANO ACC/FIC RESPONSIBILITY AREA**

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>ALZATE BRIANZA -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 45°50'00"N 009°08'00"E 45°50'00"N 009°15'00"E 45°45'00"N 009°15'00"E 45°45'00"N 009°08'00"E 45°50'00"N 009°08'00"E	5000ft AMSL _____ SFC	Attività volovelistica locale/Local gliders activity	1) HR: HJ-/+30 2) In deroga a quanto previsto in ENR 2.1.1.1 gli alianti con sede in Alzate Brianza possono operare in VFR all'interno dell'area/derogating from what stated in ENR 2.1.1.1, gliders based in Alzate Brianza are allowed to fly in VFR within the area. 2) Aero Club Volovelistico Lariano	30/06/2021
<b>CAREAS -CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 1.6NM centrato su/centred on: 45°30'40"N 009°40'10"E	1000ft AGL _____ SFC	Attività addestrativa VDS/ULM training activity	1) HR: SR-SS 2) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G". 3) Scuola di volo/Flying school "AS VOLO CARAVAGGIO"	30/06/2025
<b>CICOGNO SIZIANO (PV) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 45°19'20"N 009°12'55"E 45°19'27"N 009°13'29"E 45°18'56"N 009°13'48"E 45°18'47"N 009°13'13"E 45°19'20"N 009°12'55"E	500ft AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a preventiva notifica a Milano ACC e Linate TWR/Activity subject to prior notification to Milano ACC and Linate TWR 4) Gruppo Modellistico ASD Siziano.	31/12/2022
<b>DELTA CONDOR - PIOPOGATTO MASSAROSA -CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 1.6NM centrato su/centred on: 43°52'07"N 010°18'08"E	1000ft AGL _____ SFC	Attività addestrativa VDS/ULM training activity	1) HR: SR-SS 2) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G". 3) Scuola di volo/Flying school "ASD Girofly"	30/06/2025
<b>FONTANONE -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 45°00'57"N 007°33'13"E 45°01'02"N 007°32'40"E 45°01'15"N 007°32'43"E 45°01'12"N 007°33'08"E 45°00'57"N 007°33'13"E	1500ft AMSL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Torino TWR/APP 3) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 4) Circolo Aeromodellistico Fontanone	31/12/2022
<b>GAB (Loc. Ghisalba Basella) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 0.2NM centrato su/centred on: 45°36'06"N 009°44'18"E	350ft AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Bergamo TWR/APP 4) Gruppo Aeromodellistico Bergamasco	31/12/2022

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>GAVM PADULE (SP) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 44°04'19"N 010°00'14"E 44°04'14"N 010°00'21"E 44°04'03"N 010°00'12"E 44°04'08"N 010°00'05"E 44°04'19"N 010°00'14"E	150ft AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica e APR/Model flying and APR activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli/APR con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft/APR take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a preventivo coordinamento con Sarzana TWR (quando attiva), in altri orari attività soggetta al preventivo coordinamento con Centro Operativo Controllo Aeromobili di base (COCAb) MARISTAELI/Activity subject to prior coordination with Sarzana TWR (when active), in other HR activity subject to prior coordination with Centro Operativo Controllo Aeromobili di base (COCAb) MARISTAELI 4) Gruppo Aeromodellistico Val di Magra.	30/06/2023
<b>GORLA MAGGIORE (VA) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 300.0M centrato su/centred on: 45°40'04"N 008°54'30"E	200m AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Associazione Varesina Aeromodellisti	30/06/2023
<b>MARILLA RIGAZIO (Loc. Vercelli) - CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 350.0M centrato su/centred on: 45°18'29"N 008°25'01"E	1500ft AMSL <hr/> SFC	Attività addestrativa SAPR/SAPR training activity	1) HR: MON SR-SS 2) Aeroclub "Marilla Rigazio" Vercelli 3) Attività con SAPR con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with SAPR take off operative mass less than 25 Kg	31/12/2021
<b>MILANO BRESSO -CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 45°34'00"N 009°03'00"E 45°36'00"N 009°09'30"E 45°29'00"N 009°09'30"E 45°27'00"N 009°03'00"E 45°34'00"N 009°03'00"E	2500ft AGL o/or 3000ft AMSL quale dei due è più basso / whichever is lower <hr/> SFC	Attività addestrativa/training activity	1) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G". 2) Altitudine riferita a/altitude referred to Linate QNH. 3) Aut. (Aero Club Milano)	30/06/2021
<b>MONCUCCO VISCHE -CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 1.6NM centrato su/centred on: 45°20'50"N 007°55'17"E	1000ft AGL <hr/> SFC	Attività addestrativa VDS/ULM training activity	1) HR: SR-SS 2) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G". 3) Scuola di volo/Flying school "FLY CLUB BARONE ROSSO"	30/06/2025
<b>NARZOLE (CN) -CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 45.0M centrato su/centred on: 44°34'58"N 007°51'11"E	30m AGL <hr/> SFC	Attività addestrativa APR/APR training activity	1) HR: HJ 2) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G" 3) Attività con APR con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with APR take off operative mass less than 25 Kg 4) Comune di Narzole	31/12/2021
<b>PERSICO DOSIMO (CR) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 500.0M centrato su/centred on: 45°09'40"N 010°05'24"E	500ft AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 2) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G" 3) Aeromodellisti Cremonesi CR - RC	31/12/2022

