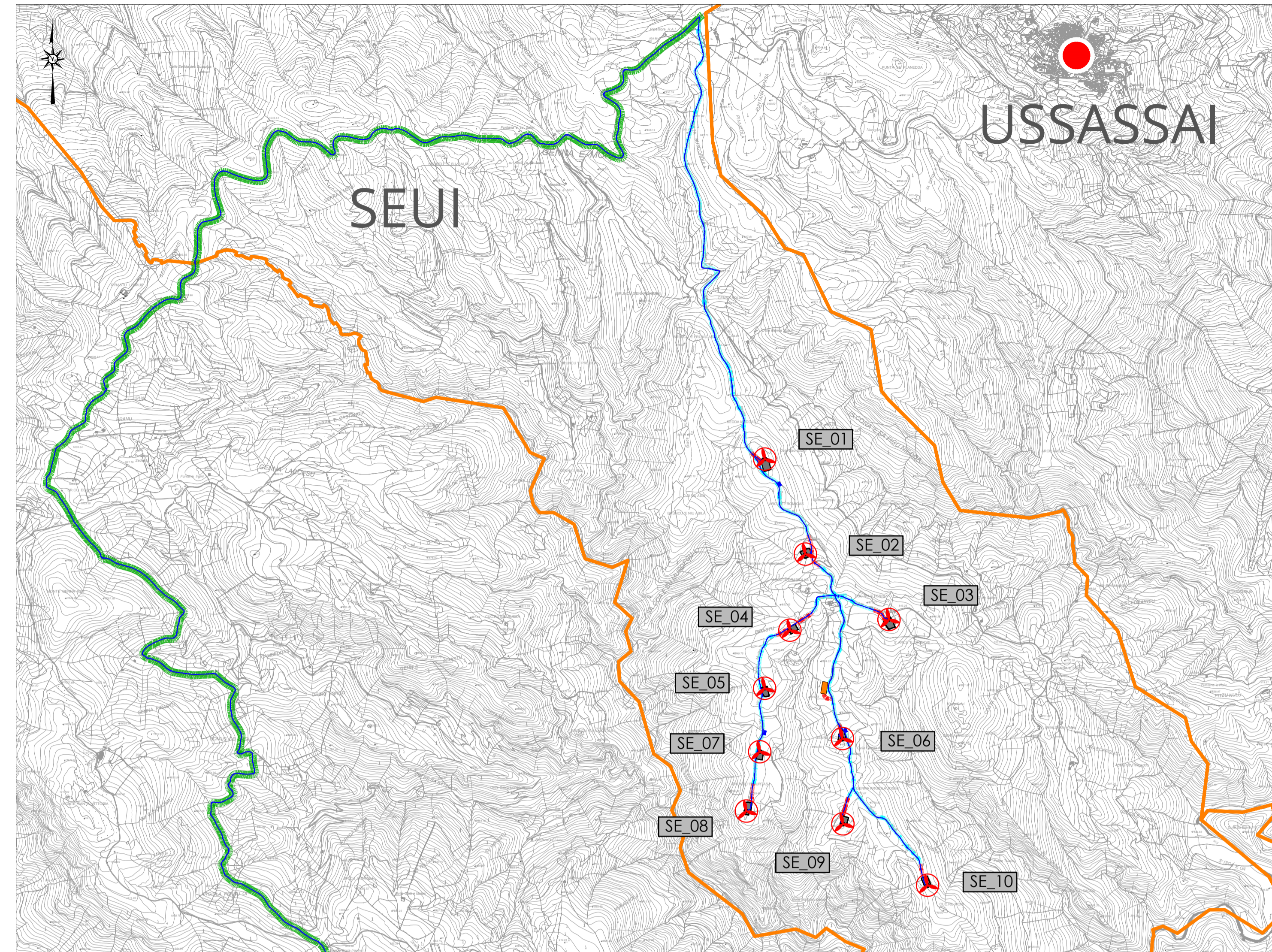
