

**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 addestramento/Training 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.	12/03/2012
<b>MILANO BRESCO -CIV-</b> <b>Zona di lavoro aereo/Aerial work 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 ----- SFC	NIL	1) Classe di spazio aereo/Class of airspace: "G". 2) Altitudine riferita a/altitude referred to Linate QNH.	12/03/2012
<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