

A-A'

QUOTE TERRENO	388.33		388.14		388.10		388.11		388.20		388.37		388.54		388.86		389.12		389.46		389.69		389.73	
PROGRESSIVA TERRENO	0.00	6.58		16.32		23.64		30.37		35.47		41.26		48.88		54.63		63.04		74.12		84.82		94.05
PENDENZA TERRENO		-0.02		0.00		0.00		0.01		0.03		0.03		0.04		0.04		0.04		0.02		0.00		0.00
QUOTE PROGETTO			388.12	388.12	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60	388.60
PROGRESSIVA PROGETTO			11.93	12.60	14.28	15.10	16.91	17.65	19.91	21.19	22.43	22.99	24.94	27.20	28.80	31.35	31.63	33.42	35.09	37.48	39.90	41.57	43.63	45.91
PENDENZA PROGETTO			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

B-B'

QUOTE TERRENO	389.70		389.67		389.71		389.88		389.98		390.04		390.10		390.23		390.29		390.37		390.45			
PROGRESSIVA TERRENO	0.00	15.92		24.94		36.81		46.72		54.23		62.06		73.39		79.39		87.30		94.05				
PENDENZA TERRENO		0.00		0.00		0.01		0.01		0.01		0.01		0.01		0.01		0.01		0.01		0.01		
QUOTE PROGETTO		389.66	389.66	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	389.60	
PROGRESSIVA PROGETTO		11.76	12.80	13.31	15.11	17.43	18.42	21.01	22.77	24.75	26.97	28.58	31.10	32.46	35.20	44.51	52.53	53.59	56.22	57.05	59.01	61.69	62.20	63.76
PENDENZA PROGETTO		-1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

C-C'

QUOTE TERRENO	387.04		387.49		387.89		388.27		388.63		389.28		389.62		389.89		389.96		390.00		390.02		390.05	
PROGRESSIVA TERRENO	0.00	7.32		13.67		21.28		29.10		36.49		44.10		53.62		61.78		66.93		83.56		89.75		96.49
PENDENZA TERRENO		0.06		0.06		0.05		0.05		0.05		0.04		0.03		0.03		0.01		0.00		0.00		0.00
QUOTE PROGETTO		387.41	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80	388.80
PROGRESSIVA PROGETTO		5.89	6.14	6.77	10.37	10.61	11.29	13.94	15.25	16.96	17.55	19.54	21.35	23.74	25.25	25.99	27.92	29.16	45.50	46.79	49.41	50.93	53.30	55.14
PENDENZA PROGETTO		1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

LEGENDA

	Profilo terreno		Scavo
	Profilo progetto		Riporto

REGIONE SARDEGNA
 PROVINCE DI ORISTANO E NUORO
 Suni(OR) - Sindia (NU) - Macomer (NU)
 LOCALITA' "S'ena e Cheos ", "Tiruddone", "Ferralzos"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI
 PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE
 OPERE DI CONNESSIONE - 7 AEROGENERATORI

Sezione 6:
PROGETTO STRADALE

Titolo elaborato:
SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA IN FASE DI CANTIERE - T05

N. Elaborato: **6.7.5**

Scala: 1:200

Proponente

ORTA ENERGY 9 Srl

Largo Guido Donegani, 2
 CAP 20121 Milano (MI)
 P.Iva 11898400962

Amministratore
Francesco DOLZANI

Progettazione



sede legale e operativa
 San Martino Sannita (BN) Loc. Chianarile snc Area Industriale
 sede operativa
 Lucera (FG) via A. La Cava 114
 P.IVA 01485940623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873



Progettista
Dott. Ing. Nicola Forte



Scala 1:200

00	LUGLIO 2023	SC	PR	NF	Emissione progetto definitivo
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome File sorgente	ES_SUN01.PD.6.7.5.R00.dwg	Nome file stampa	ES_SUN01.PD.6.7.5.R00.pdf	Formato di stampa	804x420