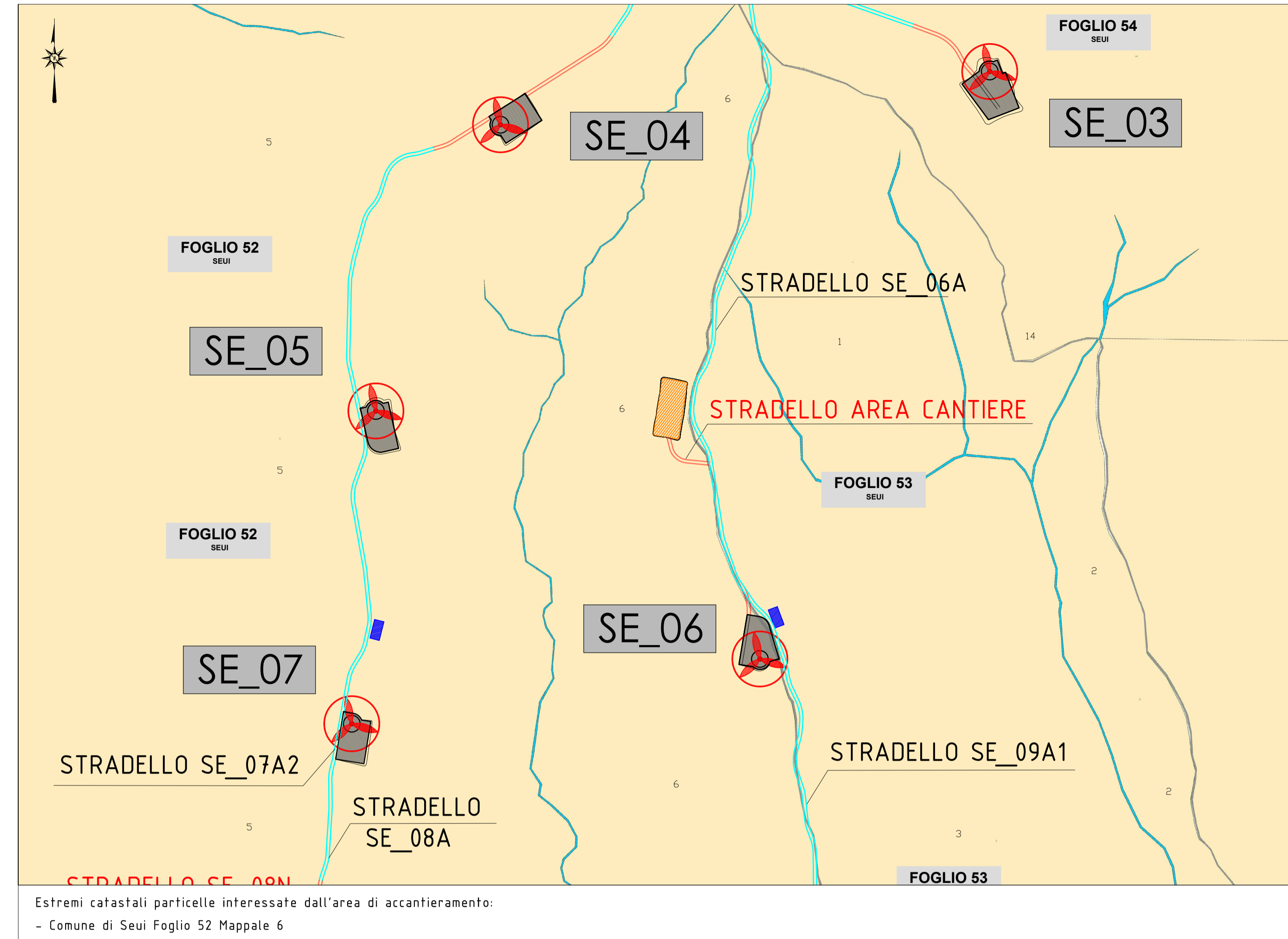


