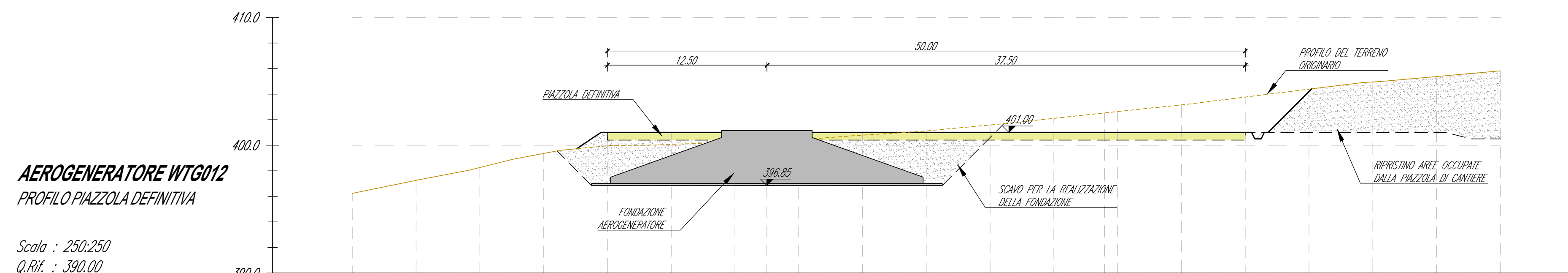


AEROGENERATORE WTG012
PIAZZOLA DEFINITIVA NELLA FASE DI ESERCIZIO

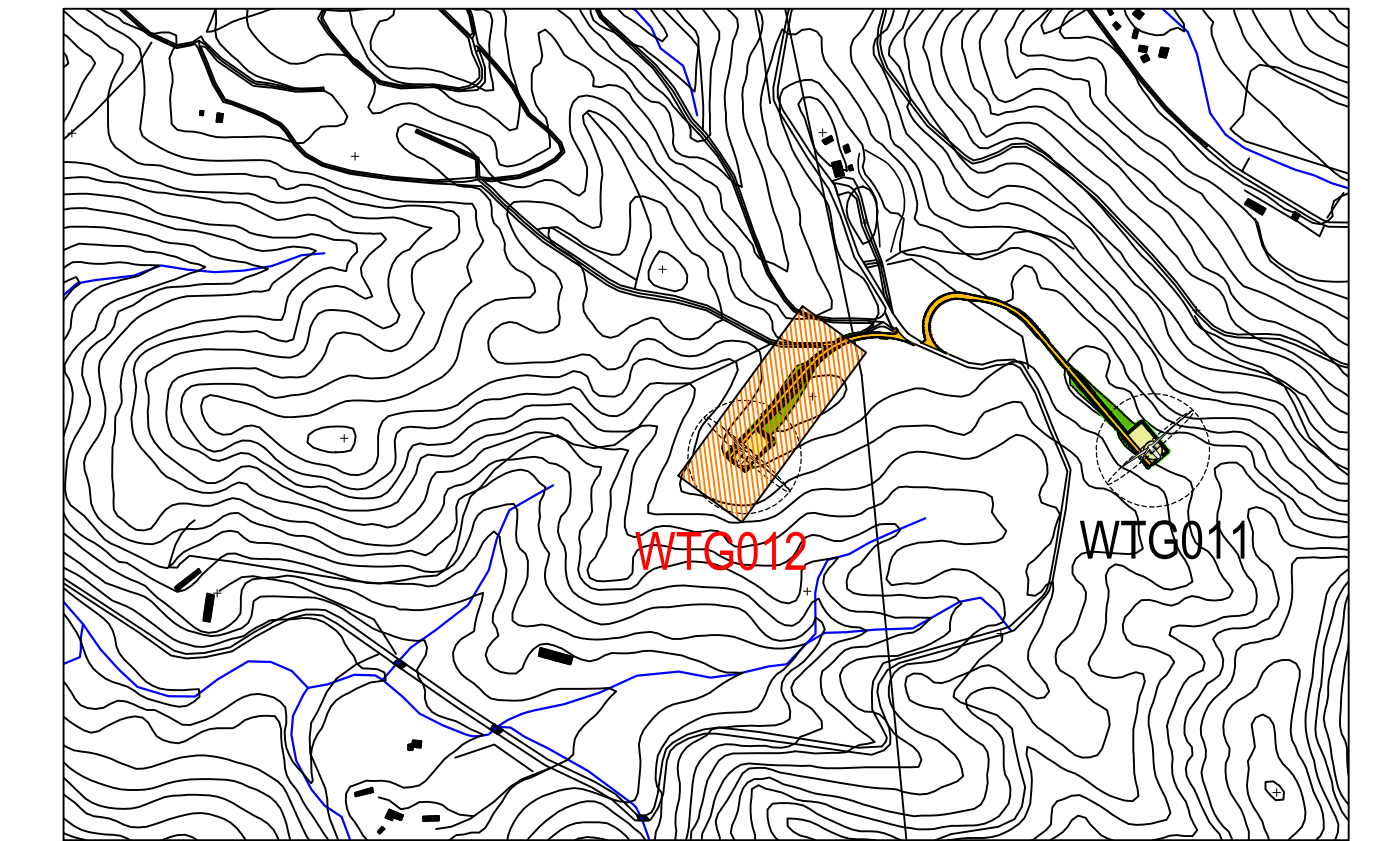


AEROGENERATORE WTG012
PROFILO PIAZZOLA DEFINITIVA
Scala : 1:250
Q. Ref. : 390.00

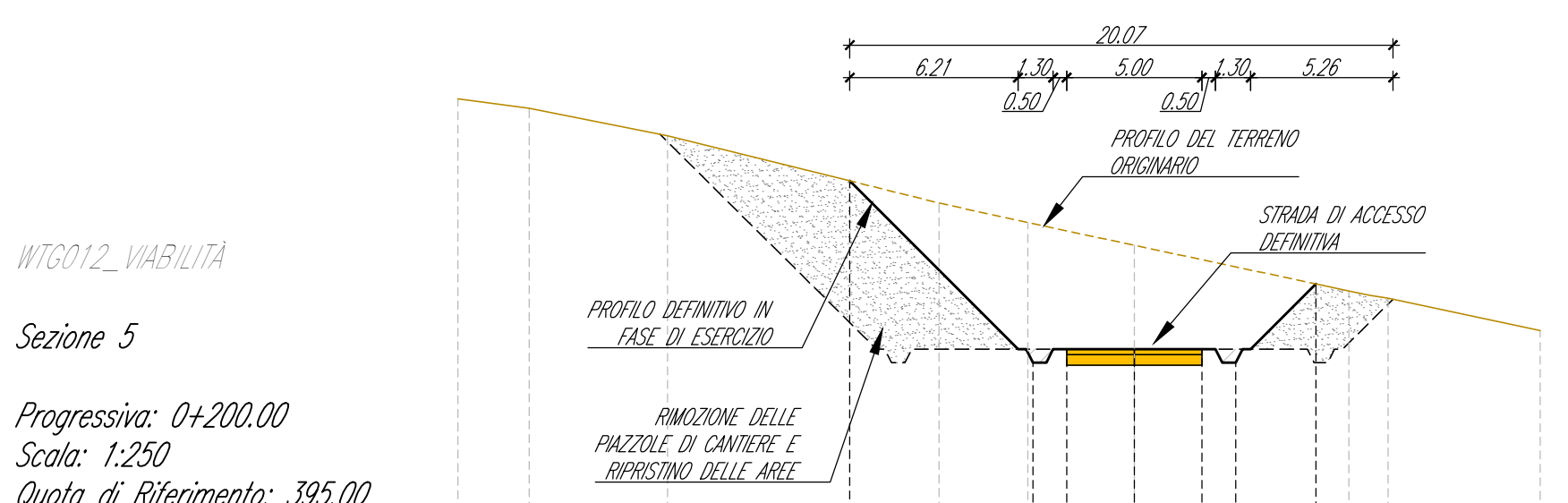
NUMERO SEZIONE	8										7									
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+005.00	0+010.00	0+015.00	0+020.00	0+025.00	0+030.00	0+035.00	0+040.00	0+045.00	0+050.00	0+055.00	0+060.00	0+065.00	0+070.00	0+075.00	0+080.00	0+085.00	0+090.00	
DISTANZE PARZIALI	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO ATTUALE	396.74	397.25	398.28	399.36	399.65	400.07	400.18	400.47	400.79	401.12	401.59	402.10	402.67	403.16	403.77	404.39	404.65	405.89	406.87	
QUOTE DI PROGETTO	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	

LEGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
[Yellow Box]	PIAZZOLA TEMPORANEA PER IL MONTAGGIO DELL'AEROGENERATORE: FINITURA IN STABILIZZATO DI CAVA (SP. 20 cm) SU FONDAZIONE IN MATERIALE LAPIDEO ETEROGENEO (SP. 40 cm)
[Orange Box]	VIABILITA' DI CANTIERE IN PROGETTO: FINITURA IN STABILIZZATO DI CAVA (SP. 20 cm) SU FONDAZIONE IN MATERIALE LAPIDEO ETEROGENEO (SP. 40 cm)
[Green Box]	SCARPATA IN TERRENO NATURALE
[Dotted Box]	RIPRISTINO DELLE AREE DI CANTIERE ALLE CONDIZIONI ORIGINARIE E STESA DI TERRENO NATURALE
[Green Line]	FOSSE IN TERRA
[Blue Dashed Line]	TRACCIATO CAVIDOTTI
[Black Dashed Line]	CURVE DI LIVELLO: EQUIDISTANZA 5 METRI
[Black Dotted Line]	CURVE DI LIVELLO: EQUIDISTANZA 1 METRO

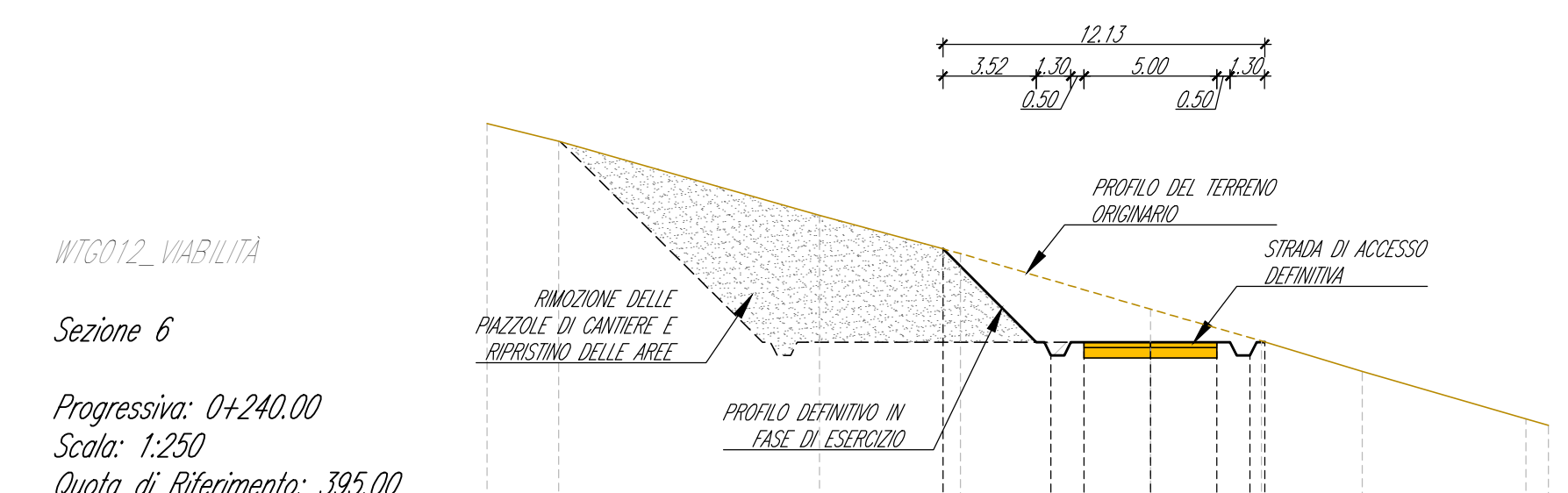


PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
Scala 1:10.000



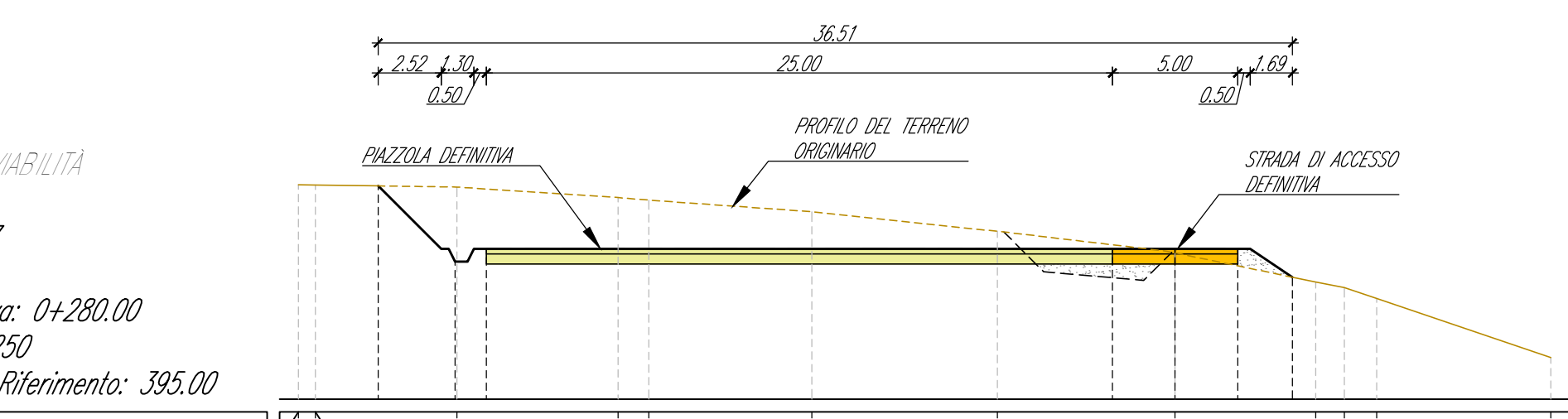
WTG012_VIABILITA'
Sezione 5
Progressiva: 0+200.00
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 395.00

PROGRESSIVE TERRENO	25.00	22.17	12.25	7.22	3.94	0.00	7.89	8.39	15.00
QUOTE TERRENO	402.74	402.89	402.88	402.40	402.67	402.63	402.15	402.88	401.89
PROGRESSIVE PROGETTO				-10.51	-1.75	-2.50	2.90	6.71	
QUOTE PROGETTO	402.21	402.59	401.00	401.00	401.00	402.50	403.50	403.61	401.00



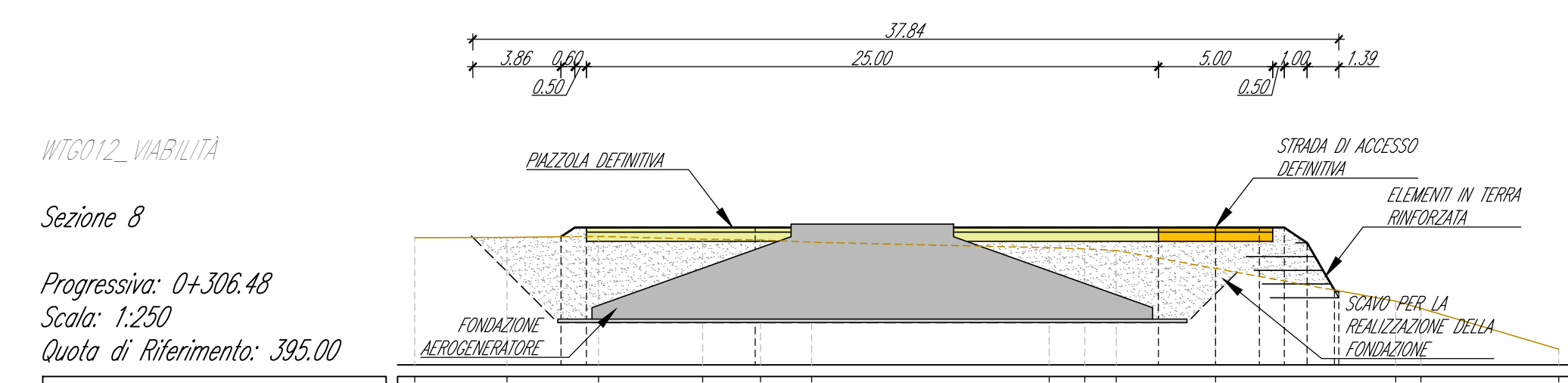
WTG012_VIABILITA'
Sezione 6
Progressiva: 0+240.00
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 395.00

