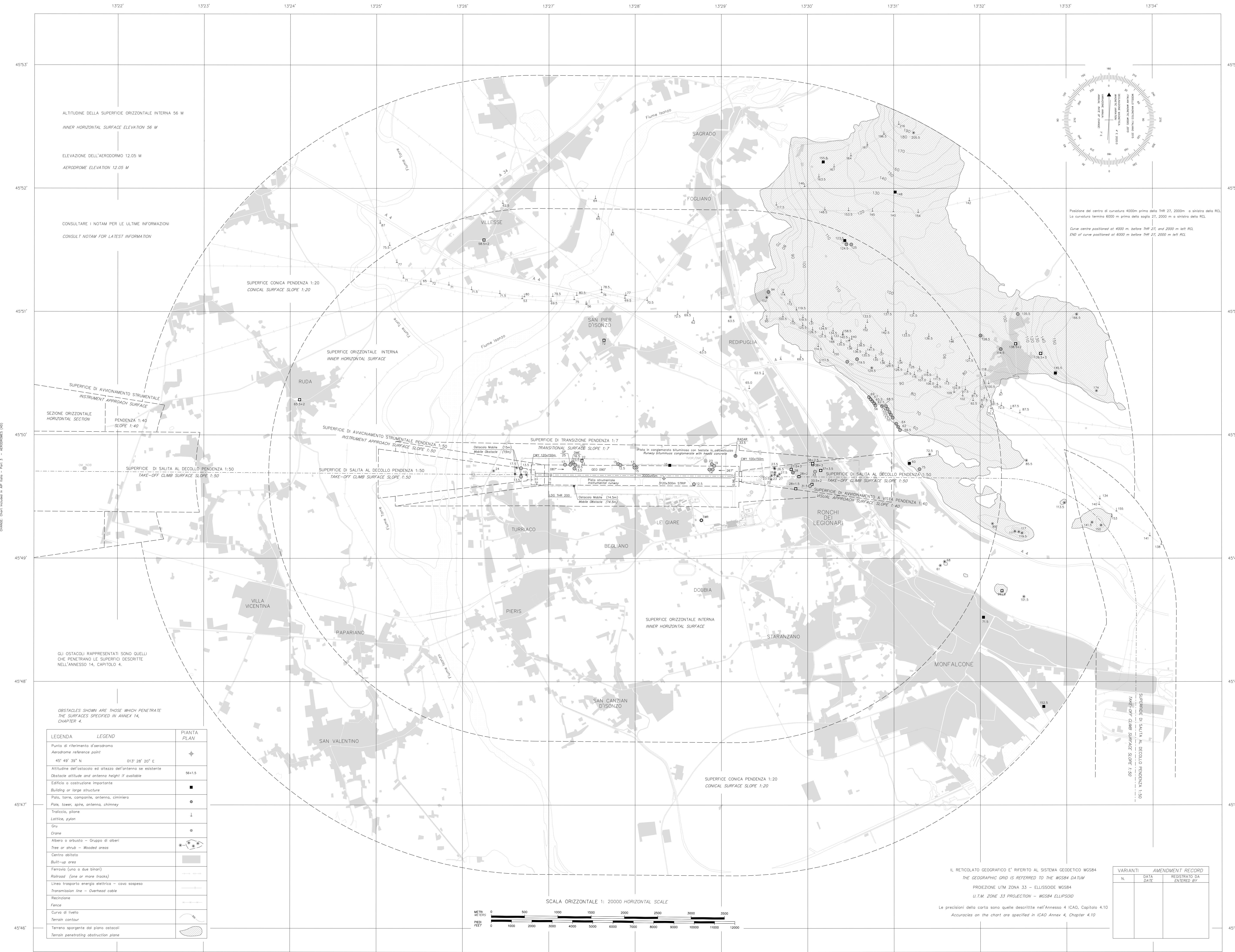


Dimensioni ed altitudini in metri
Dimensions and elevations in metres

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

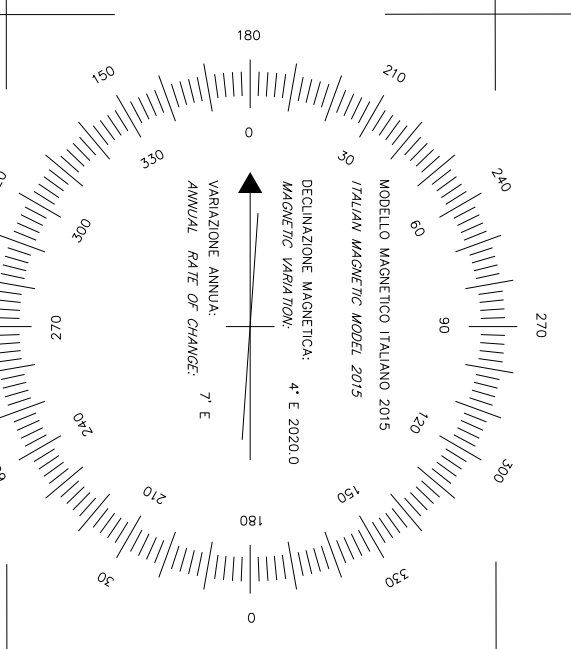
ITALY-TRIESTE/ RONCHI DEI LEGIONARI



ALTITUDINE DELLA SUPERFICIE ORIZZONTALE INTERNA 56 M
INNER HORIZONTAL SURFACE ELEVATION 56 M

ELEVAZIONE DELL'AERODROMO 12.05 M
AERODROME ELEVATION 12.05 M

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



Posizione del centro di curvatura 4000m prima della THR 27, 2000m a sinistra della RCL.
La curvatura termina 6000 m prima della soglia 27, 2000 m a sinistra della RCL.
Curve centre positioned at 4000 m. before THR 27, and 2000 m left RCL.
END of curve positioned at 6000 m before THR 27, 2000 m left RCL.

SEZIONE ORIZZONTALE
HORIZONTAL SECTION

PENDENZA 1:40
SLOPE 1:40

SUPERFICIE DI SALITA AL DECOLO PENDENZA 1:50
TAKE-OFF CLIMB SURFACE SLOPE 1:50

SUPERFICIE DI AVVICINAMENTO STRUMENTALE PENDENZA 1:50
INSTRUMENT APPROACH SURFACE SLOPE 1:50

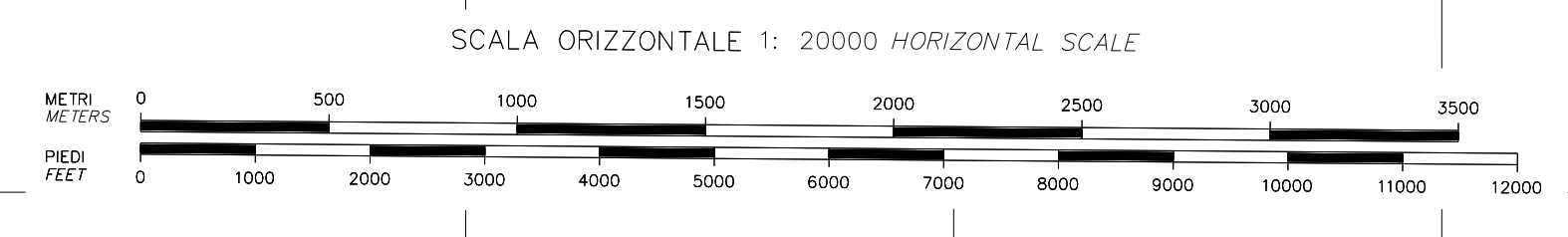