PLANIMETRIA GENERALE INQUADRAMENTO SU CTR SCALA 1:25000



PLANIMETRIA SOTTOSTAZIONE SU CATASTALE SCALA 1:5000



Estremi catastali particelle interessate dall'area di accantieramento:  
- Comune di Seui Foglio 52 Mappale 6

FOTO 1



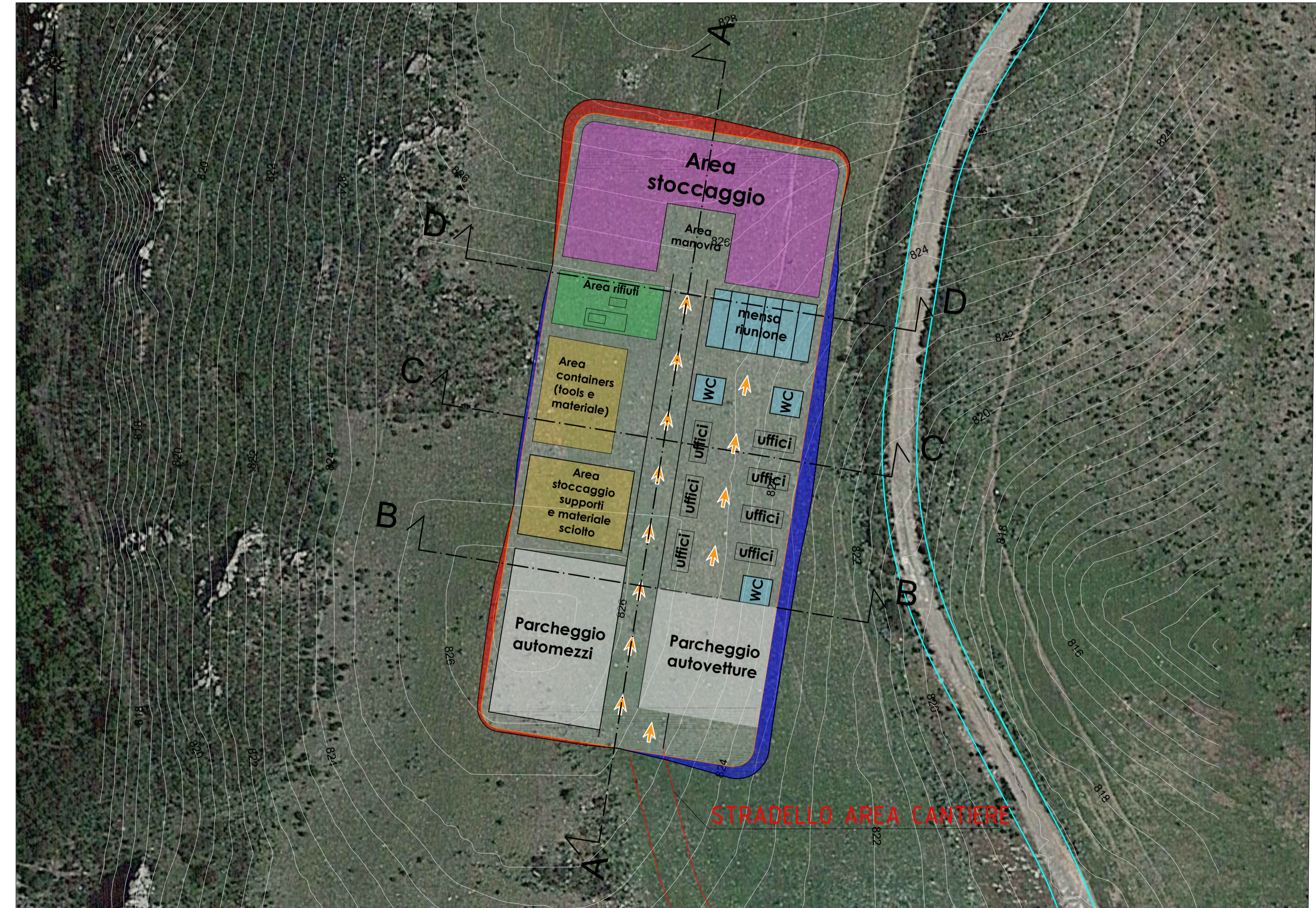
COORDINATE AEROGENERATORI IN PROGETTO

WTG	Italy GAUSS-BOAGA		Geografiche WGS84		QUOTA base torre (m s.l.m.)	ALTEZZA HUB torre (m)
	EST	NORD	EST	NORD		
SE_01	1531446,8843	4403649,6585	9°22'0,98"	39°46'55,70"	855,80	119
SE_02	1531760,1164	4402917,2809	9°22'14,02"	39°46'31,91"	835,00	119
SE_03	1532404,957	4402414,0743	9°22'41,04"	39°46'15,50"	864,00	119
