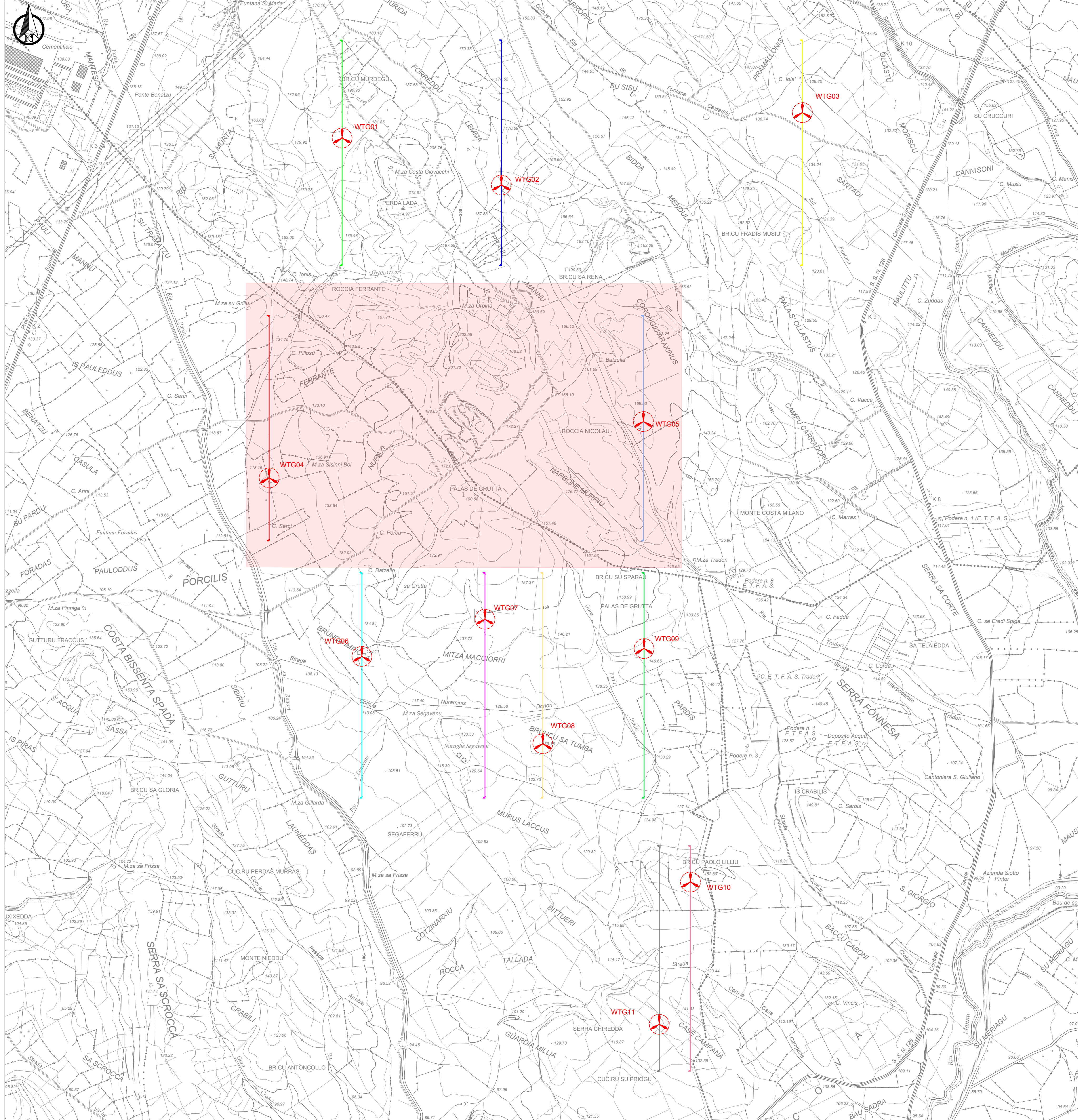
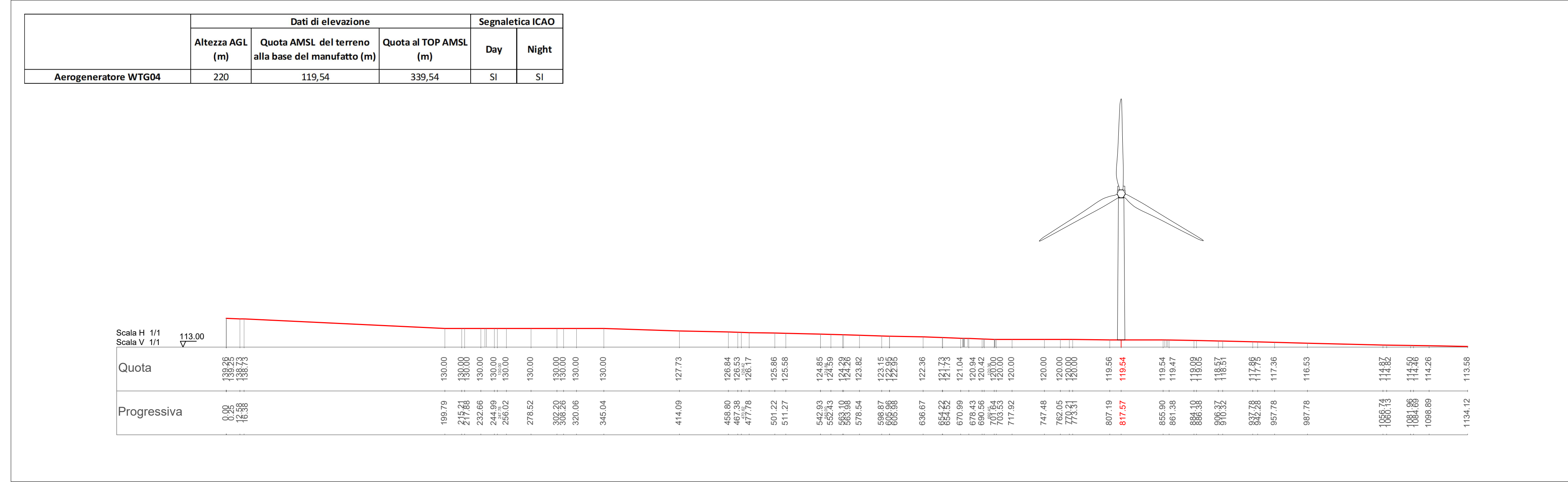