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>PIANEZZA -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 45°07'16"N 007°31'20"E 45°07'34"N 007°31'39"E quindi arco di cerchio in senso orario raggio/then arc of circle in clockwise direction radius 350.0 M con centro su/centred on: 45°07'25"N 007°31'29"E fino a/till point 45°07'16"N 007°31'20"E	1600ft AMSL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Associazione Aeromodellistica GAP Pianezza (TO)	31/12/2021
<b>PISTA DI CASTELLAZZO BOLLATE - CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 300.0M centrato su/centred on: 45°33'41"N 009°06'19"E	200m AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) L' attività è soggetta alle operazioni della zona di lavoro aereo di "Milano Bresso" previo coordinamento con l' Aero Club di Milano/Activity is subject to operations of "Milano Bresso" working area previous coordination with Aero Club Milano 4) Gruppo Sportivo Modellisti Bollate	31/12/2021
<b>RIVA DI PINEROLO -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 44°53'48"N 007°23'04"E 44°54'03"N 007°22'54"E 44°54'14"N 007°23'09"E 44°54'21"N 007°24'28"E 44°54'12"N 007°24'33"E 44°53'50"N 007°23'33"E 44°53'55"N 007°23'29"E 44°53'48"N 007°23'04"E	1000ft AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Associazione Aeromodellistica Riva di Pinerolo (TO)	31/12/2021
<b>RIVALTA TORINESE (TO) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 500.0M centrato su/centred on: 45°02'34"N 007°32'22"E	500ft AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Torino APP 4) Aero Club Voli Aeromodellistico	30/06/2024
<b>SALUSSOLA -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 400.0M centrato su/centred on: 45°26'31"N 008°07'32"E	900ft AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Attività soggetta a preventivo coordinamento con Biella AFIU/Activity subject prior coordination with Biella AFIU. 3) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 4) Aero Club Biella	31/12/2023

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>TORINO VAL SUSA -CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 45°06'20"N 007°20'54"E 45°11'13"N 007°21'13"E 45°11'13"N 007°26'00"E 45°09'20"N 007°27'41"E 45°06'20"N 007°20'54"E	FL80 SFC	Attività volovelistica locale/Local gliders activity Voli locali in VFR/VFR local flights	1) HR: HJ-/+30 2) Classe di spazio aereo: "G" esclusivamente per il periodo di attivazione/Class of airspace: "G" for the time of activation only. 3) Altitudine riferita a Torino QNH/Altitude referred to Torino QNH. 4) Attività soggetta a preventivo coordinamento ed autorizzazione di Torino APP/Activity subject to previous coordination and clearance by Torino APP. 5) L'orario di inizio e di fine attività deve essere notificato a Torino APP/Time of beginning and time of end activity must be notified to Torino APP. 6) Torino Aeritalia AFIU, per quanto concerne l'attività di volo nei settori, fornirà solo il Servizio Informazioni Volo ed il Servizio di Allarme/Torino Aeritalia AFIU, as far as flights within sectors are concerned, will only provide Flight Information Service and Alerting Service. 7) Aero Club Torino	31/12/2023
<b>VILLANUOVA -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 0.3NM centrato su/centred on: 45°13'52"N 009°52'56"E	1500ft AMSL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Gruppo Aeromodellistico Cremonese	14/12/2020
<b>VILLAR SAN COSTANZO AREA -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 2.0KM centrato su/centred on: 44°29'55"N 007°22'56"E	1000ft AGL SFC	Volo Libero/Free flight	1) HR: HJ 2) Attività soggetta a preventivo coordinamento e autorizzazione di Milano SCCAM/Activity subject prior coordination and authorization with Milano SCCAM 3) Durante il periodo di attivazione della zona l'ASD Paradelclub ha l'obbligo di reperibilità, su linea telefonica, da parte di Milano SCCAM/During the activation period of the zone the ASD Paradelclub is obliged to be available on telephone line by Milan SCCAM 4) ASD Paradelclub Cuneo	30/06/2021
<b>VIMERCATE -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 45°37'56"N 009°23'49"E 45°37'54"N 009°24'21"E 45°37'37"N 009°24'17"E 45°37'42"N 009°23'45"E 45°37'56"N 009°23'49"E	500ft AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) RCMV Vimercate	31/12/2021
<b>VOLPIANO -MIL-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 1.5NM centrato su/centred on: 45°11'22"N 007°48'55"E	500ft AGL SFC	Intensa attività elicotteristica militare/Intensive military helicopter flights	1) E' richiesto continuo contatto radio bilaterale con Torino TWR-APP/Continuous bilateral radio contact with Torino TWR-APP required. 2) L'attività potrà essere svolta previa autorizzazione di Torino TWR-APP/ATC clearance by Torino TWR-APP required. 3) Tutto il traffico aereo non interessato all'attività è invitato ad evitare la zona/All other air traffic is requested to avoid the area.	NIL

**ZONE AEROCLUB E DI LAVORO AEREO ENTRO L'AREA DI COMPETENZA DI PADOVA ACC/FIC  
AEROCLUB AND AERIAL WORK AREAS WITHIN PADOVA ACC/FIC RESPONSIBILITY AREA**

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>CAMPO VOLO APVR (Loc. Campagna Magra di Vigasio) -CIV-</b>  <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b>  Cerchio di raggio/Circle of radius 500.0M centrato su/centred on: 45°19'53"N 010°57'34"E	150m AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ  2) Attività con aeromodelli e SAPR di massa operativa al decollo inferiore a 25 kg/Activities with aircraft and SAPR take off operative mass less than 25 kg  3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Verona APP  4) Gruppo Aeromodellistico Amici del Volo Verona	31/12/2022
<b>FANO AEROMODELLI (Loc. Aeroporto Fano) -CIV-</b>  <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b>  Linea congiungente i punti/line joining following points: 43°49'27"N 013°02'03"E 43°49'24"N 013°02'08"E 43°49'17"N 013°01'57"E 43°49'21"N 013°01'53"E 43°49'27"N 013°02'03"E	100ft AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ  2) Attività con aeromodelli di massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg  3) Aero Club Fano	24/05/2021
<b>FENILETTO DI BUTTAPIETRA -CIV-</b>  <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b>  Cerchio di raggio/Circle of radius 500.0M centrato su/centred on: 45°20'08"N 011°01'53"E	150m AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ  2) Attività con aeromodelli di massa operativa al decollo minore di 25 kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 kg  3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Verona APP  4) Azienda Agricola Il Feniletto	30/06/2021
<b>FRECCE AZZURRE PADOVA -CIV-</b>  <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b>  Cerchio di raggio/Circle of radius 350.0M centrato su/centred on: 45°29'58"N 011°52'50"E	1000ft AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ FRI, SAT e/and HOL  2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg  3) associazione Aeromodellistica Frece Azzurre	30/06/2022
<b>GREZZANO DI MOZZECANE (VR) - CIV-</b>  <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b>  Cerchio di raggio/Circle of radius 200.0M centrato su/centred on: 45°19'00"N 010°52'15"E	50m AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ  2) Attività con aeromodelli di massa operativa al decollo minore di 25 kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 kg  3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Verona APP  4) ASD Precipit Air Fly Group	30/06/2023
<b>GRUPPO AEROMODELLISTICO GRADISCANO -CIV-</b>  <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b>  Cerchio di raggio/Circle of radius 0.2NM centrato su/centred on: 45°52'15"N 013°27'39"E	115ft AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS  2) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Ronchi dei Legionari TWR/APP  3) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg  4) Gruppo Aeromodellistico Gradiscano	30/06/2022