SE_04	1531640,4897	4402330,9761	9°22'8,89"	39°46'12,91"	856,00	119
SE_05	1531445,8862	4401883,7954	9°22'0,64"	39°45'58,43"	832,00	119
SE_06	1532045,764	4401496,2774	9°22'25,78"	39°45'45,78"	807,00	119
SE_07	1531408,1381	4401395,0591	9°21'58,97"	39°45'42,58"	794,50	119
SE_08	1531305,0632	4400937,569	9°21'54,55"	39°45'27,76"	795,00	119
SE_09	1532049,0444	4400839,4208	9°22'25,80"	39°45'24,47"	773,50	119
SE_10	1532701,7622	4400366,3425	9°22'53,15"	39°45'9,04"	725,20	119

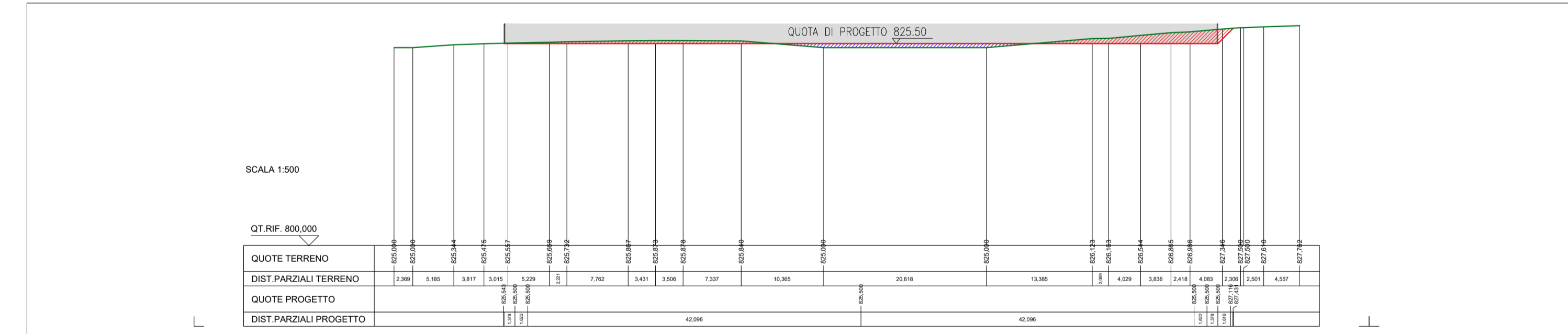
PLANIMETRIA SOTTOSTAZIONE SU FOTO AEREA SCALA 1:2000



