

ALTITUDINE DELLA SUPERFICIE ORIZZONTALE INTERNA 45m  
INNER HORIZONTAL SURFACE ELEVATION 45m

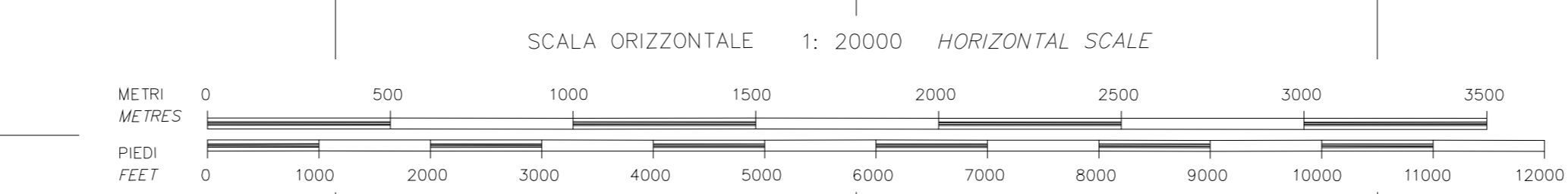
ALTITUDINE DELL'AERODROMO 7.30m  
AERODROME ELEVATION 7.30m

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

CHANGE  
New  
Chart

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
Punto di riferimento d'aerodromo Aerodrome reference point	⊕
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 single structure	■
Pila, torre, campanile, traliccio, antenna, ciminiera Pole, tower, spire, lattice, antenna, chimney	⊙
Albero o arbusto - Gruppo di alberi Tree or shrub - Wooded area	⊙ - ⊙
Centro abitato Built-up area	□
Ferrovie (una o due binari) Railroad (one or more tracks)	⊕ - ⊕
Linea trasporto energia elettrica - cavo sospeso Transmission line - Overhead cable	—T—T—
Recinzione Fence	—X—X—
Contorni di livello Terrain contour	~
Terreno sporgente dai piani ostacoli Terrain protruding obstruction plane	⬆



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

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

VALORI PER LA TRASFORMAZIONE DAL SISTEMA WGS 84 AL  
SISTEMA ITALIANO 1940 RIFERITO A GREENWICH:  
LONGITUDINE: + 1.20" - LATITUDINE: - 2.23"

Le precisioni della carta sono quelle descritte nell'annesso 4 capitolo 4.10  
The accuracy on the chart are specified in annex 4 chapter 4.10

VARIANTI		AMENDMENT RECORD	
N.	DATA	REGISTRATO DA	ENTRATO IN