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>LEGNAGO SAPR -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 500.0M centrato su/centred on: 45°07'57"N 011°17'33"E	500ft AGL <hr/> SFC	Attività addestrativa SAPR/SAPR training activity	1) HR: MON-FRI HJ 2) Attività SAPR con massa operativa al decollo minore di 25 kg/ Activities with SAPR take off operative mass less than 25 kg 3) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G" 4) Attività soggetta a coordinamento con il Gestore Aeroportuale e con "L'Associazione Volo Legnago"/ Activity subject to coordination with Aerodrome Operator and "Associazione Volo Legnago" 5) L'attività SAPR non è compatibile con l'attività acrobatica della zona "LEGNAGO AD"/SAPR activity not compatible with aerobatic activity in "LEGNAGO AD" zone. 6) CARDTECH srl	31/12/2021
<b>LESTANS (loc. Lestans-PN) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 0.2NM centrato su/centred on: 46°08'58"N 012°52'30"E	70m AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Limiti verticali/Vertical limits: MON-FRI SFC/70 m AGL, SAT-SUN and HOL il limite verticale superiore è innalzato a/upper vertical limits is raised up to 150 m AGL 3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with Aviano APP 4) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 5) Gruppo Aeromodellistico Lestans 2008	31/12/2021
<b>LOVA DI CAMPAGNA LUPIA (VE) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 400.0M centrato su/centred on: 45°19'14"N 012°07'34"E	900ft AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli di massa operativa al decollo minore di 25 kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 kg 3) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G" 4) Gruppo Aeromodellisti Plovesi	31/12/2021
<b>MINARDA -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 44°18'16"N 012°03'17"E 44°18'23"N 012°03'23"E 44°18'12"N 012°03'43"E 44°18'04"N 012°03'36"E 44°18'16"N 012°03'17"E	500ft AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Gruppo Aeromodellistico Forlì	31/12/2021
<b>NOVE (VI) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 300.0M centrato su/centred on: 45°43'04"N 011°41'19"E	1000ft AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli di massa operativa al decollo minore di 25 kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 kg 3) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G" 4) L'orario di inizio attività con un preavviso di almeno 30 minuti, e l'orario di fine attività, devono essere notificati a/Time of beginning with at least 30 minutes notice, and time of end activity, must be notified to Padova ACC/FIC 5) Aut. Gruppo Aeromodellistico F. Baracca	30/06/2022



Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>PASIANO DI PORDENONE (PN) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 350.0M centrato su/centred on: 45°52'39"N 012°37'45"E	300ft AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli di massa operativa al decollo minore di 25 kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 kg 3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Aviano APP 4) Quando lo spazio aereo del CTR di Aviano è declassato a "G" l'orario di inizio e fine attività deve essere notificato a Padova FIC/When the airspace of Aviano CTR is downgraded to "G" time of beginning and end activity must be notified to Padova FIC 5) Club Aeromodellistico Black Duck	31/12/2021
<b>PORCIA (PN) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 300.0M centrato su/centred on: 45°55'43"N 012°35'43"E	70m AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli di massa operativa al decollo minore di 25 kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 kg 3) Quando lo spazio aereo del CTR di Aviano è declassato a "G" l'orario di inizio e fine attività deve essere notificato a Padova FIC/When the airspace of Aviano CTR is downgraded to "G" time of beginning and end activity must be notified to Padova FIC 4) Alessio Dotta	05/04/2021
<b>RED DEVILS PADOVA (Loc. Padova) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 0.3NM centrato su/centred on: 45°29'25"N 011°53'26"E	1500ft AMSL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Red Devils Padova 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg	31/12/2021
<b>RODIGINO (Loc. Rovigo) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 500.0M centrato su/centred on: 45°05'44"N 011°55'41"E	1000ft AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: FRI SAT SUN and HOL HJ 2) Attività con aeromodelli di massa operativa al decollo maggiore uguale a 25 kg/Activities with aircraft take off operative mass greater than 25 kg 3) L'orario di inizio attività con un preavviso di almeno 30 minuti, e l'orario di fine attività, devono essere notificati a/Time of beginning with at least 30 minutes notice, and time of end activity, must be notified to Padova ACC/FIC (049 8230281 - 049 8230203) 4) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G" 5) Club Aeromodellistico Rodigino	31/12/2022
<b>SAN VITO AL TAGLIAMENTO (PN) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 0.3NM centrato su/centred on: 45°56'53"N 012°53'55"E	500ft AGL _____ SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli di massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: AVIANO APP 3) Gruppo Aeromodellistico Sportivo Tagliamento 1977	31/12/2022

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>SANT'APOLLINARE -CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 1.6NM centrato su/centred on: 45°01'54"N 011°49'25"E	1000ft AGL <hr/> SFC	Attività addestrativa VDS/ULM training activity	1) HR: SR-SS 2) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G". 3) Scuola di volo/Flying school "AC ROVIGO"	30/06/2025
<b>SOMMACAMPAGNA APR (VR) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 45°25'23"N 010°52'17"E 45°25'24"N 010°52'15"E 45°25'09"N 010°52'18"E 45°25'11"N 010°52'31"E 45°25'26"N 010°52'28"E 45°25'23"N 010°52'17"E	120m AGL <hr/> SFC	Attività APR/APR activity	1) HR: HJ 2) Attività con APR con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with APR take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a coordinamento con: /Activity subject to coordination with: Verona APP 4) Ce. Se. T. snc di Alessandro Smacchia & Co.	30/06/2023
<b>SOVERZENE - GRIFONI -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 46°12'49"N 012°17'51"E 46°13'10"N 012°17'51"E quindi arco di cerchio in senso antiorario raggio/then arc of circle in anti-clockwise direction radius 0.2 NM con centro su/centred on: 46°12'59"N 012°17'50"E fino a/till point 46°12'49"N 012°17'51"E	1000ft AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Area non utilizzabile quando è attivo il poligono militare "MONTE SERVA NORD"/Area not available when military firing area "MONTE SERVA NORD" is activated 3) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 4) Aeromodellistica Sportiva Grifoni	30/06/2021
<b>THE BLACK SHEEP SQUADRON -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 200.0M centrato su/centred on: 46°00'34"N 012°36'07"E	230ft AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) SUN il limite verticale superiore è innalzato a/upper vertical limits is raised up to 460 ft AGL 3) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 4) ASD The Black Sheep Squadron	31/12/2021
<b>VERGIANO -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 44°03'02"N 012°29'12"E 44°03'01"N 012°29'48"E 44°03'10"N 012°29'48"E 44°03'11"N 012°29'12"E 44°03'02"N 012°29'12"E	500ft AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Aero Club Aeromodellistico La Fenice	31/12/2021

