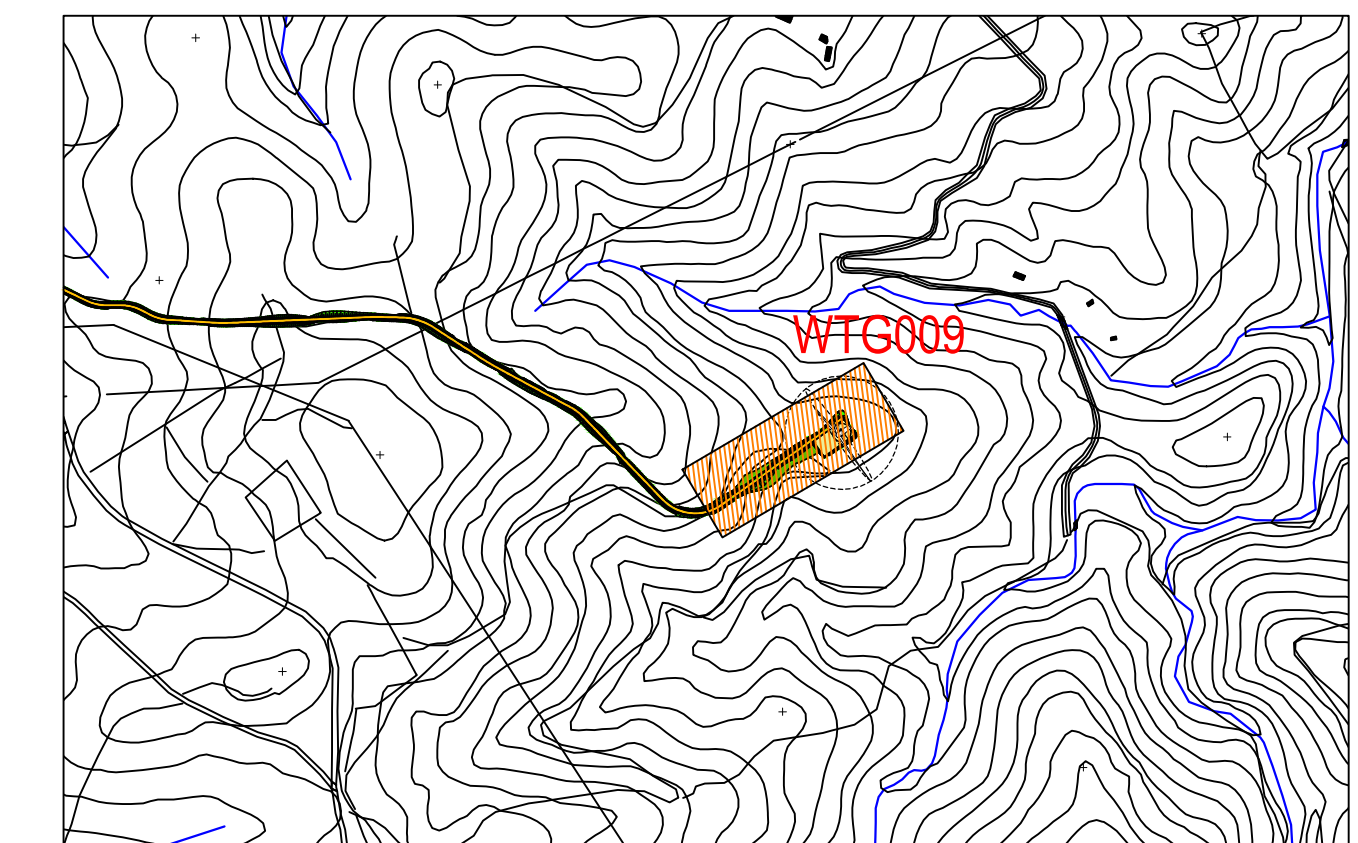


AEROGENERATORE WTG009
PIAZZOLA DEFINITIVA NELLA FASE DI ESERCIZIO

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

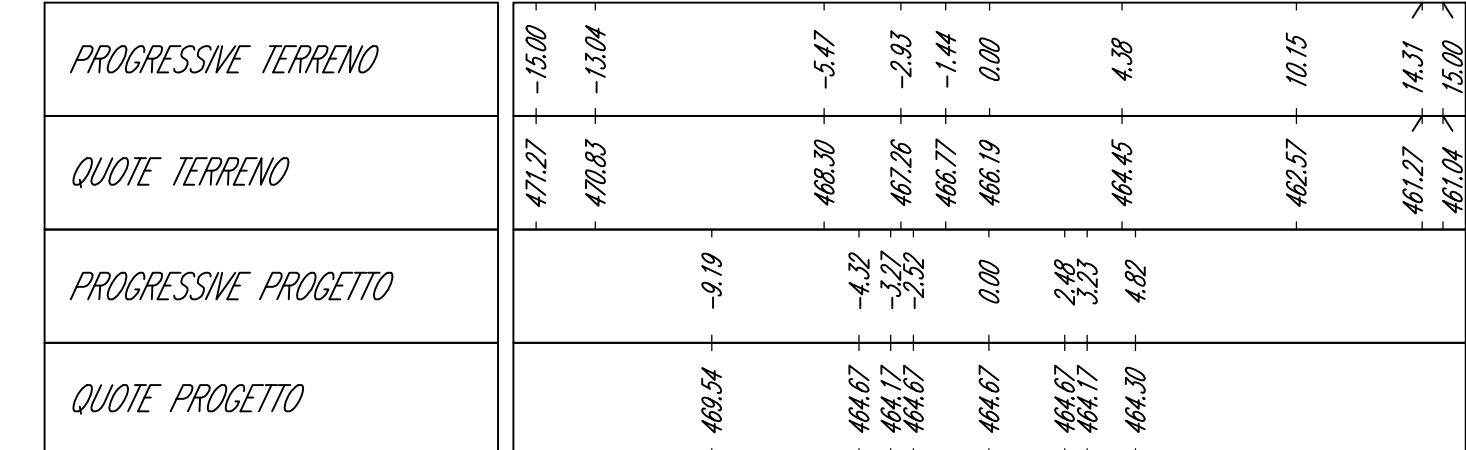
AEROGENERATORE WTG008
PROFILO PIAZZOLA DEFINITIVA
Scala: 1:250
Q. Rif.: 440.00

NUMERO SEZIONE	18																		17																			
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	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	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	443.91	443.69	444.45	445.25	445.90	446.51	446.85	446.88	446.90	446.93	446.74	446.62	446.64	446.59	446.65	446.70	446.83	446.89	446.86	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	
QUOTE DI PROGETTO	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	446.00	

