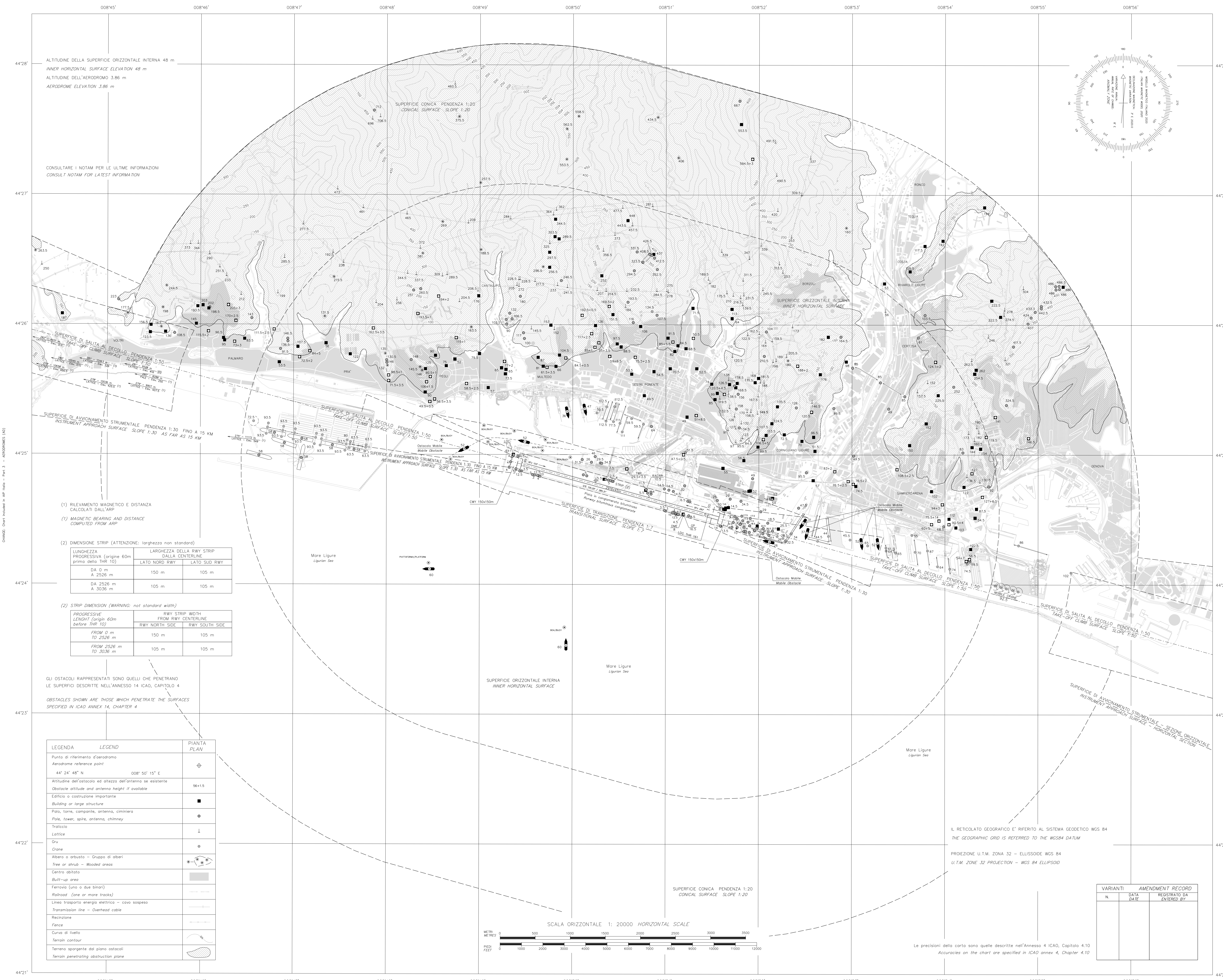


DIMENSIONI ED ALTITUDINI IN METRI
DIMENSIONS AND ELEVATIONS IN METRES

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

ITALY - GENOVA / SESTRI



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

(2) DIMENSIONE STRIP (ATTENZIONE: larghezza non standard)
(2) STRIP DIMENSION (WARNING: not standard width)

LUNGHEZZA PROGRESSIVA (origine 60m prima della THR 10)	LARGHEZZA DELLA RWY STRIP DALLA CENTERLINE	
	LATO NORD RWY	LATO SUD RWY
DA 0 m A 2526 m	150 m	105 m
DA 2526 m A 3036 m	105 m	105 m

LUNGHEZZA PROGRESSIVA (origine 60m prima della THR 10)	LARGHEZZA DELLA RWY STRIP DALLA CENTERLINE	
	LATO NORD RWY	LATO SUD RWY
DA 0 m TO 2526 m	150 m	105 m
DA 2526 m TO 3036 m	105 m	105 m

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

LEGENDA	LEGEND	PIANTA PLAN
Punto di riferimento d'aeroporto Aerodrome reference point	44° 24' 48" N 008° 50' 15" E	⊕
Altitudine dell'ostacolo ed altezza dell'antenna se esistente Obstacle altitude and antenna height if available	56+1.5	56+1.5
Edificio o costruzione importante Building or large structure		■
Palo, torre, campania, antenna, ciminiera Pole, tower, spire, antenna, chimney		○
Torricella Lattice		⊥
Grù Crane		○
Albero o arbusto - Gruppo di alberi Tree or shrub - Wooded areas		*-*
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		—+—
Racchiusura Fence		—+—
Curva di livello Terrain contour		~
Terrano sporgente dal piano ostacoli Terrain penetrating obstruction plane		⬆

VARIANTI			AMENDMENT RECORD		
N.	DATA DATE	REGISTRATO DA ENTERED BY	N.	DATA DATE	REGISTRATO DA ENTERED BY