



- Legenda:**
- Cavidotto interrato MT esterno
 - Cavidotto di cavidotto in T.O.C.
 - Aree per posizionamento macchina TOC
 - Limiti catastali
 - A-A Indicazione sezione tipo cavidotto AT
 - B-B Indicazione sezione tipo cavidotto AT
 - ✱ Cambio sezione tipo cavidotto AT

Lunghezza TOT. Tratto Sez. A-A =	1956 m
Lunghezza TOT. Tratto Sez. B-B =	723 m
Lunghezza TOT. Tratto Sez. C-C =	2185 m
Lunghezza TOT. Tratto Sez. D-D =	14573 m
Lunghezza TOT. Tratto Sez. E-E =	3212 m
Lunghezza TOT. Tratto Sez. F-F =	227 m
Lunghezza TOT. Tratto Sez. G-G =	1025 m
Lunghezza TOT. Tratto Sez. H-H =	1729 m
Lunghezza TOT. Tratto Sez. I-I =	1882 m
Lunghezza TOT. Tratto TOC =	676 m

REGIONE SARDEGNA
 PROVINCE DI ORISTANO E NUORO
 Suni(OR) - Sindia (NU) - Macomer (NU)
 LOCALITA' "S'ena e Chios", "Irraddone", "Ferralzo"

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

Sezione 3
RILIEVI PLANOALTIMETRICI E ELABORATI PROGETTUALI

TITOLO: **LAYOUT DI PROGETTO IN FASE DI CANTIERE SU PLANIMETRIA CATASTALE - QUADRO 3**
 N. Elaboro: 3.3.3 Scala: 4/00

Proponente
ORTA ENERGY 9 Srl
Large Guido Dorigoni, 2
 CAP 20121 Milano (MI)
 P.IVA 018904902

Progettazione
TENPROJECT
sede legale e operativa
 San Marino Suenia (BN) Loc. Chianurelle snc Area Industriale
 sede operativa
 Luoma (FG) via A. La Cava 114
 P.IVA 0165846023
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 40 100 11973

Amministratore
Francesco DOLZANI

Progettista
Dot. Ing. Nicola Forte



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	LUGLIO 2023	HGS	PL	NI	Emissione progetto definitivo

Nome file progetto: ES-SUN1-PO3.3.3-3RD.dwg Nome file stampa: ES-SUN1-PO3.3.3-3RD.pdf Formato di stampa: A1