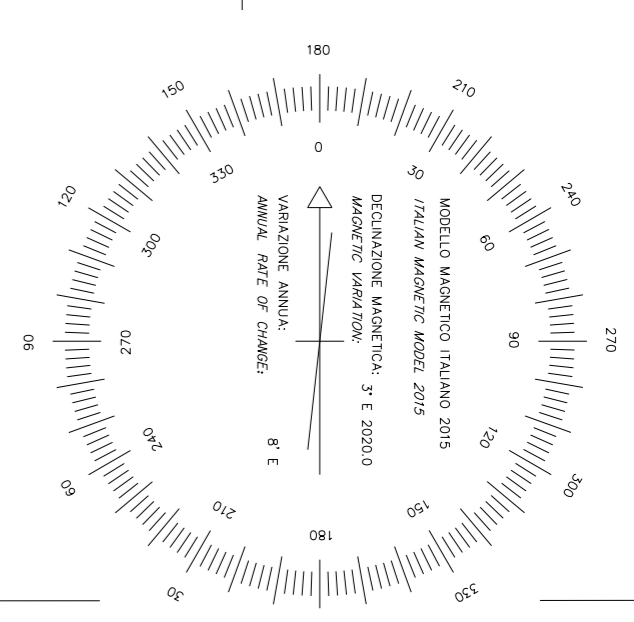
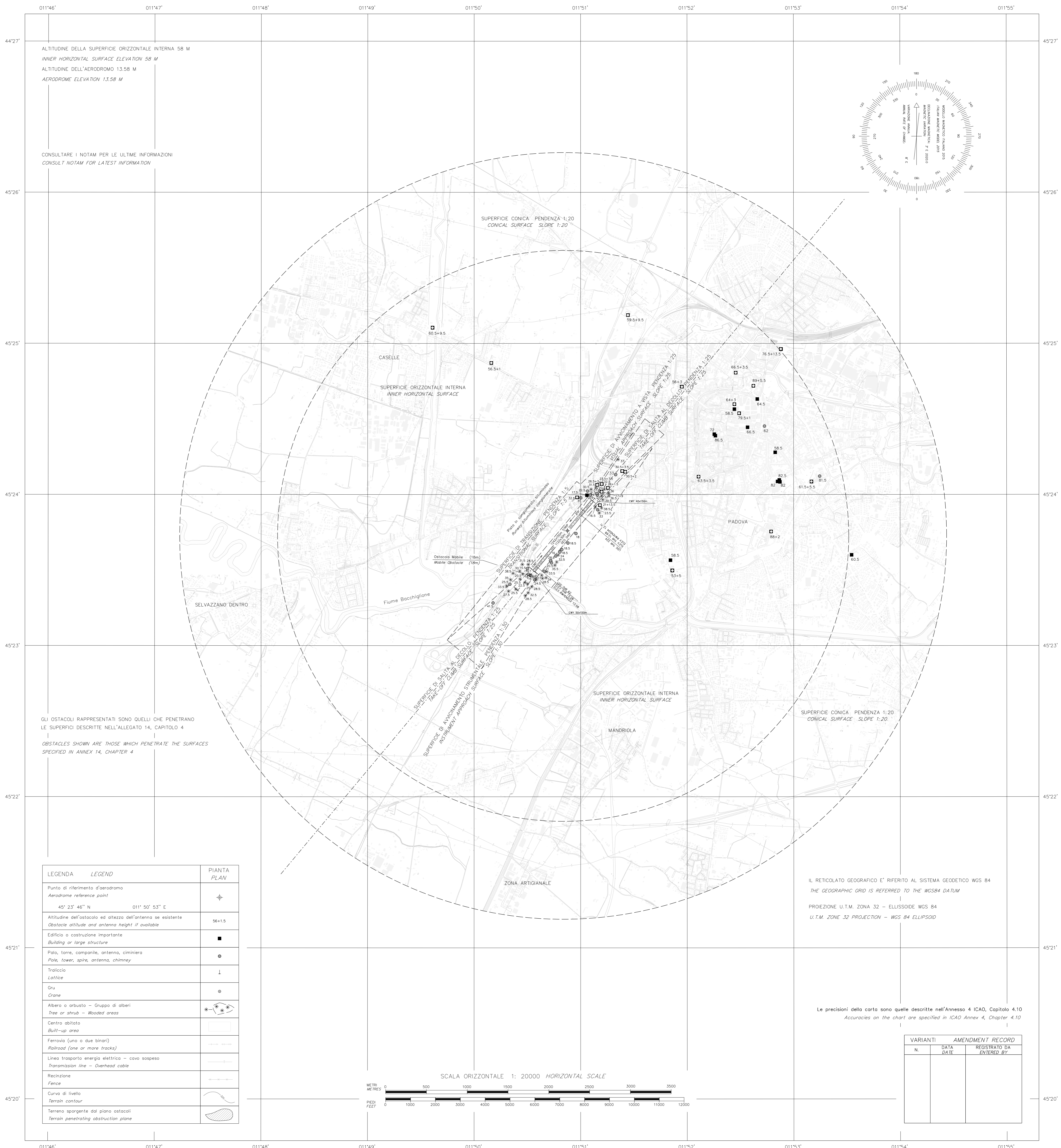