SUPERFICIE DI TRANSIZIONE PENDENZA 1:7
TRANSITIONAL SURFACE SLOPE 1:7

SUPERFICIE DI AVVICINAMENTO A VISTA PENDENZA 1:40
VISUAL APPROACH SURFACE SLOPE 1:40

GLI OSTACOLI RAPPRESENTATI SONO QUELLI CHE PENETRANO LE SUPERFICIE DESCRITTE NELL'ANNESSO 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° 49' 39" N	013° 28' 20" 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, campania, antenna, ciminiera	Pole, tower, spire, antenna, chimney	●
Traficcio, pylon	Lattice, pylon	⊥
Grù	Crane	⊙
Albero o arbusto - Gruppo di alberi	Tree or shrub - Wooded areas	⊛
Centro abitato	Built-up area	■
Ferrata (una 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	~
Terrano sporgente dal piano ostacoli	Terrain penetrating obstruction plane	⊖



IL RETICOLATO GEOGRAFICO E' RIFERITO AL SISTEMA GEODERICO WGS84
THE GEOGRAPHIC GRID IS REFERRED TO THE WGS84 DATUM

PROIEZIONE UTM ZONA 33 - ELLISSOIDE WGS84
U.T.M. ZONE 33 PROJECTION - WGS84 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	REGISTRAZIONE/ENTRATA	BY