



**Legenda:**

- Aerogeneratori di progetto
- Cavidotto interrato MT interno
- Area stoccaggio pale
- Piazzola appoggio gru
- Piazzola montaggio gru
- Piazzole ausiliarie appoggio gru
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità di progetto
- Allargamenti temporanei
- Cunetta in terra
- Tubazione interrata per acque meteoriche
- Pozzetto in c/c prefabbricato con chiusura carrabile, dimensioni interne: 1x1 m
- Direzione scorrimento acqua
- Materasso drenante

REGIONE SARDEGNA  
 PROVINCE DI ORISTANO E NUORO  
 Suni(OR) - Sindia (NU) - Macomer (NU)  
 LOCALITA' "S'ena e Chess", "Tirudone", "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 1**  
 RILIEVI PLANOALTIMETRICI E ELABORATI PROGETTUALI

Titolo elaborato:  
**PLANIMETRIA SU CARTA TECNICA REGIONALE CON INDIVIDUAZIONE DELLE OPERE DI REGIMENTAZIONE IDRAULICA IN FASE DI CANTIERE**

N. Elaborato: 3.7 Scala: 2.000

Proponente  
**ORTA ENERGY 9 Srl**  
Large Galia Durganti, 2  
 C.A.P. 20122 Milano (MI)  
 P.Iva 11594800962

Progettazione  
**TENPROJECT**  
sesta legale e operativa  
 S.p.A. Sede Sociale (SRL) Loc. Chianonza snc Area Industriale  
 sede operativa  
 Loc. S. Pietro A. La Casa 114  
 P.IVA 0146540022  
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 90 100 11873

Amministratore  
**Francesco DOLZANI**

Progettista  
**Dott. Ing. Nicola Forte**

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	LUGLIO 2023	MS	PR	NF	Emissione progetto definitivo
Nome file sorgente ES_SUN1.P03.1.7.000.dwg Nome file stampa ES_SUN1.P03.1.7.000.pdf Formato di stampa A0					