SEZIONI RAPPRESENTATIVE OSTACOLI VERTICALI

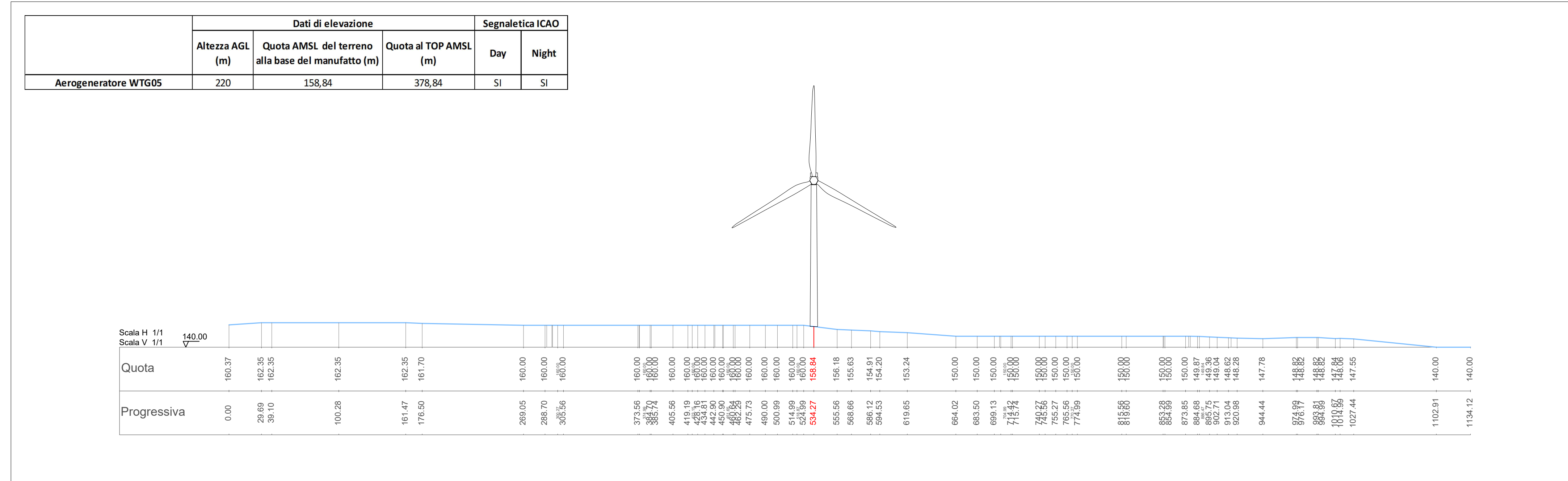
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO GENERALE - SCALA 1:10.000