**ZONE AEROCLUB E DI LAVORO AEREO ENTRO L'AREA DI COMPETENZA DI ROMA ACC/FIC**  
**AEROCLUB AND AERIAL WORK AREAS WITHIN ROMA ACC/FIC RESPONSIBILITY AREA**

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification – Name – Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<p><b>AGNONE Settore A -MIL-</b></p> <p><b>Zona di addestramento/Training area</b></p> <p>Linea congiungente i punti/line joining following points:            37°18'42"N 015°00'49"E            37°22'50"N 015°03'41"E            37°22'55"N 015°04'11"E            37°22'37"N 015°05'25"E            37°22'03"N 015°05'28"E            37°21'39"N 015°05'31"E            37°21'11"N 015°05'33"E            37°20'32"N 015°05'38"E            37°20'28"N 015°05'39"E            Fiume San Leonardo fino a/till point            37°18'42"N 015°00'49"E</p>	500ft AGL <hr style="width: 50px; margin: 0 auto;"/> SFC	Voli militari di addestramento in VFR (elicotteri)/Military VFR training flights (helicopters)	<p>1) HR: H24</p> <p>2) L'uso della zona, e relativa rotta VFR (a 500 ft) di entrata/uscita, deve essere preventivamente autorizzata da Catania APP/The use of the zone and the associated VFR inbound/outbound route (at 500 ft) shall be previously cleared by Catania APP.</p> <p>3) Gli aeromobili operanti nella zona debbono mantenere continuo contatto radio con Catania APP (o, se richiesto, con Sigonella TWR) ed attenersi alle istruzioni impartite dall'Ente ATS/Aircraft operating within the zone shall maintain continuous radio contact with Catania APP (or, if so requested, with Catania TWR) and follow the instructions received by the ATS unit.</p> <p>4) I piloti che operano nella zona di lavoro non sono esentati dalle responsabilità di separarsi da altro traffico e da ostacoli/Pilots operatin in the area are not excepted from providing their own separation from other traffic and obstacles.</p> <p>5) Il traffico VFR che intende attraversare la zona deve contattare Catania APP per istruzioni/VFR traffic planning to cross the zone shall contact Catania APP for instructions.</p>	NIL

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>AGNONE Settore B -MIL-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 37°18'42"N 015°00'49"E 37°18'33"N 015°01'10"E 37°18'38"N 015°01'36"E 37°18'36"N 015°01'59"E 37°18'32"N 015°02'27"E 37°18'39"N 015°02'47"E 37°18'44"N 015°02'56"E 37°18'59"N 015°03'22"E 37°19'01"N 015°03'38"E 37°18'56"N 015°04'13"E 37°18'44"N 015°04'28"E 37°18'30"N 015°04'42"E 37°18'12"N 015°04'57"E 37°18'09"N 015°05'18"E 37°18'14"N 015°05'41"E 37°18'23"N 015°05'59"E 37°18'31"N 015°06'26"E 37°18'38"N 015°06'23"E 37°18'43"N 015°06'12"E 37°19'03"N 015°06'06"E 37°19'34"N 015°05'53"E 37°20'04"N 015°05'42"E 37°20'28"N 015°05'39"E Fiume San Leonardo fino a/till point 37°18'42"N 015°00'49"E	1000ft AMSL SFC	Voli militari di addestramento in VFR (elicotteri)/Military VFR training flights (helicopters)	1) HR: H24 2) L'uso della zona, e relativa rotta VFR (a 500 ft) di entrata/uscita, deve essere preventivamente autorizzata da Catania APP/The use of the zone and the associated VFR inbound/outbound route (at 500 ft) shall be previously cleared by Catania APP. 3) Gli aeromobili operanti nella zona debbono mantenere continuo contatto radio con Catania APP (o, se richiesto, con Sigonella TWR) ed attenersi alle istruzioni impartite dall'Ente ATS/Aircraft operating within the zone shall maintain continuous radio contact with Catania APP (or, if so requested, with Catania TWR) and follow the instructions received by the ATS unit. 4) I piloti che operano nella zona di lavoro non sono esentati dalle responsabilità di separarsi da altro traffico e da ostacoli/Pilots operatin in the area are not excepted from providing their own separation from other traffic and obstacles. 5) Il traffico VFR che intende attraversare la zona deve contattare Catania APP per istruzioni/VFR traffic planning to cross the zone shall contact Catania APP for instructions. 6) Quando in uso RWY 10 a Sigonella, Catania APP può richiedere di operare nel settore ad una quota massima di 500 ft AGL/ When RWY 10 in use at Sigonella, Catania APP may request aircraft not to fly above 500 ft AGL.	NIL
<b>ALI CASTELLI ROMANI -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 41°43'23"N 012°51'43"E 41°43'31"N 012°51'58"E 41°43'06"N 012°52'22"E 41°42'59"N 012°52'09"E 41°43'23"N 012°51'43"E	1200ft AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) ASD Ali Castelli Romani	30/06/2021
<b>ARGILLA (LT) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 41°25'49"N 012°56'26"E 41°25'49"N 012°56'23"E 41°25'43"N 012°56'21"E 41°25'43"N 012°56'24"E 41°25'49"N 012°56'26"E	40m AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) SAT e/and SUN: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Associazione Aeromodellistica Mario Visintini	31/12/2020
<b>ARVALIA IN VOLO (RM) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 41°50'34"N 012°24'30"E 41°50'33"N 012°24'18"E 41°50'19"N 012°24'29"E 41°50'22"N 012°24'38"E 41°50'34"N 012°24'30"E	70m AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Roma ACC 4) Associazione Aeromodellistica Didattica Arvalia in Volo	30/06/2021

