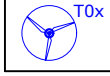


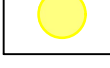



Legenda:

-  Aerogeneratori di progetto
-  Impianti fotovoltaici esistenti
-  Impianti Fotovoltaici in iter autorizzativo MASE
-  Aerogeneratori esistenti
-  Aerogeneratori in iter autorizzativo MASE

REGIONE SARDEGNA
 PROVINCE DI ORISTANO E NUORO
 Suni(OR) - Sindia (NU) - Macomer (NU)
 LOCALITA' "S'ena e Cheos", "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 SIA:
STUDIO IMPATTO AMBIENTALE

Titolo elaborato:
UBICAZIONE DEGLI IMPIANTI EOLICI ESISTENTI, AUTORIZZATI O IN ITER AUTORIZZATIVO

N. Elaborato: 02 Scala: 10.000

Proponente
ORTA ENERGY 9 Srl
 Largo Guido Donegani, 2
 CAP 20121 Milano (MI)
 P.Iva 11898480962

Progettazione

 sede legale e operativa
 San Martino Sannita (BN) Loc. Chianarelle snc Area Industriale
 sede operativa
 Lucera (FG) via A. La Cava 114
 P.IVA 01465940623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Amministratore
Francesco DOLZANI

Progettista
Dott. Ing. Nicola Forte


Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	LUGLIO 2023	MGS	PR	NF	Emissione progetto definitivo
		sigla	sigla	sigla	

Nome File sorgente ES_SUN01_SIA14_RD_02_R00.dwg Nome file stampa ES_SUN01_SIA14_RD_02_R00.pdf Formato di stampa A1