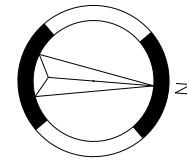


Dimensioni e altitudini in metri
Dimensions and elevations in metres

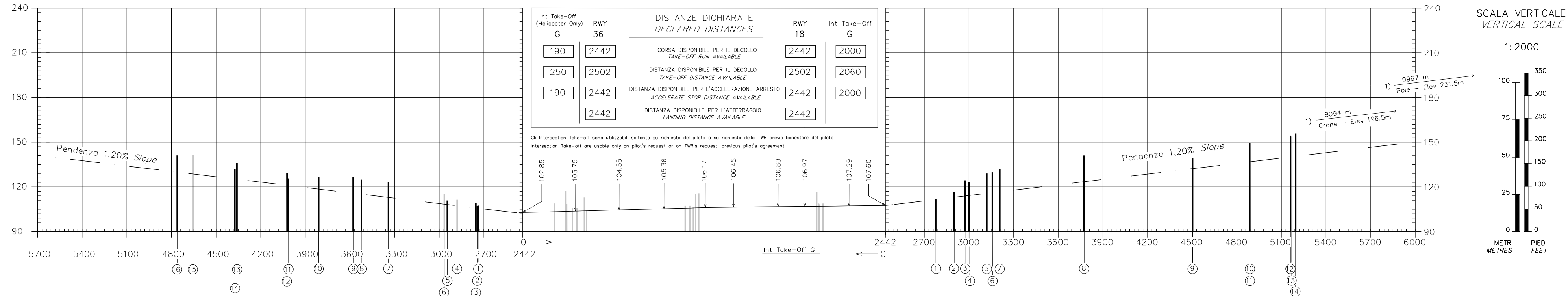
CARTA DEGLI OSTACOLI DI AERODROMO TIPO A OACI-Limitazioni operative
AERODROME OBSTACLE CHART ICAO TYPE A-Operating Limitations

ITALY - MILANO / LINATE RWY 18/36

Declinazione magnetica: 3° E 2020.0
Magnetic variation: Italian Magnetic Model 2015

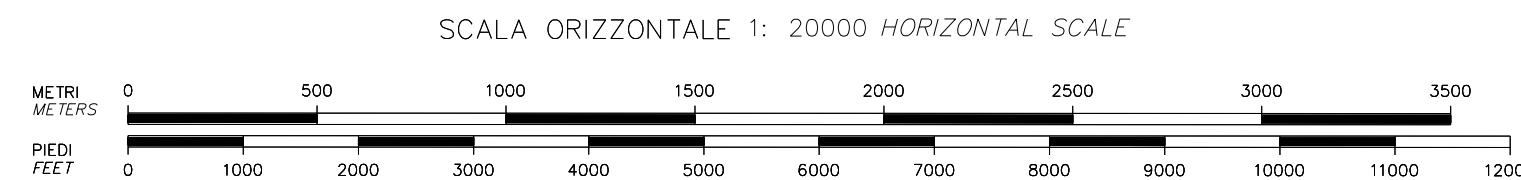
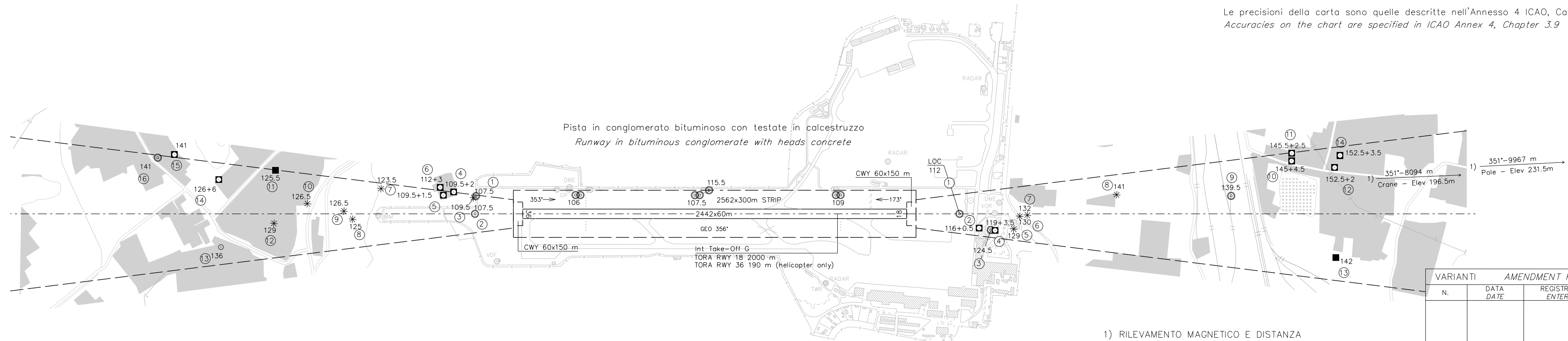


