



- 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

Aree e beni con valore paesaggistico ai sensi del D.lgs. 42/2004 art.143

- Fiumi e torrenti
 - Laghi, invasi e stagni
- Repertorio beni 2017**
- Beni Architettonici
- Beni Paesaggistici**
- CHIESA
 - DOLMEN
 - DOMUS DE JANAS
 - INSEDIAMENTO
 - NURAGHE
 - RUDERI
 - TOMBA
 - TOMBA DEI GIGANTI
- Beni Identitari**
- FABBRICATO
 - PONTE
 - Centri di antica e prima formazione

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:
Aree con valore Paesaggistico D.lgs. 42/2004 Art. 143

N. Elaborato: 2.13 Scala 1:25.000

Proponente
ORTA ENERGY 9 Srl
 Largo Guido D'arignani 2
 CAP 20121 Milano (MI)
 P.Iva 11898469962

Progettazione

 sede legale e operativa
 San Martino Sannita (BN) Loc. Chianarelle snc Area Industriale
 sede operativa
 Luora (FG) Via A. La Cava 114
 P.IVA 01465640823
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11673

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.2.13.R000.egit Nome file stampa ES_SUN01_PD.2.13.R000.pdf Formato di stampa A1