PROGRESSIVE TERRENO	25.00	22.17	12.17	7.16	0.00	4.18	7.89	14.16	15.00
QUOTE TERRENO	402.74	402.89	402.78	404.34	402.24	401.05	399.80	398.71	392.82
PROGRESSIVE PROGETTO			-7.02	-1.75	-2.50	2.90	4.71		
QUOTE PROGETTO	404.62	402.60	401.00	401.00	401.00	402.50	403.50	403.67	401.00



WTG012_VIABILITA'
Sezione 7
Progressiva: 0+280.00
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 395.00

PROGRESSIVE TERRENO	25.00	24.43	28.67	22.24	21.01	14.50	7.10	0.00	5.62	6.62	8.05	15.00
QUOTE TERRENO	402.67	402.56	403.47	402.06	402.56	402.49	401.71	402.84	399.69	399.46	399.07	396.67
PROGRESSIVE PROGETTO		-11.82	-28.75	-22.24	-21.01	-14.50	-2.50	2.50	4.69	6.78	8.05	
QUOTE PROGETTO	401.82	400.39	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	400.87	400.87	400.87	401.00



WTG012_VIABILITA'
Sezione 8
Progressiva: 0+306.48
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 395.00

PROGRESSIVE TERRENO	25.00	30.87	22.42	19.88	17.66	7.27	5.71	4.44	0.00	396.21	7.87	8.97	15.00
QUOTE TERRENO	402.56	402.57	402.62	402.49	402.46	402.36	402.12	402.07	402.00	396.21	397.78	397.47	395.69
PROGRESSIVE PROGETTO		-26.60	-17.50	-22.12	-20.12	-17.66	-4.00	-5.71	-4.44	-2.50	3.87	5.19	
QUOTE PROGETTO	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00	401.00

Comune di **Siurgus Donigala** Regione Sardegna
Comune di **Selegas** Regione Sardegna

NUOVO IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE EOLICA "PRANU NIEDDU" NEI COMUNI DI SIURGUS DONIGALA E SELEGAS (SU)
PROGETTO DEFINITIVO - VER. 2

SIURGUS s.r.l.
Via Michelangelo Buonarroti, 39
20145 - Milano
C.F. e P.IVA 11189320968
PEC: siurgus@pec.it

8 - PIAZZOLE DEGLI AEROGENERATORI - FASE DI ESERCIZIO
AEROGENERATORE WTG012 - PIAZZOLA DEFINITIVA:
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI DI PROGETTO

STUDIO ROSSO INGENIERI ASSOCIATI
Via Rosolini Piloni, 11 - 05143 - TORINO
Via di Induglia, 19 - 09122 - CAGLIARI
Tel. +39 0143 77 242
info@studiorosso.it
www.studiorosso.it

CONSULENZA
Studio Gioed
Via S. Mironis N. 178 - 09121 - CAGLIARI
Cod. Fisc. 04818780304

REDAZIONE
Ing. Fabio AMBROGIO

CONTROLLATO
Ing. Roberto SESENA

APPROVATO
Ing. Luca DEMURTAS

DESCRIZIONE
DATA: APR/2022
COD. LAVORO: S19SR
TIPOLOGIA: 0
SETTORE: 6
N. ATTIVITA': 08
TIPOLOGIA ELAB.: PL
TIPOLOGIA DOC.: T
ELENCO REVISIONI:
VERSIONE: 2

SCALA: 1:500-1:250

ELABORATO 8.15