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>AVIOSUPERFICIE OLIVOLA -CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 41°10'50"N 014°44'45"E 41°10'46"N 014°44'51"E 41°10'43"N 014°44'48"E 41°10'47"N 014°44'42"E 41°10'50"N 014°44'45"E	70m AGL SFC	Attività addestrativa Aeromodelli e SAPR/ Model and SAPR training activity	1) HR: HJ 2) Attività addestrativa con aeromodelli e SAPR di massa operativa al decollo inferiore a 25 kg/Training activities with model and SAPR take off operative mass less than 25 kg 3) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G". 4) Aero Club Benevento	30/06/2022
<b>AVIOSUPERFICIE RAMACCA MARGHERITO (CT) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 100.0M centrato su/centred on: 37°23'30"N 014°37'00"E	70m AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) L'attività di aeromodelli non è compatibile con l'attività VDS nella zona Ramacca Margherito (CT). Le due attività non dovranno essere condotte contemporaneamente/model flying activity is not compatible with VDS activity in Ramacca Margherito (CT) zone. Activities must not be conducted simultaneously. 4) Aviosuperficie Ramacca Margherito	30/09/2020
<b>BELPASSO CONTRADA VALCORRENTE (CT) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 0.1NM centrato su/centred on: 37°33'01"N 014°57'17"E	400ft AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Catania APP 4) Aero Club Catania	31/12/2020
<b>BENEVENTO LOCALITA' CONTRADA DELLE MONACHE (BN) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 400.0M centrato su/centred on: 41°06'49"N 014°50'24"E	400m AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Classe di spazio aereo/Class of airspace "G". 4) Associazione Aeromodellistica Volo in Pendio	31/12/2023
<b>CIRCOLO AEROMODELLISTICO TURRITANO -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 100.0M centrato su/centred on: 40°43'04"N 008°24'19"E	100m AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Roma ACC 3) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 4) Circolo Aeromodellistico Turritano	12/04/2022
<b>CONTRADA DA FRASSO PIETRELCINA -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 140.0M centrato su/centred on: 41°11'29"N 014°49'42"E	150m AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G" 4) Gruppo Aeromodellistico Campo di Volo di Pietrelcina	30/06/2023

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>Conrada Sciammacca Baia del Gambero Augusta (SR) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 500.0M centrato su/centred on: 37°17'33"N 015°08'58"E	230ft AGL ----- SFC	Attività aeromodellistica e addestrativa APR/ Model flying and APR training activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli/APR con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft/APR take off operative mass less than 25 Kg 3) Cognitive Technologies and Services Srl.	30/06/2022
<b>FENICE LATINA -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 41°25'50"N 013°01'50"E 41°25'39"N 013°02'06"E 41°25'26"N 013°01'53"E 41°25'43"N 013°01'38"E 41°25'50"N 013°01'50"E	350ft AGL ----- SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività soggetta a preventivo coordinamento ed autorizzazione di Latina TWR/APP/Activity subject prior coordination and authorization with Latina TWR/APP 3) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 4) Gruppo Volo RC Fenice	03/05/2021
<b>FOLIGNO (loc. Foligno) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 42°55'54"N 012°42'24"E 42°55'54"N 012°42'38"E 42°55'27"N 012°42'39"E 42°55'24"N 012°42'21"E 42°55'54"N 012°42'24"E	800ft AGL ----- SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività aeromodellistica previo coordinamento con l'Aeroclub Foligno 3) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 4) Gruppo Aeromodellistico Foligno	31/12/2021
<b>FONTANA -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 300.0M centrato su/centred on: 43°24'53"N 011°10'14"E	600ft AGL ----- SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo maggiore a 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass greater than 25 Kg 3) Gruppo Aeromodellisti Valdesani	30/06/2021
<b>FUCECCHIO (FI) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 43°45'26"N 010°48'22"E 43°45'35"N 010°48'13"E 43°45'55"N 010°48'55"E 43°45'35"N 010°49'03"E 43°45'26"N 010°48'22"E	70m AGL ----- SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con APR/aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with APR/aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G" 4) AS Gruppo Aeromodellistico Empolese	31/12/2021
<b>GRUPPO AEROMODELLISTICO OSTIENSE -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 200.0M centrato su/centred on: 41°44'16"N 012°30'51"E	70m AGL ----- SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Ciampino TWR 3) Gruppo Aeromodellistico Ostiense	30/06/2022
<b>L'AQUILA - Loc. Aviosuperficie L'Aquila (AQ) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 500.0M centrato su/centred on: 42°18'05"N 013°30'49"E	500ft AGL ----- SFC	Attività addestrativa SAPR/SAPR training activity	1) HR: HJ 2) Attività non compatibile con le altre attività locali/Activity not compatible with others local activities 3) Attività con SAPR con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with SAPR take off operative mass less than 25 Kg 4) Aero Club L'Aquila	30/06/2022