Magnetic variation:
Annual rate of change 8' E



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

LEGENDA / LEGEND	PIANTA / PLAN	PROFILO / PROFILE
Numero di identificazione / Identification number	①	①
Profilo ostacoli situati nell'area di decollo / Obstructions within the take-off flight path area		
Profilo ostacoli situati di fuori dell'area di decollo / Obstructions beyond the take-off flight path area		
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	⊥	
Gru / Crane	⊙	
Albero, o arbusto - Gruppo di alberi / Tree or shrub - Wooded areas	* - *	
Centro abitato / Built-up area	■	
Ferrovia (uno o due binari) / Railway (one or more tracks)	—+—+—	
Linea trasporto energia elettrica - cavo sospeso / Transmission line - Overhead cable	T—T—	
Recinzione / Fence	—x—x—	
Terreno sporgente dal piano ostacoli / Terrain penetrating obstruction plane	⬆	⬆



- 1) RILEVAMENTO MAGNETICO E DISTANZA CALCOLATI DAL FINE PISTA 18
- 1) MAGNETIC BEARING AND DISTANCE COMPUTED FROM RWY END 18

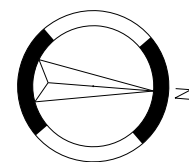
VARIANTI / AMENDMENT RECORD	
N.	REGISTRATO DA / ENTERED BY

Dimensioni e altitudini in metri
Dimensions and elevations in metres

CARTA DEGLI OSTACOLI DI AERODROMO TIPO A OACI-Limitazioni operative
AERODROME OBSTACLE CHART ICAO TYPE A-Operating Limitations

ITALY - MILANO / LINATE - RWY 17/35

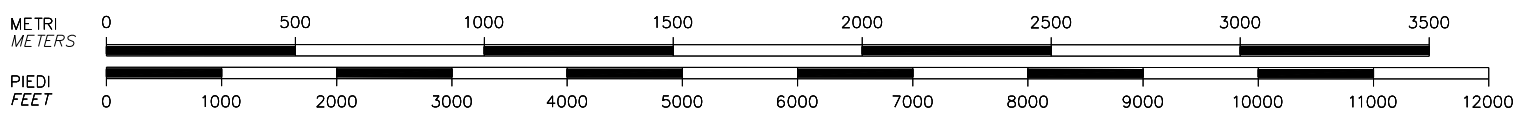
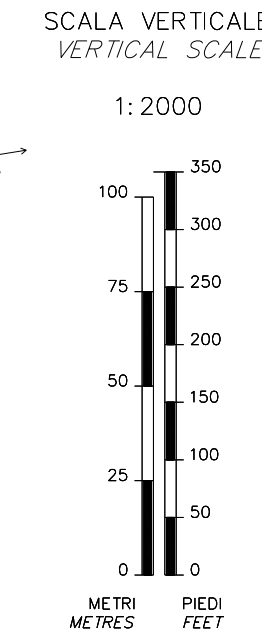
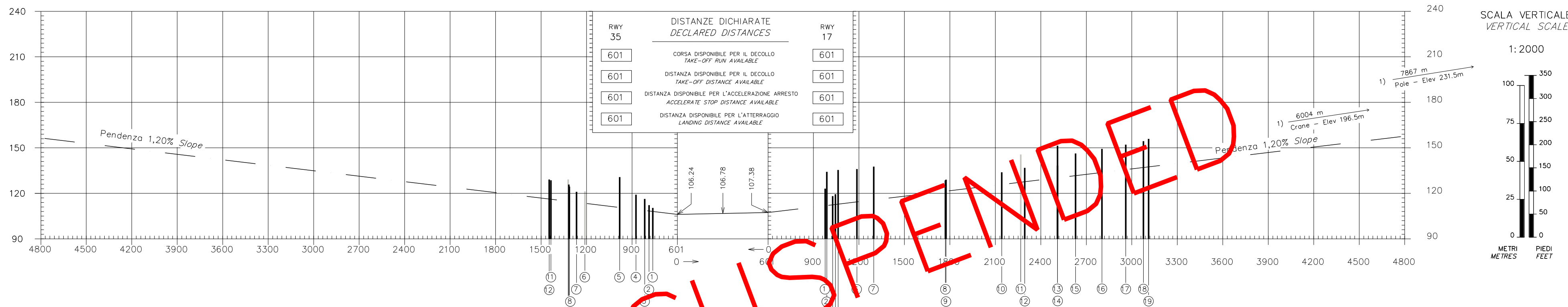
Declinazione magnetica: 3° E 2020.0
Magnetic variation: Italian Magnetic Model 2015



Annual rate of change 8' E

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

LEGENDA	LEGEND	PIANTA PLAN	PROFILO PROFILE
Numero di identificazione Identification number		①	①
Profilo ostacoli situati nell'area di decollo Obstructions within the take-off flight path area			
Profilo ostacoli situati al di fuori dell'area di decollo Obstructions beyond the take-off flight path area			
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	⊥		
Gru Crane	⊙		
Albero, o arbusto - Gruppo di alberi Tree or shrub - Wooded areas	*-*		
Centro abitato Built-up area	■		
Ferrovia (uno o due binari) Railway (one or more tracks)	—+—+—		
Linea trasporto energia elettrica - cavo sospeso Transmission line - Overhead cable	T-T-T		
Recinzione Fence	-X-X-		
Terreno sporgente dal piano ostacoli Terrain penetrating obstruction plane	⌒		



