

**BRESCIA-MONTICHIARI (LIPO)**

Coordinate ARP 45°25'44"N 010°19'50"E  
Codice ICAO 4E

RWY	TORA (m)	TODA (m)	ASDA (m)	LDA (m)
14	3450	3510	3450	2775
32	3450	3750	3450	3170

scala 1:25.000

sistema di riferimento delle coordinate WGS 84

—X—X—X— confine aeroportuale  
..... confine comunale

RWY	H soglia (m)	H fine pista presunto (m)	Coordinate soglia	Tipo di operazioni
14	107.75	100.00	45°26'10.24"N 10°19'13.70"E	VISUAL
32	101.43	110.80	45°25'13.08"N 10°20'35.09"E	CAT III

— Sorgenti Laser e Proiettori ad alta intensità (utilizzati nei giochi di luce per intrattenimento), per la valutazione di accettabilità di luci fuorivanti si dovrà far riferimento ai requisiti indicati dal Regolamento per la costruzione e l'esercizio degli aeroporti Cap.6 paragrafo 1.3



ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO DI BRESCIA-MONTICHIARI

MAPPE DI VINCOLO  
LIMITAZIONI RELATIVE AGLI OSTACOLI ED AI PERICOLI PER LA  
NAVIGAZIONE AEREA (Art. 707 commi 1,2,3,4 Codice della  
Navigazione)

PLANIMETRIA CATASTALE CON L'INDICAZIONE DELLE  
AREE SOGGETTE A RESTRIZIONI PER L'ISTALLAZIONE DI  
LASER E LUCI AD ALTA INTENSITA'

TAVOLA PG 01B



Progettista incaricato

AE Engineering s.r.l.s.  
Via S. Maria 10  
37060 Caselle di Sommacampagna (VR)



Progettista incaricato

Accountable Manager: Dott. Michele Cazzani  
Post Holder Progettazione: Ing. Michele Sotani  
Post Holder Manutenzione: Ing. Alberto Corli  
Safety Manager: Sig. Marco Colantoni

APPROVAZIONE ENAC Prot. 003043-P del 14/05/2019 (invari)

Tavola: PG 01B codice commessa BAT100\_20 Revisioni: 0 1 2 3

Data: Febbraio 2018