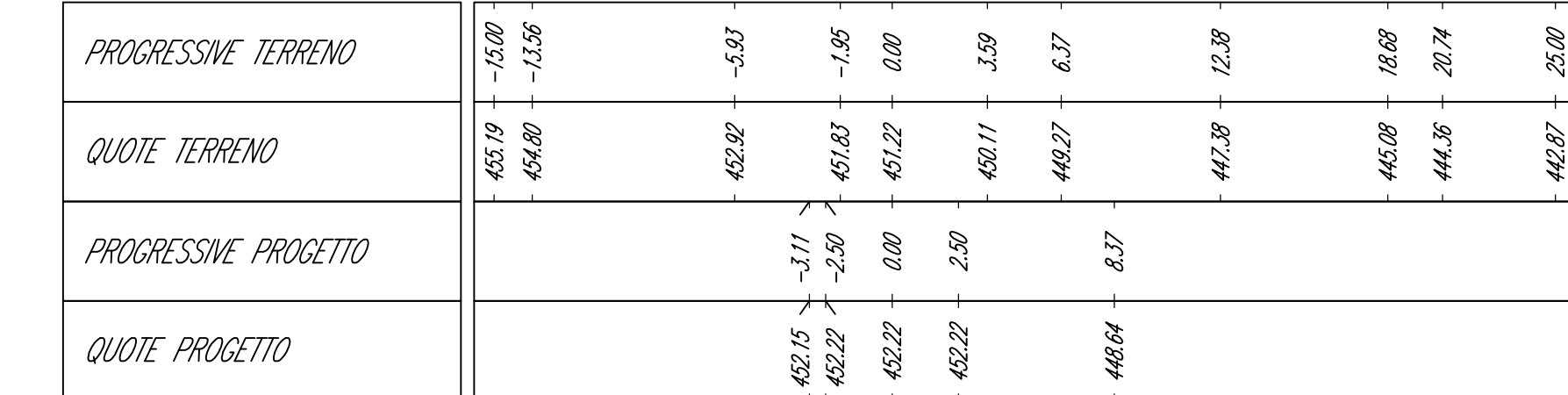


PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
Scala 1:10.000

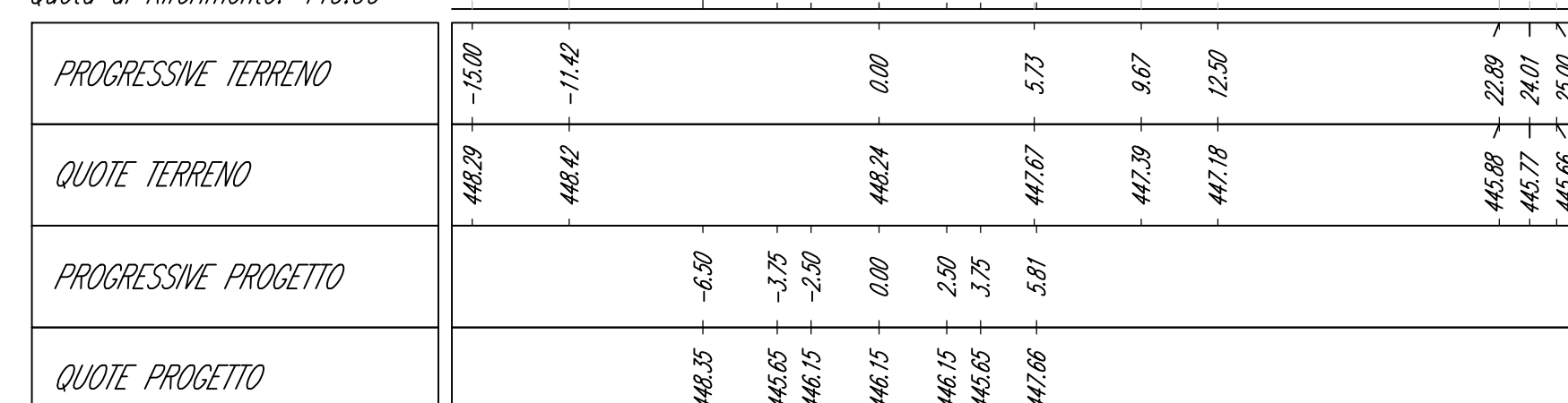
WTG009_VIABILITA
Sezione 15
Progressiva: 1+120.00
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 460.00



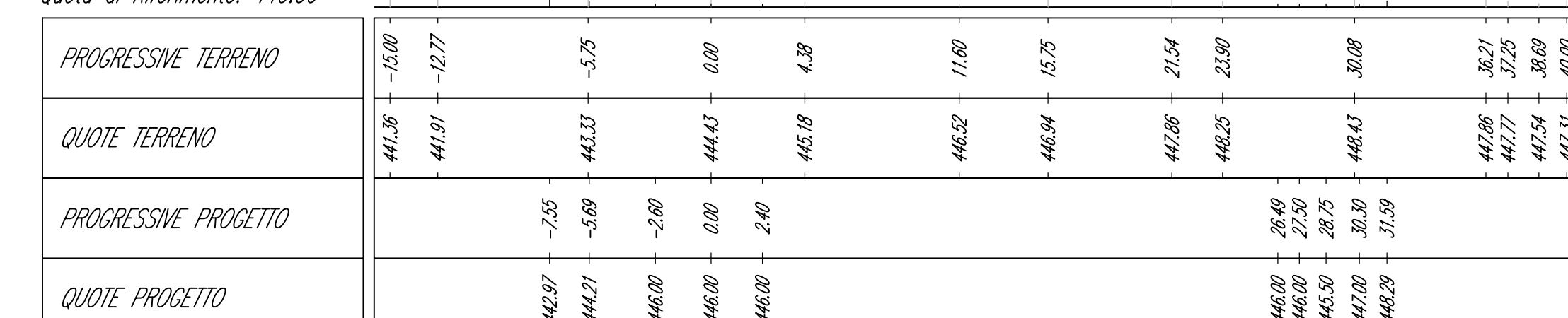
WTG009_VIABILITA
Sezione 16
Progressiva: 1+200.00
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 440.00



WTG009_VIABILITA
Sezione 17
Progressiva: 1+260.00
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 440.00



WTG009_VIABILITA
Sezione 18
Progressiva: 1+310.20
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 440.00



Comune di **Siurgus Donigala**
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

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

OGGETTO
8 - PIAZZOLE DEGLI AEROGENERATORI - FASE DI ESERCIZIO