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>LA FENICE (loc. Alfina-TR) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 42°44'21"N 011°59'53"E 42°44'15"N 012°00'07"E 42°43'55"N 011°59'49"E 42°44'01"N 011°59'36"E 42°44'21"N 011°59'53"E	1000ft AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) DAILY: 0730 (0630)/SS 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Associazione Modellistica Orvieto La Fenice	31/03/2022
<b>LE AQUILE (Loc. Borgo Sabotino LT) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 250.0M centrato su/centred on: 41°26'44"N 012°49'22"E	350ft AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Latina TWR/APP 4) Associazione Aeromodellistica Le Aquile	31/12/2022
<b>MIGLIARA 54 DESTRA PONTINIA (LT) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 200.0M centrato su/centred on: 41°21'15"N 013°07'22"E	70m AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Latina TWR/APP 3) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 4) Gruppo Aeromodellistico Icaro Pontinia	30/06/2022
<b>OLBIA VENAFIORITA -MIL-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 1.5NM centrato su/centred on: 40°52'06"N 009°29'50"E	1000ft AMSL SFC	Intensa attività elicotteristica militare/intensive military helicopter flights	1) E' richiesto continuo contatto radio bilaterale con Olbia TWR/ Continuous bilateral radio contact with Olbia TWR required. 2) L'attività potrà essere svolta previa autorizzazione di Olbia TWR/ ATC clearance by Olbia TWR. 3) L'attività è soggetta al traffico aereo da/per Olbia/Activity subject to air traffic to/from Olbia. 4) Tutto il traffico aereo non interessato all'attività è invitato ad evitare la zona/All other air traffic is requested to avoid the area.	NIL
<b>PERETO SW (loc. Pereto-AQ) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 300.0M centrato su/centred on: 42°03'52"N 013°04'05"E	150m AGL SFC	Attività APR/APR activity	1) HR: MON-FRI 0800-1800 LMT 2) Attività test APR/APR test activity 3) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G" 4) Attività con APR con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with APR take off operative mass less than 25 Kg 5) AISICO Srl	31/12/2021
<b>POGGIO BUSTONE (RI) Zona A -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 42°30'33"N 012°49'59"E 42°33'01"N 012°49'30"E 42°31'25"N 012°57'24"E 42°29'29"N 012°55'16"E quindi arco di cerchio in senso antiorario raggio/then arc of circle in anti-clockwise direction radius 5.0 NM con centro su/centred on: 42°25'34"N 012°51'01"E fino a/till point 42°30'33"N 012°49'59"E	500ft AGL SFC	Attività addestrativa VDS/ULM training activity	1) HR: 0900-SS 2) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Rieti AFIU/Roma FIC 3) Comune di Poggio Bustone	30/06/2021

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>POGGIO BUSTONE (RI) Zona B -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 42°29'29"N 012°55'16"E 42°28'28"N 012°52'30"E 42°28'38"N 012°51'17"E 42°30'33"N 012°49'59"E quindi arco di cerchio in senso orario raggio/then arc of circle in clockwise direction radius 5.0 NM con centro su/centred on: 42°25'34"N 012°51'01"E fino a/till point 42°29'29"N 012°55'16"E	1500ft AGL <hr/> SFC	Attività addestrativa VDS/ULM training activity	1) HR: 0900-SS 2) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Rieti AFIU/Roma FIC 3) Comune di Poggio Bustone	30/06/2021
<b>POMEZIA -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 500.0M centrato su/centred on: 41°41'31"N 012°33'32"E	200ft AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività soggetta a preventivo coordinamento ed autorizzazione di Pratica TWR/Activity subject prior coordination and authorization with Pratica TWR 3) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 4) Gruppo Aeromodellistico Pontina	31/12/2021
<b>PONTECAGNANO FAIANO (SA) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 50.0M centrato su/centred on: 40°37'27"N 014°50'44"E	70m AGL <hr/> SFC	Attività addestrativa SAPR/SAPR training activity	1) HR: SAT, SUN and HOL HJ 2) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Salerno AFIU 3) Attività con SAPR con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with SAPR take off operative mass less than 25 Kg 4) Aviosuperficie Pontecagnano Faiano	30/06/2022
<b>ROMA URBE Settore 1 -CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 41°59'00"N 012°24'31"E 42°06'07"N 012°29'52"E 42°04'20"N 012°32'43"E Fiume Tevere fino a/till point 42°01'14"N 012°31'06"E quindi linea congiungente i punti/ then line joining following points: 42°00'15"N 012°31'43"E 42°00'30"N 012°29'50"E 41°59'00"N 012°24'31"E	2000ft AMSL <hr/> SFC	Voli locali in VFR/VFR local flights	1) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G". 2) I voli in entrata ed in uscita dall'ATZ diretti ai settori e viceversa, debbono attenersi alle norme previste in ENR 6.3-9 e AD2 LIRU 8-3/Inbound and outbound flights from ATZ to the sectors and viceversa, shall comply with procedures established in ENR 6.3-9 and AD2 LIRU 8-3. 3) Urbe TWR, per quanto concerne l'attività di volo nei settori, fornirà solo il Servizio Informazioni Volo ed il Servizio di Allarme/Urbe TWR, as far as flights within sectors are concerned, will only provide Flight Information Service and Alerting Service. 4) Altitudine riferita a/altitude referred to Urbe QNH. 5) Tutto il traffico aereo non interessato all'attività è invitato ad evitare la zona/All other air traffic is requested to avoid the area.	NIL



Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>ROMA URBE Settore 2 -CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 42°06'07"N 012°29'52"E 42°08'23"N 012°32'17"E 42°10'00"N 012°35'00"E 42°09'08"N 012°38'52"E Fiume Tevere fino a/till point 42°04'20"N 012°32'43"E quindi linea congiungente i punti/ then line joining following points: 42°06'07"N 012°29'52"E	2000ft AMSL ----- SFC	Voli locali in VFR/VFR local flights	1) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G". 2) I voli in entrata ed in uscita dall'ATZ diretti ai settori e viceversa, debbono attenersi alle norme previste in ENR 6.3-9 e AD2 LIRU 8-3/Inbound and outbound flights from ATZ to the sectors and viceversa, shall comply with procedures established in ENR 6.3-9 and AD2 LIRU 8-3. 3) Urbe TWR, per quanto concerne l'attività di volo nei settori, fornirà solo il Servizio Informazioni Volo ed il Servizio di Allarme/Urbe TWR, as far as flights within sectors are concerned, will only provide Flight Information Service and Alerting Service. 4) Altitudine riferita a/altitude referred to Urbe QNH. 5) Tutto il traffico aereo non interessato all'attività è invitato ad evitare la zona/All other air traffic is requested to avoid the area.	NIL
<b>ROMA URBE Settore 3 -CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> 42°04'20"N 012°32'43"E Fiume Tevere fino a/till point 42°08'25"N 012°38'26"E quindi linea congiungente i punti/ then line joining following points: 42°08'30"N 012°44'09"E 42°02'10"N 012°38'07"E 42°04'20"N 012°32'43"E	1500ft AMSL ----- SFC	Voli locali in VFR/VFR local flights	1) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G". 2) I voli in entrata ed in uscita dall'ATZ diretti ai settori e viceversa, debbono attenersi alle norme previste in ENR 6.3-9 e AD2 LIRU 8-3/Inbound and outbound flights from ATZ to the sectors and viceversa, shall comply with procedures established in ENR 6.3-9 and AD2 LIRU 8-3. 3) Urbe TWR, per quanto concerne l'attività di volo nei settori, fornirà solo il Servizio Informazioni Volo ed il Servizio di Allarme/Urbe TWR, as far as flights within sectors are concerned, will only provide Flight Information Service and Alerting Service. 4) Altitudine riferita a/altitude referred to Urbe QNH. 5) Tutto il traffico aereo non interessato all'attività è invitato ad evitare la zona/All other air traffic is requested to avoid the area.	NIL
<b>ROMA URBE Settore 4 -CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 42°04'20"N 012°32'43"E 42°02'10"N 012°38'07"E 41°56'25"N 012°37'20"E 41°55'57"N 012°34'02"E 41°57'00"N 012°33'23"E 41°56'58"N 012°31'34"E 42°00'15"N 012°31'43"E 42°01'14"N 012°31'06"E Fiume Tevere fino a/till point 42°04'20"N 012°32'43"E	1500ft AMSL ----- SFC	Voli locali in VFR/VFR local flights	1) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G". 2) I voli in entrata ed in uscita dall'ATZ diretti ai settori e viceversa, debbono attenersi alle norme previste in ENR 6.3-9 e AD2 LIRU 8-3/Inbound and outbound flights from ATZ to the sectors and viceversa, shall comply with procedures established in ENR 6.3-9 and AD2 LIRU 8-3. 3) Urbe TWR, per quanto concerne l'attività di volo nei settori, fornirà solo il Servizio Informazioni Volo ed il Servizio di Allarme/Urbe TWR, as far as flights within sectors are concerned, will only provide Flight Information Service and Alerting Service. 4) Altitudine riferita a/altitude referred to Urbe QNH. 5) Tutto il traffico aereo non interessato all'attività è invitato ad evitare la zona/All other air traffic is requested to avoid the area.	NIL

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>SELVA del LAMONE (VT) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 42°36'05"N 011°43'49"E 42°34'35"N 011°44'21"E 42°32'43"N 011°40'35"E 42°32'47"N 011°39'01"E 42°34'21"N 011°39'32"E 42°36'05"N 011°43'49"E	150m AGL <hr/> SFC	Attività APR/APR activity	1) HR: HJ 2) Attività con APR con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with APR take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta alle operazioni che si svolgono nella LI R53/A Viterbo (Per le restrizioni vedere ENR 5.1.2-1)/Activity is subject to operations in LI R53/A Viterbo zone (For restrictions see ENR 5.1.2-1). 4) Comune di Farnese	30/06/2021
<b>SIENA AD -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 2.0NM centrato su/centred on: 43°15'31"N 011°15'18"E	2000ft AGL <hr/> SFC	Attività di sperimentazione - collaudo SAPR/SAPR test - trial activity	1) HR: HJ 2) Attività con SAPR con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with SAPR take off mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a coordinamento con l'esercente dell'aeroporto di Siena/Activity subject to coordination with Siena AD operator 4) Attività non compatibile con le altre attività locali sull'Aeroporto di Siena/Activity not compatible with others local activities on Siena AD 5) Ingegneria dei Sistemi S.p.A.	31/12/2020
<b>TENUTA DI CAMPOLUNGO BAGNOREGIO (VT) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 42°36'20"N 012°02'53"E 42°36'19"N 012°02'49"E 42°36'22"N 012°02'48"E 42°36'22"N 012°02'50"E 42°36'30"N 012°02'46"E quindi arco di cerchio in senso orario raggio/then arc of circle in clockwise direction radius 315.0 M con centro su/centred on: 42°36'21"N 012°02'52"E fino a/till point 42°36'14"N 012°03'02"E quindi linea congiungente i punti/then line joining following points: 42°36'20"N 012°02'53"E	70m AGL <hr/> SFC	Attività APR/APR activity	1) HR: FRI 1300 - SS SAT and HOL HJ 2) Attività con APR con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with APR take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: RSCCAM Ciampino 4) Comune Bagnoregio (VT)	31/12/2021
<b>VALDERA CAPANNOLI -CIV-</b> <b>Zona di addestramento/Training area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 1.6NM centrato su/centred on: 43°35'31"N 010°41'44"E	1000ft AGL <hr/> SFC	Attività addestrativa VDS/ULM training activity	1) HR: HJ 2) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G". 3) Scuola di volo/Flying school "Aeroclub Pisa"	30/06/2025
<b>VIBO VALENTIA -MIL-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 1.5NM centrato su/centred on: 38°38'12"N 016°02'03"E	500ft AGL <hr/> SFC	Intensa attività elicotteristica militare/Intensive military helicopter flights	1) Tutto il traffico aereo non interessato all'attività è invitato ad evitare la zona/All other air traffic is requested to avoid the area.	NIL

