

AEROGENERATORE WTG009
PIAZZOLA DEFINITIVA NELLA FASE DI ESERCIZIO
 Base carta: Ortofoto Google Map e C.T.R. Regione Sardegna
 Scala 1 : 500



WTG009_PIAZZOLA DEFINITIVA
 Sezione 1
 Progressiva: 0+027.50
 Scala: 1:250
 Quota di Riferimento: 752.00

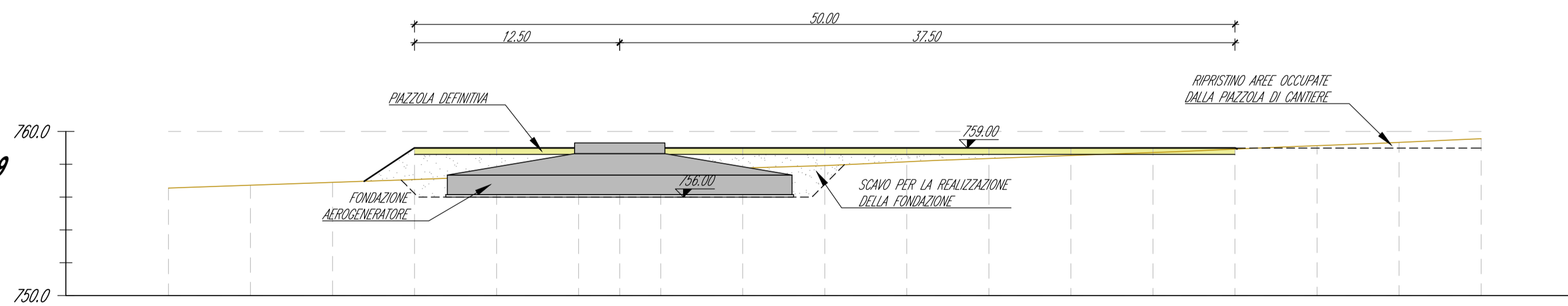
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-13.98	-9.24	0.00	8.28	11.08	20.00
QUOTE TERRENO	756.76	756.85	757.17	757.53	757.85	757.93	758.37
PROGRESSIVE PROGETTO		-15.67	-12.50	0.00		12.90	14.41
QUOTE PROGETTO	756.90	759.00	759.00	759.00	759.00	758.08	758.08

WTG009_PIAZZOLA DEFINITIVA
 Sezione 2
 Progressiva: 0+050.00
 Scala: 1:250
 Quota di Riferimento: 752.00

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-14.36	-9.01	0.00	5.77	10.86	20.00
QUOTE TERRENO	757.95	758.01	758.15	758.36	758.49	758.61	758.92
PROGRESSIVE PROGETTO		-13.99	-12.50	0.00		12.90	13.47
QUOTE PROGETTO	758.02	759.00	759.00	759.00	759.00	758.70	758.70

