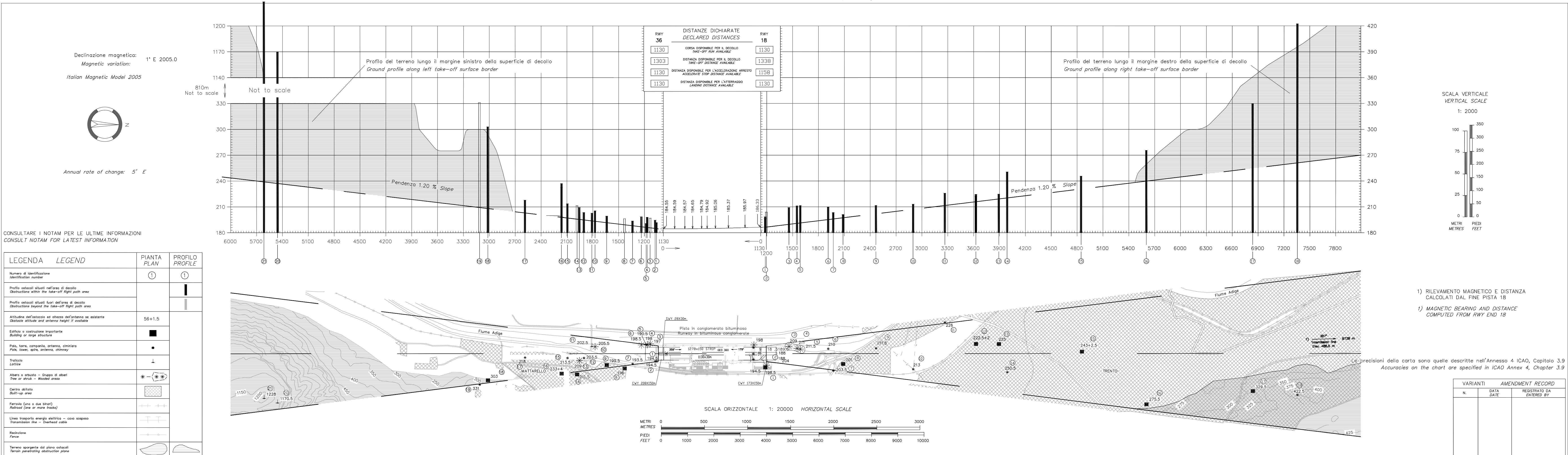


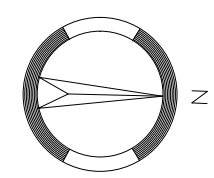
Dimensioni ed altitudine in metri
Dimensions and elevations in metres

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

ITALY - TRENTO / MATTARELLO RWY 18/36



Declinazione magnetica: 1° E 2005.0
Magnetic variation:
Italian Magnetic Model 2005



Annual rate of change: 5' E

RWY 36		RWY 18	
1130	DISTANZA DICHIARATE PER IL DECOLLO TAKE-OFF RUN AVAILABLE	1130	DISTANZA DICHIARATE PER IL DECOLLO TAKE-OFF RUN AVAILABLE
1303	DISTANZA DISPONIBILE PER IL DECOLLO TAKE-OFF DISTANCE AVAILABLE	1338	DISTANZA DISPONIBILE PER IL DECOLLO TAKE-OFF DISTANCE AVAILABLE
1130	DISTANZA DISPONIBILE PER L'ACCELERAZIONE ARRESTO ACCELERATE STOP DISTANCE AVAILABLE	1158	DISTANZA DISPONIBILE PER L'ACCELERAZIONE ARRESTO ACCELERATE STOP DISTANCE AVAILABLE
1130	DISTANZA DISPONIBILE PER L'ATTERRAGGIO LANDING DISTANCE AVAILABLE	1130	DISTANZA DISPONIBILE PER L'ATTERRAGGIO LANDING DISTANCE AVAILABLE

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	①
Profilo ostacoli situati nell'area di decollo Obstructions within the take-off flight path area	█		█
Profilo ostacoli situati 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	●		
Tralice Lattice	⊥		
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	— — — —		
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

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

VARIANTI		AMENDMENT RECORD	
N.	DATA DATE	REGISTRATO DA ENTERED BY	

INFORMAZIONI AERONAUTICHE AGGIORNATE AL: 10 JUL 2017
AERONAUTICAL INFORMATION UPDATED AS OF:

Data del rilievo aeroportuale completo: JUL 1998
Date of the full aerodrome survey:

Data dell'ultimo rilievo parziale: JUL 2017
Date of the last partial survey:

EDITO DA: ENAV
PUBLISHED BY:

REDATTO DA: Aeroporto G.Caproni S.p.A.
DESIGNED BY:

DT A1 2/2
AIRAC effective date 7 DEC 2017 (A11/17)