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>VIGNA DI VALLE Settore 1 -MIL-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 42°05'03"N 012°15'24"E 42°05'48"N 012°16'09"E quindi arco di cerchio in senso antiorario raggio/then arc of circle in anti-clockwise direction radius 2.0 NM con centro su/centred on: 42°07'00"N 012°14'00"E fino a/till point 42°06'08"N 012°16'25"E quindi linea congiungente i punti/then line joining following points: 42°04'50"N 012°12'53"E quindi arco di cerchio in senso antiorario raggio/then arc of circle in anti-clockwise direction radius 1.3 NM con centro su/centred on: 42°05'50"N 012°14'00"E fino a/till point 42°05'03"N 012°15'24"E	1000ft AMSL SFC	Intensa attività elicotteristica militare/intensive military helicopter flights	1) HR: HJ attivata a mezzo/activated by NOTAM. 2) Tutto il traffico aereo non interessato all'attività è invitato ad evitare la zona quando attiva/When active all other air traffic is requested to avoid the area.	NIL
<b>VIGNA DI VALLE Settore 2 -MIL-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 42°05'03"N 012°12'36"E 42°05'48"N 012°11'51"E quindi arco di cerchio in senso orario raggio/then arc of circle in clockwise direction radius 2.0 NM con centro su/centred on: 42°07'00"N 012°14'00"E fino a/till point 42°06'08"N 012°16'25"E 42°04'50"N 012°12'53"E quindi arco di cerchio in senso orario raggio/then arc of circle in clockwise direction radius 1.3 NM con centro su/centred on: 42°05'50"N 012°14'00"E fino a/till point 42°05'03"N 012°12'36"E	1500ft AMSL SFC	Intensa attività elicotteristica militare/intensive military helicopter flights	1) HR: HJ attivata a mezzo/activated by NOTAM. 2) Tutto il traffico aereo non interessato all'attività è invitato ad evitare la zona quando attiva/When active all other air traffic is requested to avoid the area.	NIL
<b>VILLANOVA (PG) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 0.5NM centrato su/centred on: 43°00'12"N 012°19'08"E	1000ft AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli di massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft operative take off mass less than 25 Kg 3) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G" 4) Gruppo Aeromodellistico Sportivo Perugia	31/12/2021
<b>WACO -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 41°52'55"N 012°42'07"E 41°52'56"N 012°42'11"E 41°52'43"N 012°42'21"E 41°52'41"N 012°42'15"E 41°52'55"N 012°42'07"E	300ft AGL SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) SAT, SUN e HOL il limite verticale superiore è innalzato a 900 ft AGL/SAT, SUN and HOL upper vertical limit is rised up to 900 ft AGL 3) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 4) Gruppo Modellistico WACO. 5) L'attività non è compatibile con le attività delle seguenti zone:/Activity not compatible with the activities of the following zones: Aviosuperficie Fly Roma lanci para/dropping zone - Monte Compatri (E Roma) lanci para/dropping zone.	31/12/2021

Intenzionalmente bianca

*Intentionally left blank*

**ZONE AEROCLUB E DI LAVORO AEREO ENTRO L'AREA DI COMPETENZA DI BRINDISI ACC/FIC  
AEROCLUB AND AERIAL WORK AREAS WITHIN BRINDISI ACC/FIC RESPONSIBILITY AREA**

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification - Name - Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>BARLETTA (loc. Fiumara) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 500.0M centrato su/centred on: 41°20'59"N 016°12'24"E	500ft AGL ----- SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Gruppo Aeromodellistico Icaro	31/12/2021
<b>CASSANO DELLE MURGE (BA) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 200.0M centrato su/centred on: 40°51'00"N 016°46'30"E	60m AGL ----- SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Gioia del Colle APP 4) Gruppo Aeromodellistico AMA Jet Bari	31/12/2021
<b>CONTRADA PILELLA (Brindisi) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 300.0M centrato su/centred on: 40°39'00"N 017°53'00"E	350ft AMSL ----- SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a preventivo coordinamento e autorizzazione di Brindisi TWR/Activity subject to prior coordination and authorization with Brindisi TWR 4) ASD Magic Fly Brindisi	30/06/2021
<b>NARDO' TECHNICAL CENTER (LE) - CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Linea congiungente i punti/line joining following points: 40°19'02"N 017°47'40"E 40°20'51"N 017°48'40"E 40°20'38"N 017°50'53"E 40°17'40"N 017°51'27"E 40°19'02"N 017°47'40"E	500ft AGL ----- SFC	Attività APR/APR activity	1) HR: HJ 2) Attività con APR con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with APR take off operative mass less than 25 Kg 3) MON - FRI Attività soggetta ad autorizzazione di: MON - FRI Activity subject to clearance by: Lecce APP Tel +39 0832 262339. 4) L'orario di inizio e di fine attività deve essere notificato a Lecce APP/ Time of beginning and time of end activity must be notified to Lecce APP. 5) Lecce APP può sospendere l'attività in qualsiasi momento per motivi di sicurezza/Lecce APP can suspend the activity at any time for security reasons. 6) SAT - SUN - HOL e 26 Agosto l'attivazione/disattivazione della zona deve essere notificata a: /SAT - SUN - HOL and 26 August activation/deactivation of the zone must be notified to: Centro Operativo di Base BOC Tel +39 0832 262932. 7) Nardò Technical Center Porsche Engineering.	30/06/2022

Identificazione - Nome - Limiti laterali Identification – Name – Lateral limits	Limite sup. Limite inf. Upper limit Lower limit	Tipo di attività Type of activity	Note Remarks	Validità Validity
1	2	3	4	5
<b>ROSCIANO - PIANO DI COCCIA (PE) - CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 300.0M centrato su/centred on: 42°21'30"N 014°02'49"E	150ft AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/ Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a coordinamento con/Activity subject to coordination with: Pescara TWR/APP 4) Gruppo Aeromodellistico Air Model Group	30/06/2022
<b>SANTA GIUSTA (FG) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 500.0M centrato su/centred on: 41°37'58"N 015°23'23"E	500ft AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica-SAPR/Model-SAPR flying activity	1) HR: HJ 2) Attività con aeromodelli/SAPR con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft/SAPR take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a coordinamento e autorizzazione di Amendola APP/Activity subject to coordination and authorization with Amendola APP 4) FLY CLUB Matteo Cristalli ASD	30/06/2022
<b>STRADA COMUNALE TARANTINO (loc. Sammichele di Bari) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 150.0M centrato su/centred on: 40°54'13"N 016°57'47"E	300ft AGL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a preventivo coordinamento e autorizzazione di Gioia del Colle APP/Activity subject to prior coordination and authorization with Gioia del Colle APP 4) Gruppo Aeromodellistico Bari	31/12/2021
<b>TALSANO (S Taranto) -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work area</b> Cerchio di raggio/Circle of radius 500.0M centrato su/centred on: 40°25'26"N 017°17'08"E	500ft AMSL <hr/> SFC	Attività aeromodellistica/Model flying activity	1) HR: SR-SS 2) Attività con aeromodelli con massa operativa al decollo minore di 25 Kg/Activities with aircraft take off operative mass less than 25 Kg 3) Attività soggetta a preventivo coordinamento con Grottaglie TWR/APP/Activity subject to prior coordination with Grottaglie TWR/APP 4) Gruppo Aeromodellistico Tarantino	31/03/2022