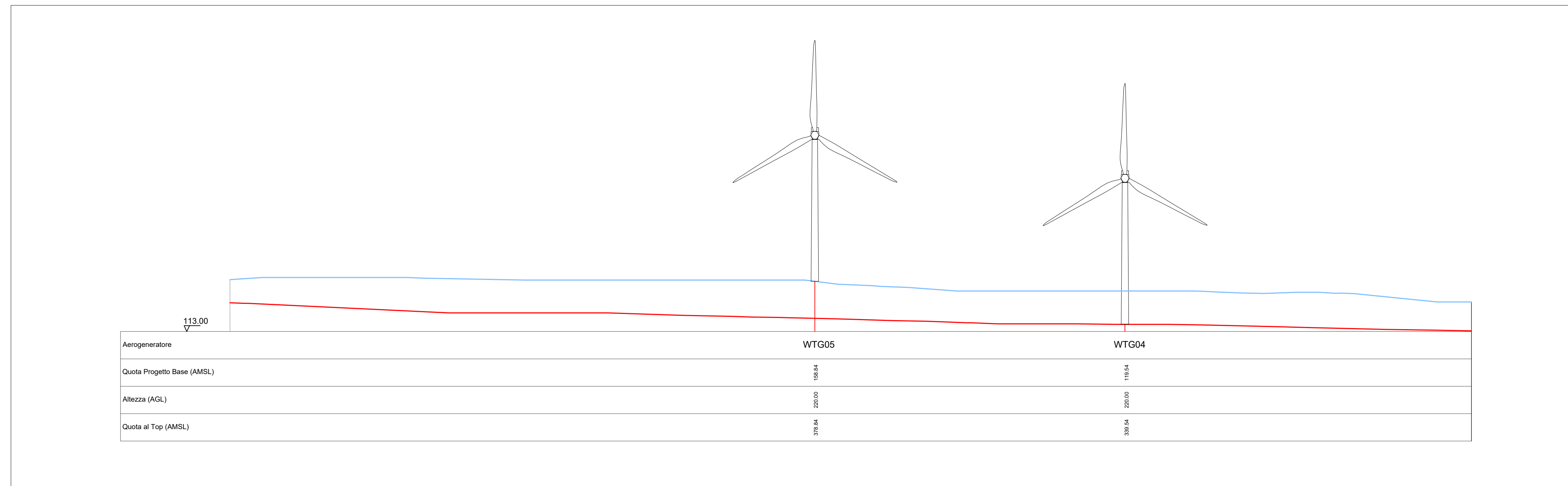
RAPPRESENTAZIONE PROFILO ALTIMETRICO - AEROGENERATORE WTG04 - SCALA 1:2.500



RAPPRESENTAZIONE PROFILO ALTIMETRICO - AEROGENERATORE WTG05 - SCALA 1:2.500



RAPPRESENTAZIONE CON PROFILI ALTIMETRICI SOVRAPPosti- AEROGENERATORI WTG04-WTG05 - SCALA 1:2.500



COORDINATE POSIZIONE AEROGENERATORI

Aerogeneratore	COORDINATE Geografiche WGS84		
	Lon	Lat	Quota
Aerogeneratore WTG 01	9° 2'33.49"	39°28'2.60"	179,54
Aerogeneratore WTG 02	9° 3'7.01"	39°27'54.93"	181,19
Aerogeneratore WTG 03	9° 4'10.38"	39°28'6.67"	130,00
Aerogeneratore WTG 04	9° 2'18.10"	39°27'7.17"	119,54
Aerogeneratore WTG 05	9° 3'36.90"	39°27'16.31"	158,84
Aerogeneratore WTG 06	9° 2'37.63"	39°26'38.06"	120,88
Aerogeneratore WTG 07	9° 3'3.53"	39°26'44.12"	142,82
Aerogeneratore WTG 08	9° 3'15.64"	39°26'23.81"	130,00
Aerogeneratore WTG 09	9° 3'36.99"	39°26'39.30"	142,60
Aerogeneratore WTG 10	9° 3'46.71"	39°26'1.22"	146,00
Aerogeneratore WTG 11	9° 3'40.12"	39°25'38.03"	127,80

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Sud Sardegna

PARCO EOLICO "SA CORONA"
COMUNI DI NURAMINIS, SAMATZAI E USSANA (SU)

Oggetto: PROGETTO DEFINITIVO		BLTX-NS-RC8-3b			
SEZIONI RAPPRESENTATIVE OSTACOLI VERTICALI		Doc. n. 3			
Scala: 1:10.000-2.500		Scale: 1:10.000-2.500			
Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
Maggio 2024	0	Prima emissione	EB	GF	BLTX
A cura di: A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Ing. Giuseppe Frongia			Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia		
Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia Ing. Gianluca Mellis Ing. Alessandro Manca Ing. Andrea Corca Ing. Gianluca Corca Ing. Elisabetta Corca Ing. Marco Lottu			COMITATO INGENGERIA PROSPERITA CAGLIARI Dott. Ing. Giuseppe Frongia N. 3451		
Contributi specializzati: Ing. Antonio Cristofari Dott. Giancarlo Frongia Ing. Giovanni Frongia			IL COMMITTEATO: Ing. Carlo Frongia		
BALTEX SARDEGNA 15 NURAMINIS S.R.L. Corso V.lli Martiri, 33 20128 Milano (MI) P.IVA 1318020092 - PEC baltexsardegna@pec.it www.baltex.it			20230306 Corso V.lli Martiri, 33		

Elaborazione: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con visto unico - Via Mentale Cipa s.n.c. 23 CACOP - 09122 Cagliari, Tel/Fax +39 070 5502107
 Disegni: 08/2024 - Approvazione e tutti le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
 Al ricevimento di questo documento la stessa verrà parata di riprodurre, in tutto o in parte, e di rivendere il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione.