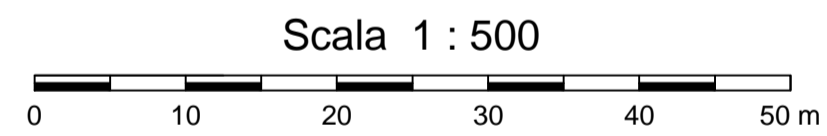
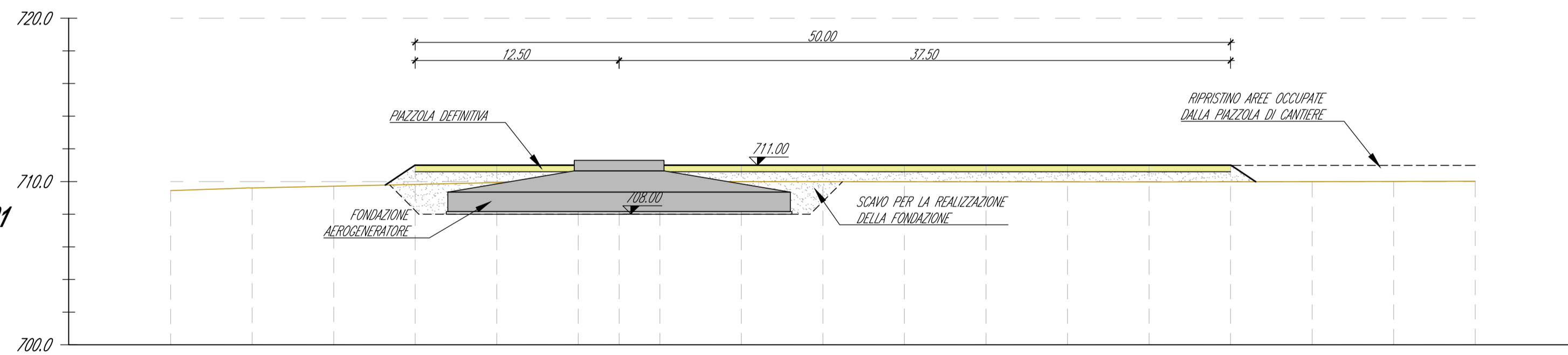


AEROGENERATORE WTG001
PIAZZOLA DEFINITIVA NELLA FASE DI ESERCIZIO
 Base carta: Ortofoto Google Map e C.T.R. Regione Sardegna



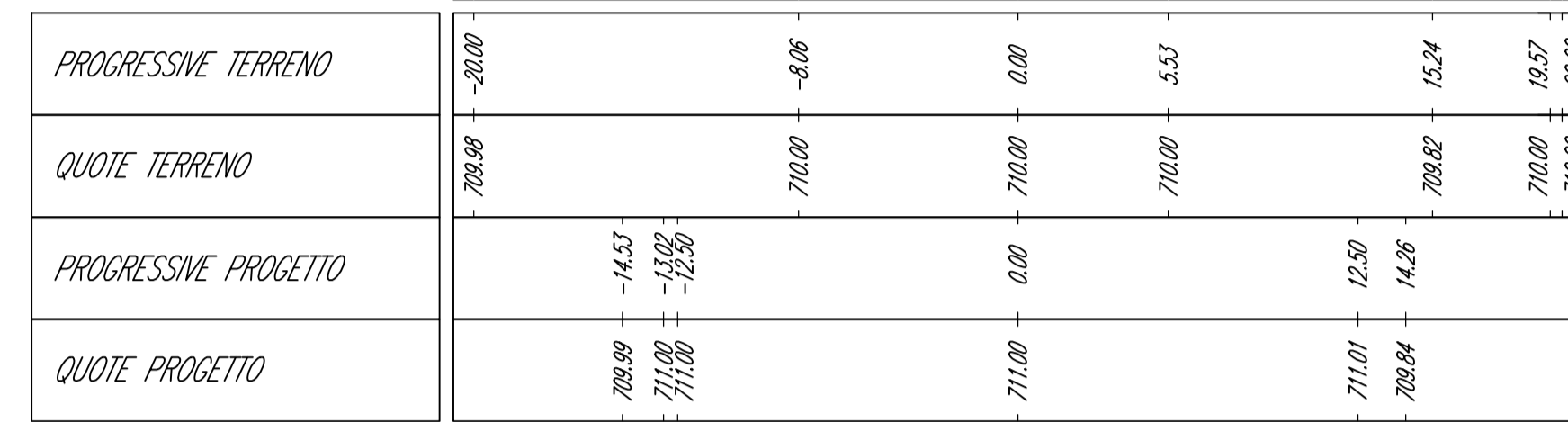
AEROGENERATORE WTG001
PROFILO PIAZZOLA DEFINITIVA