AEROGENERATORE WTG009
PROFILO PIAZZOLA DEFINITIVA

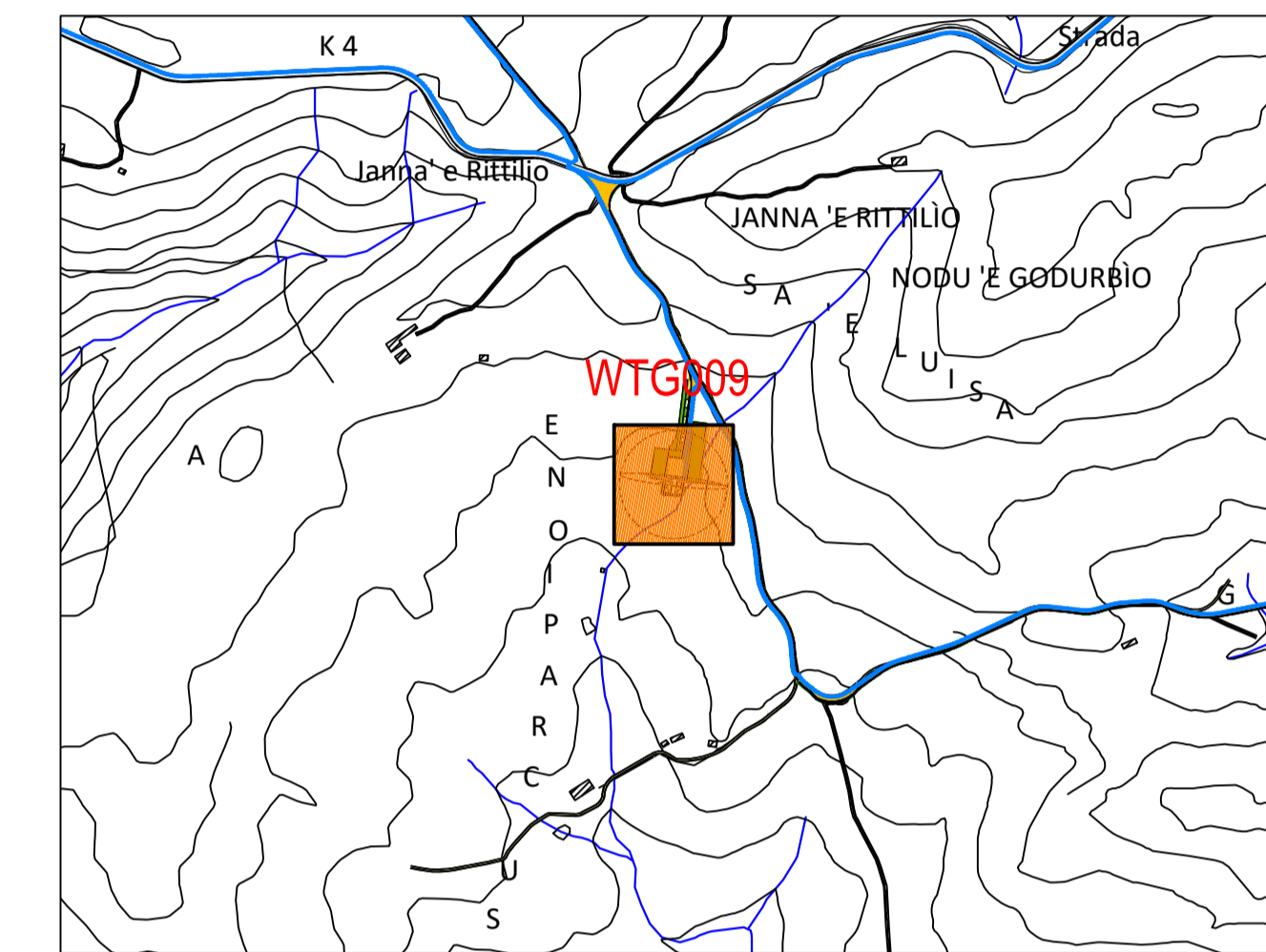
Scala : 250:250
 Q.Rif. : 750.00



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										
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	756.55	756.72	756.80	757.07	757.26	757.44	757.53	757.61	757.77	757.93	758.16	758.36	758.53	758.71	758.92	759.11	759.33	759.55										
QUOTE DI PROGETTO				759.00	759.00	759.00	759.00	759.00	759.00	759.00	759.00	759.00	759.00	759.00	759.00	759.00	759.00	759.00										
ETTOMETRICHE	00																	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

PROPRONENTE

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 WTG009 - PIAZZOLA DEFINITIVA:
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI DI PROGETTO

TIMBRI E FIRME

dott. ing. Roberto SESENNA
 Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino
 Posizione n.5030
 Cod. Fisc. SSN RRT 75812 C869C

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
 VIA IS MARRONIS N. 178 - 09121 - CAGLIARI

Dott. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS

CONTROLLO QUALITA'

REDDATTO

ing. Fabio AMBROGIO

CONTROLLATO

ing. Roberto SESENNA

APPROVATO

Dott. ing. Giorgio DEMURTAS

DESCRIZIONE

EMMISSIONE

DATA GEN/2022

COD. LAVORO 452/SR21

TIPOL. LAVORO D

SETTORE G

N. ATTIVITA' 08

TIPOL. ELAB. PL

TIPOL. DOC. T

ID ELABORATO 10

VERSIONE 0

LABORATO

8.10

SCALA: 1:500 1:250

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