

Dimensioni ed altitudini in metri  
Dimensions and elevations in metres

CARTA DEGLI OSTACOLI DI AERODROMO TIPO B OACI  
AERODROME OBSTACLE CHART ICAO TYPE B

ITALY-BERGAMO / ORIO AL SERIO



ALTITUDINE DELLA SUPERFICIE ORIZZONTALE INTERNA 275 M  
INNER HORIZONTAL SURFACE ELEVATION 275 M

ELEVAZIONE DELL'AERODROMO 238.43 M  
AERODROME ELEVATION 238.43 M

CONSULTARE I NOTAM PER LE ULTIME INFORMAZIONI  
CONSULT NOTAM FOR LATEST INFORMATION

(1) RILEVAMENTO MAGNETICO E DISTANZA CALCOLATI DALL'ARP  
(1) MAGNETIC BEARING AND DISTANCE COMPUTED FROM ARP

GLI OSTACOLI RAPPRESENTATI SONO QUELLI CHE PENETRANO LE SUPERFICI DESCRITTE NELL'ALLEGATO 14, CAPITOLO 4.

OBSTACLES SHOWN ARE THOSE WHICH PENETRATE THE SURFACES SPECIFIED IN ANNEX 14, CHAPTER 4.

LEGENDA	LEGEND	PIANTA PLAN
Punto di riferimento d'aerodromo Aerodrome reference point	45° 40' 08" N 009° 42' 01" E	⊕
Altitudine dell'ostacolo ed altezza dell'antenna se esistente Obstacle altitude and antenna height if available	56+1.5	■
Edificio o costruzione importante Building or large structure		■
Pala, torre, campanile, antenna, ciminiera Pole, tower, spire, antenna, chimney		⊙
Traliccio Lattice		⊥
Grù Crane		⊙
Albero o arbusto - Gruppo di alberi Tree or shrub - Wooded areas		* * *
Centro abitato Built-up areas		■
Ferrovia (uno o due binari) Railroad (one or more tracks)		—+—+—
Linea trasporto energia elettrica - cavo sospeso Transmission line - Overhead cable		—+—+—
Recinzione Fence		—+—+—
Curva di livello Terrain contour		~
Terreno sporgente dal piano ostacoli Terrain penetrating obstruction plane		⚡

IL RETICOLATO GEOGRAFICO E' RIFERITO AL SISTEMA GEODETICO WGS-84  
THE GEOGRAPHIC GRID IS REFERRED TO THE WGS-84 DATUM

PROIEZIONE UTM ZONA 32 - ELLISSOIDE WGS-84  
U.T.M. ZONE 32 PROJECTION - WGS-84 ELLIPSOID

Le precisioni della carta sono quelle descritte nell'Annesso 4 ICAO, Capitolo 4.10  
Accuracies on the chart are specified in ICAO Annex 4, Chapter 4.10

VARIANTI AMENDMENT RECORD		
N.	DATA DATE	REGISTRATO DA ENTERED BY