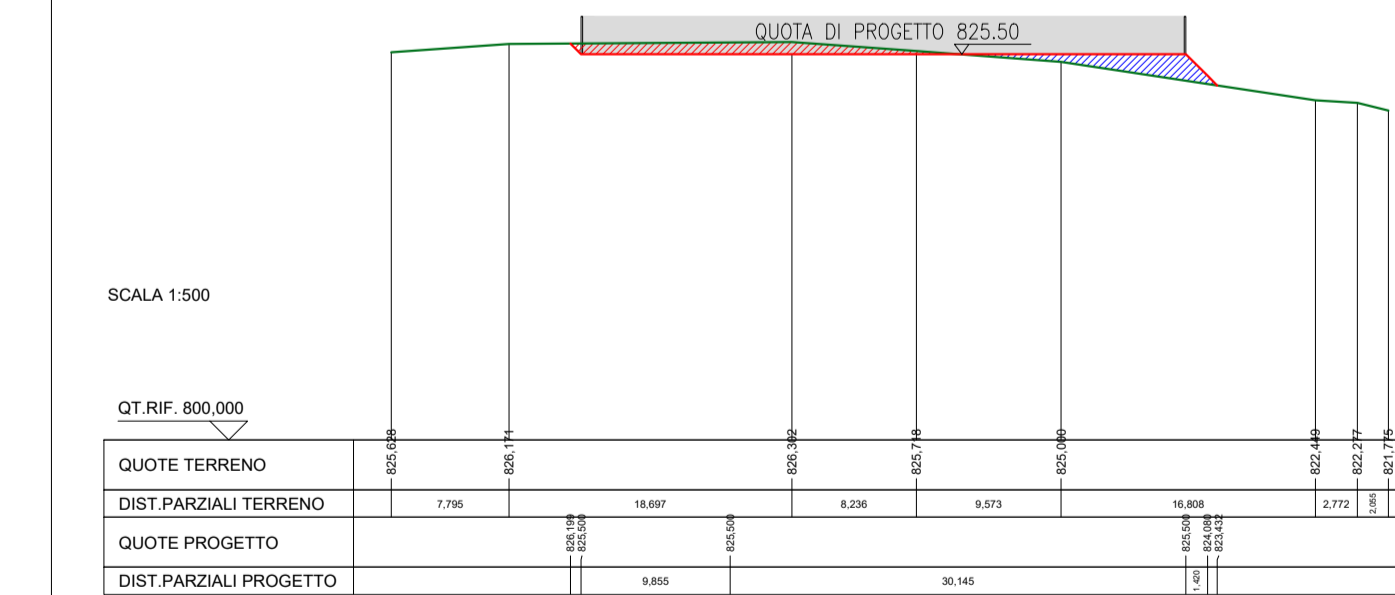
DISTRIBUZIONE PLANIMETRICA TIPOLOGICA AREA DI CANTIERE SCALA 1:500



