



- Legenda:**
- Aerogeneratori di progetto
 - Cavidotto interrato MT interno
 - Viabilità esistente adeguata
 - Viabilità di progetto
 - Aree a finitura massiciata
 - Cunetta in terra
 - Tubazione interrata per acque meteoriche
 - Pozzetto in cls prefabbricato con chiusura carrabile, dimensioni interne: 1x1 m
 - Direzione scorrimento acqua
 - Materasso drenante
 - Area Rinaturalizzata

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 ESERCIZIO - QUADRI 1, 2, 3, 4
 N. Elaborato: 3.8 Scala: 2.000

Proponente ORTA ENERGY 9 Srl <small>Largo Guido D'Angeli, 2 C.A.P. 20122 Milano (MI) P.Iva 11594800962</small>	Progettazione <small>sesta legale e operativa S.p.A. Sede Sociale (SIN) Loc. Chianurca snc Area Industriale sede operativa Loc. S. P. G. s.p.a. La Casa 114 P.IVA 01465940272 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 90 100 11873</small>
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_P03.8.000.dwg Nome file stampa ES_SUN1_P03.8.000.pdf Formato di stampa A0					