AEROGENERATORE WTG009 - PIAZZOLA DEFINITIVA: PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI DI PROGETTO

CONSULENZA
Studio Rosso
INGENIERI ASSOCIATI
Via Rosoloni Piloni, 11 - 05143 - TORINO
Via di Induglia, 19 - 09122 - CAGLIARI
Tel. +39 011 43 77 242
studiorosso@legatiimail.it
info@studiorosso.it
www.studiorosso.it

CONSULENZA
Studio Gioed
Via IS MIRONIS N. 178 - 09121 - CAGLIARI
Cod. Fisc. 04818780944

COORDINATORE E RESPONSABILE DELLE ATTIVITA': **Dott. Ing. Giorgio Elio DEMURTAS**
CONSULENZA STUDI AMBIENTALI: **dott. for. Piero RUBIU**
SIATER s.r.l. - VIA CASALE N. 7 - 07100 - SASSARI

REDAZIONE
DATA: APR/2022
COD. LAVORO: S19SR
TIPOLOGIA LAVORO: D
SETTORE: 6
N. ATTIVITA': 08
TIPOLOGIA ELABORAZIONE: PL
TIPOLOGIA DOCUMENTAZIONE: T1
ELENCO REVISIONI:
VERSIONE: 2

REDAZIONE: **Ing. Fabio AMBROGIO**
CONTROLLATO: **Ing. Roberto SESENNA**
APPROVATO: **Ing. Luca DEMURTAS**

SCALA: 1:500-1:250

ELABORATO
8.11