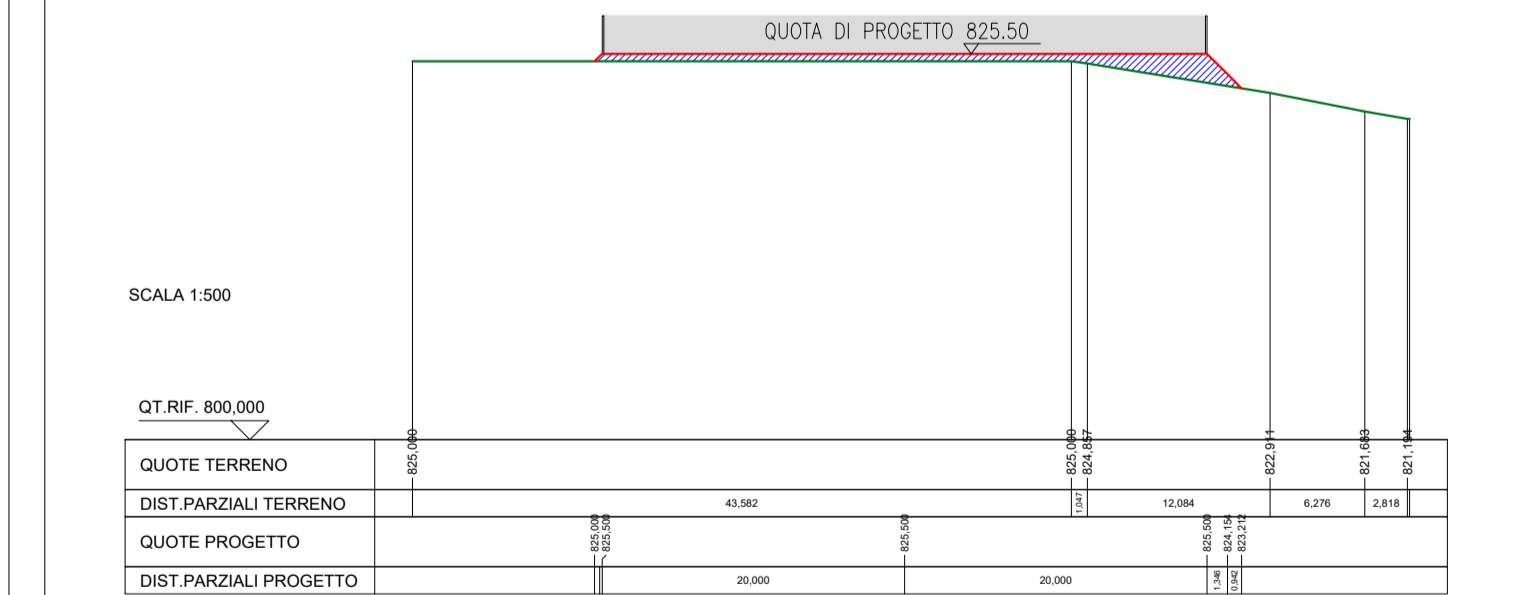
SEZIONE A-A Scala 1:500



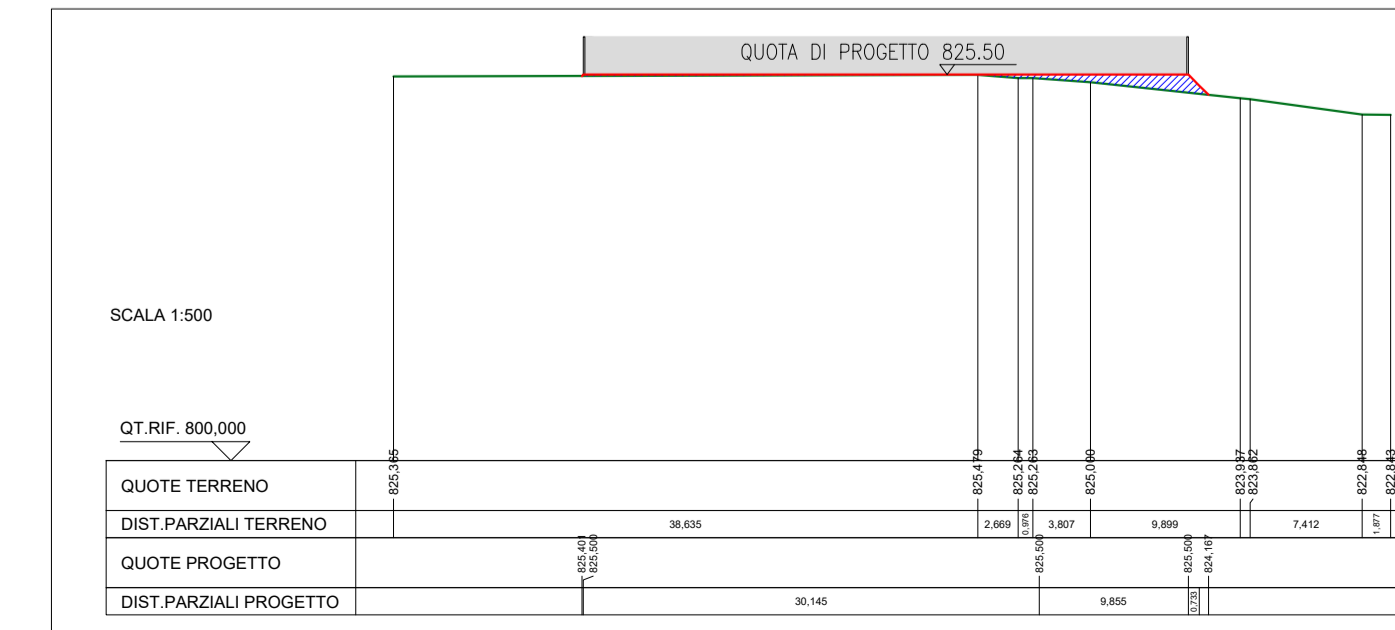
SEZIONE B-B Scala 1:500



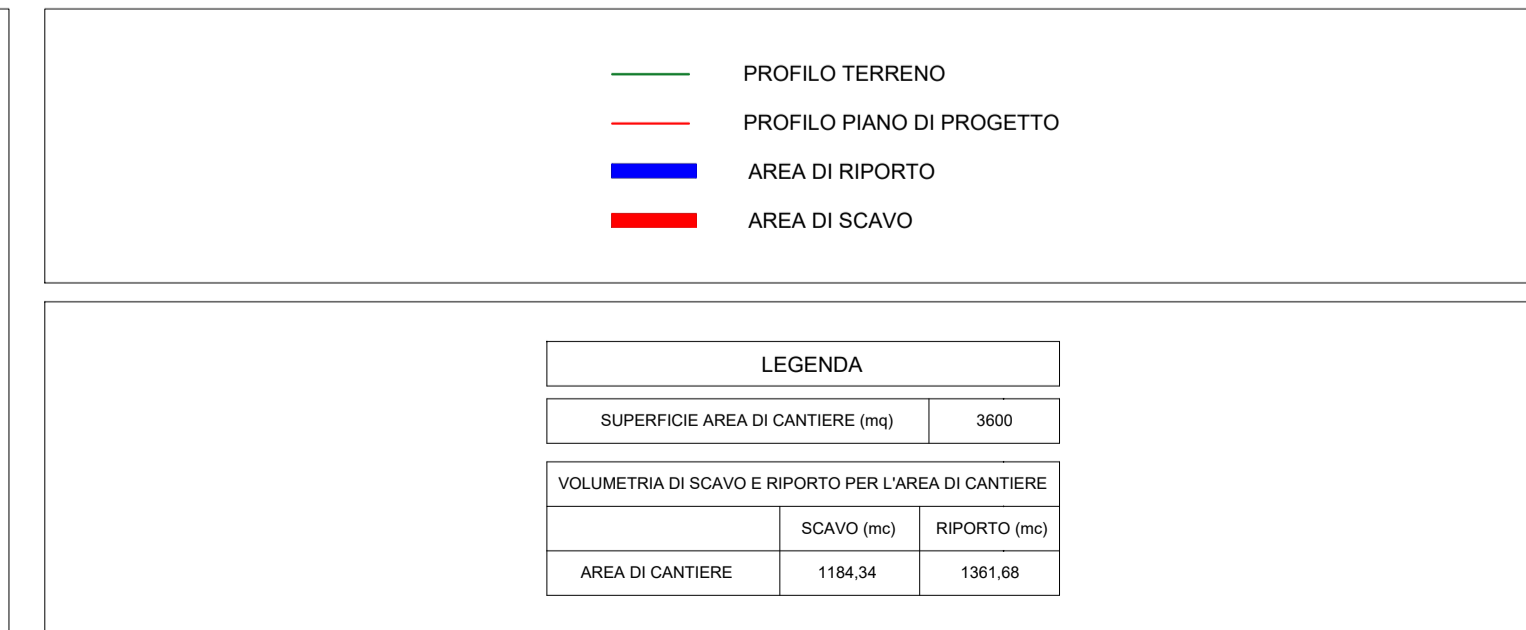
SEZIONE C-C Scala 1:500



SEZIONE D-D Scala 1:500



LEGENDE



Quinta strada Ovest - Traversa C. Zi Macchiateddu 09032 Assemis (CA)  
Società del gruppo SARAS

**PARCO EOLICO "ALIENTU"**  
COMUNE DI SEUI  
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA (SU)



**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

Elaborato: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI**  
**SISTEMAZIONE AREA DI ACCANTIERAMENTO**  
Codice elaborato: **SE\_PC\_1011**  
Scala: Varie  
Data: Febbraio 2024

Il committente: Sardeolica s.r.l.

Coordinamento: FAD SYSTEM SRL - Società di ingegneria  
Dott. Ing. Ivano Distinto  
Dott. Ing. Carlo Faddis

Elaborato a cura di:  
Fad System srl

rev.	data	descrizione revisione	rev.	data	descrizione revisione
00	07/02/2024	Emesso per procedura di VIA			

FAD System S.r.l. - Società di ingegneria  
Via Argiolas 134 - 09134 - Cagliari - Uffici Via Rossini 81 - 09044 Quartucciu (CA)  
Tel./Fax: 070/2348760 - e-mail: info@fadsystem.net