Scala : 250:250
 Q.Rif. : 700.00

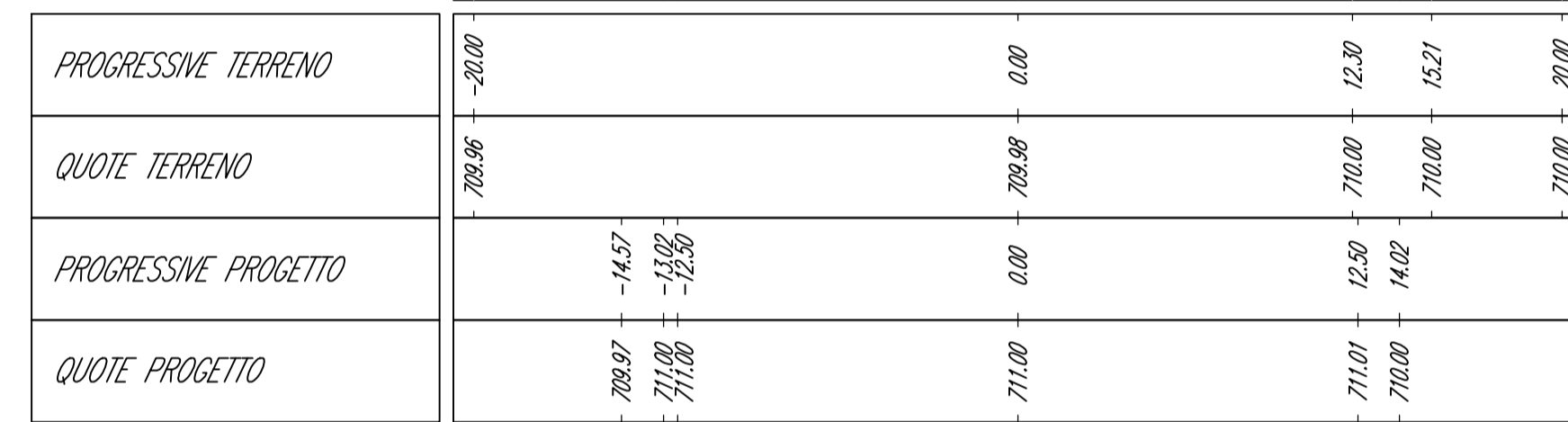


NUMERO SEZIONE	1															2																				
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+005.00	0+010.00	0+015.00	0+020.00	0+025.00	0+027.50	0+030.00	0+035.00	0+040.00	0+045.00	0+050.00	0+055.00	0+060.00	0+065.00	0+070.00	0+075.00	0+080.00	0+000.00	0+005.00	0+010.00	0+015.00	0+020.00	0+025.00	0+030.00	0+035.00	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	
DISTANZE PARZIALI		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	2.50	2.50	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00																		
QUOTE TERRENO ATTUALE	709.45	709.61	709.72	709.83	709.94	710.00	710.00	710.00	710.00	710.00	709.99	709.98	709.98	709.97	709.98	709.99	710.00	710.01	709.97	709.97	710.00	710.00	710.00	710.00	710.00	710.00	710.00	710.00	710.00	710.00	710.00	710.00	710.00	710.00	710.00	
QUOTE DI PROGETTO				711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	
ETTOMETRICHE	00															00																				

WTG001_PIAZZOLA DEFINITIVA
 Sezione 1
 Progressiva: 0+027.50
 Scala: 1:250
 Quota di Riferimento: 705.00

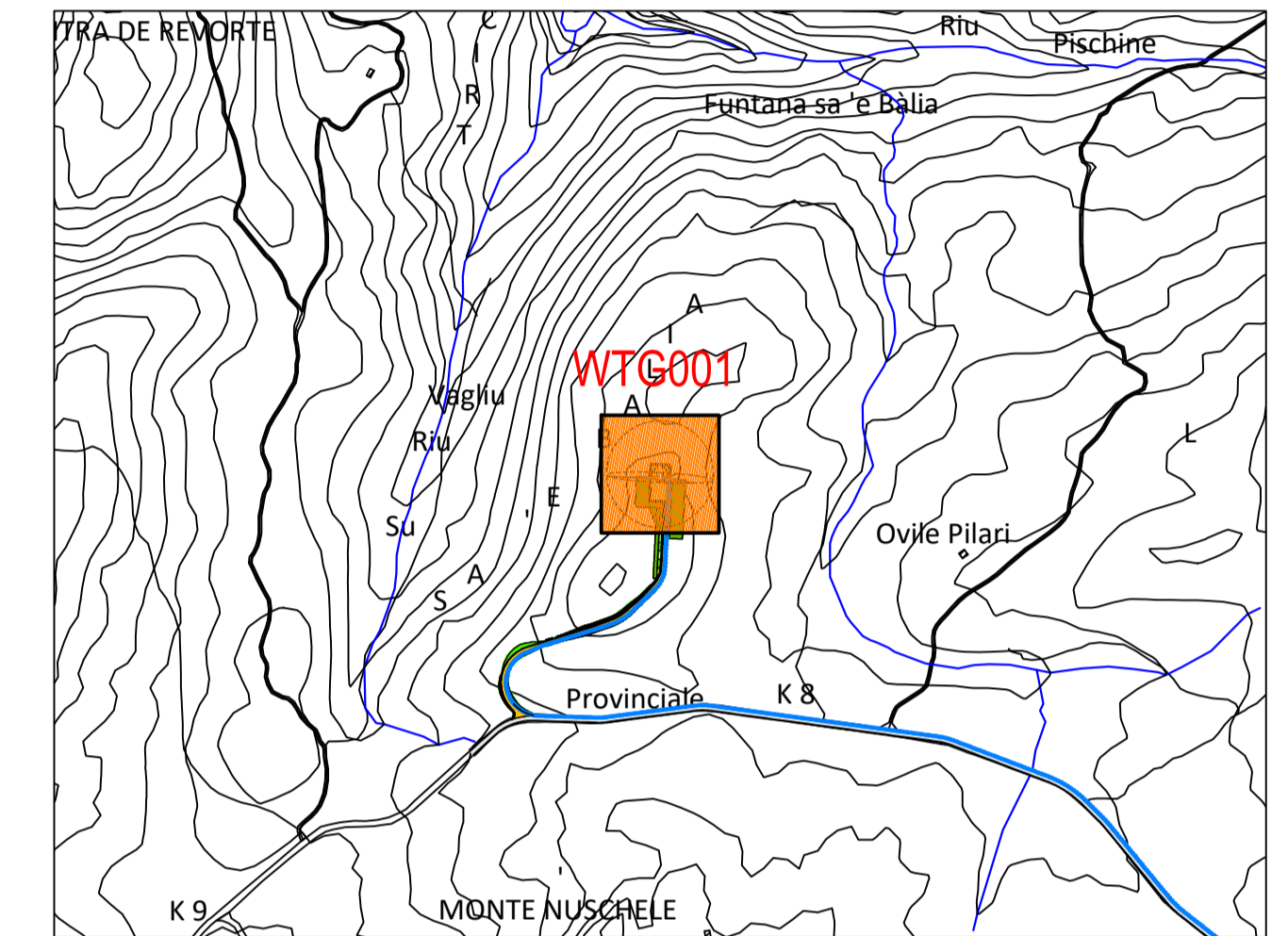


WTG001_PIAZZOLA DEFINITIVA
 Sezione 2
 Progressiva: 0+050.00
 Scala: 1:250
 Quota di Riferimento: 705.00



LEGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
	PIAZZOLA TEMPORANEA PER IL MONTAGGIO DELL'AEROGENERATORE: FINITURA IN STABILIZZATO DI CAVA (SP. 10 cm) SU FONDAZIONE IN MATERIALE LAPIDEO ETEROGENEO (SP. 30 cm)
	VIABILITA' DI CANTIERE IN PROGETTO: FINITURA IN STABILIZZATO DI CAVA (SP. 10 cm) SU FONDAZIONE IN MATERIALE LAPIDEO ETEROGENEO (SP. 30 cm)
	SCARPATA IN TERRENO NATURALE
	RIPRISTINO DELLE AREE DI CANTIERE ALLE CONDIZIONI ORIGINARIE E STESA DI TERRENO NATURALE
	TRACCIATO CAVIDOTTI



PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
 Scala 1:10.000

Comune di Nuoro
 Regione Sardegna

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "INTERMONTES" NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI NUORO
PROGETTO DEFINITIVO

PROPRONTE
EDP Renewables Italia Holding s.r.l.
 Via Roberto Lepetit 8/10
 20124 - Milano
 Tel +39 02 669 6966
 C.F. e P.IVA IT01832190035

OGGETTO
8 - PIAZZOLE DEGLI AEROGENERATORI - FASE DI ESERCIZIO
AEROGENERATORE WTG001 - PIAZZOLA DEFINITIVA:
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI DI PROGETTO

SRIA
 STUDIO ROSSO
 INGEGNERI ASSOCIATI
 VIA ROSOLINO PILO N. 11 - 10143 - TORINO
 VIA IS MAGLIAS N. 178 - 09122 - CAGLIARI
 TEL. +39 011 43 77 042
 studirosso@legalmail.it
 info@srria.it
 www.srria.it

dott. ing. Roberto SESENA
 Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino
 Posizione n.50331
 Cod. Fisc. SSN RRT 75812 C165C

dott. ing. Giorgio DEMURTAS
 Ordine degli Ingegneri di Torino
 Posizione n.238
 Cod. Fisc. DMR GGF 75827 E441L

CONSULENZA
 Coordinatore e responsabile delle attività:
Studio Gioed Dott. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS
 VIA IS MARRONIS N. 178 - 09121 - CAGLIARI

CONTROLLO QUALITA'
 REDATTO: ing. Fabio AMBROGIO
 CONTROLLATO: ing. Roberto SESENA
 APPROVATO: Dott. ing. Giorgio DEMURTAS

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	GEN/2022
COD. LAVORO	452/SR21
TIPOL. LAVORO	D
SETTORE	G
N. ATTIVITA'	08
TIPOL. ELAB.	PL
TIPOL. DOC.	T
ID ELABORATO	02
VERSIONE	00

SCALA: 1:500 1:250

ELABORATO
8.2

Diritti riservati ex art. 2076 c.c. - Riproduzione e consegna a terzi solo su specifica autorizzazione.