DIMENSIONI ED ALTITUDINI IN METRI  
DIMENSIONS AND ELEVATIONS IN METRES

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

ITALY - PADOVA



ALTITUDINE DELLA SUPERFICIE ORIZZONTALE INTERNA 58 M  
INNER HORIZONTAL SURFACE ELEVATION 58 M  
ALTITUDINE DELL'AERODROMO 13.58 M  
AERODROME ELEVATION 13.58 M

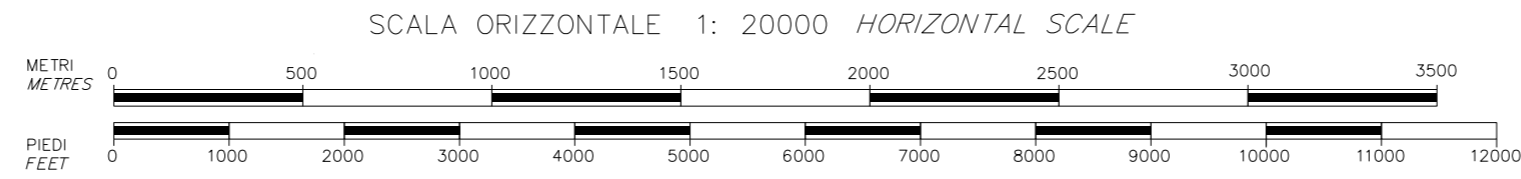
CONSULTARE I NOTAM PER LE ULTIME INFORMAZIONI  
CONSULT NOTAM FOR LATEST INFORMATION

GLI OSTACOLI RAPPRESENTATI SONO QUELLI CHE PENETRANO  
LE SUPERFICIE DESCRITTE NELL'ALLEGATO 14, CAPITOLO 4  
OBSTACLES SHOWN ARE THOSE WHICH PENETRATE THE SURFACES  
SPECIFIED IN ANNEX 14, CHAPTER 4

IL RETICOLATO GEOGRAFICO E' RIFERITO AL SISTEMA GEODETICO WGS 84  
THE GEOGRAPHIC GRID IS REFERRED TO THE WGS84 DATUM  
PROIEZIONE U.T.M. ZONA 32 - ELLUSSOIDE 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

LEGENDA	LEGEND	PIANTA PLAN
Punto di riferimento d'aerodromo Aerodrome reference point	45° 23' 46" N 011° 50' 53" 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		
Palo, torre, campanile, antenna, ciminiera Pole, tower, spire, antenna, chimney		
Traliccio Lattice		
Oru Crane		
Albero o arbusto - Gruppo di alberi Tree or shrub - Wooded areas		
Centro abitato Built-up area		
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		



VARIANTI AMENDMENT RECORD		
N.	DATA DATE	REGISTRATO DA ENTERED BY