



- Legenda:**
- Aerogeneratori di progetto
  - Cavidotto interrato MT interno
  - Cavidotto interrato MT esterno
  - Cavidotto interrato AT esterno
  - Area stoccaggio pale
  - Piazzola appoggio gru
  - Piazzola montaggio gru
  - Piazzole ausiliarie appoggio gru
  - Viabilità esistente da adeguare
  - Viabilità di progetto
  - Allargamenti temporanei
  - Area temporanea di cantiere manovra e trasbordo

- Scenario Stato Attuale PRGA 2020**
- Hi2
  - Hi3
  - Hi4
- Rischio idraulico PAI/PRGA Rev.41**
- Ri1
  - Ri2
  - Ri3
  - Ri4

Nota: si fa presente che le aree perimetrate dallo Scenario dello Stato Attuale del PRGA del 2020, relativamente al Pericolo di Alluvione non ricadono nell'areale rappresentato.

REGIONE SARDEGNA  
 PROVINCE DI ORISTANO E NUORO  
 Suni(OR) - Sindia (NU) - Macomer (NU)  
 LOCALITA' "S'ena e Chaos", "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 2:  
**STUDIO D'INSERIMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO**

Titolo elaborato:  
**Inquadramento su PRGA**

N. Elaborato: **2.8.3** Scala 1:25.000

Proponente  
**ORTA ENERGY 9 Srl**  
 Largo Guido Donegani, 2  
 CAP 20121 Milano (MI)  
 P.Iva 1189840962

Progettazione  
**TENPROJECT**  
 sede legale e operativa  
 San Martino Sannita (BN) Loc. Chianelle snc Area Industriale  
 sede operativa  
 Lucrea (FG) Via A. La Cava 114  
 P.IVA 01465040823  
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Amministratore  
**Francesco DOLZANI**

Progettista  
**Dott. Ing. Nicola Forte**



SE 30/150 KV DI PROGETTO CON SISTEMA BESS  
 FUTURA SE RTN 150/380 KV

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	LUGLIO 2023	TC	PR	RF	Emissione progetto definitivo
		stipula	stipula	stipula	

Nome File sorgente ES\_SUN01\_PD.2.8.3.R000\_0gts Nome file stampa ES\_SUN01\_PD.2.8.3.R000.pdf Formato di stampa A1