SOSPENDE

SOSPESA

Le precisioni della carta sono quelle descritte nell'Annesso 4 ICAO, Capitolo 3.9
Accuracies on the chart are specified in ICAO Annex 4, Chapter 3.9

1) RILEVAMENTO MAGNETICO E DISTANZA CALCOLATI DAL FINE PISTA 17
1) MAGNETIC BEARING AND DISTANCE COMPUTED FROM RWY END 17

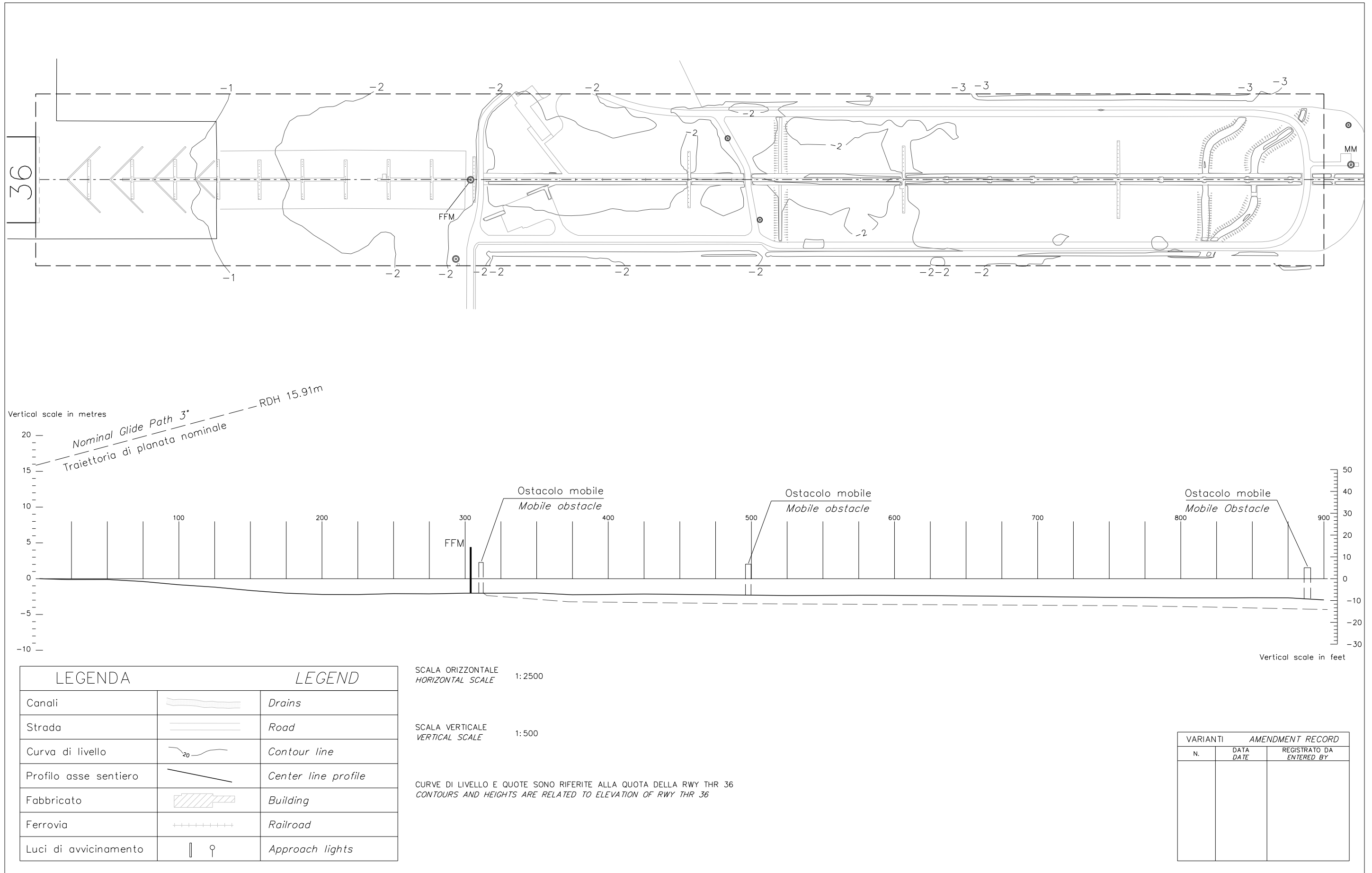
VARIANTI		AMENDMENT RECORD
N.	DATA DATE	REGISTRATO DA ENTERED BY

Dimensioni ed altezze in metri

Dimensions and heights in metres

CARTA DEL PROFILO DEL TERRENO PER AVVICINAMENTI DI PRECISIONE
PRECISION APPROACH TERRAIN CHART

ITALY-MILANO / LINATE RWY 36



CHANGE: Aeronautical Information Updated