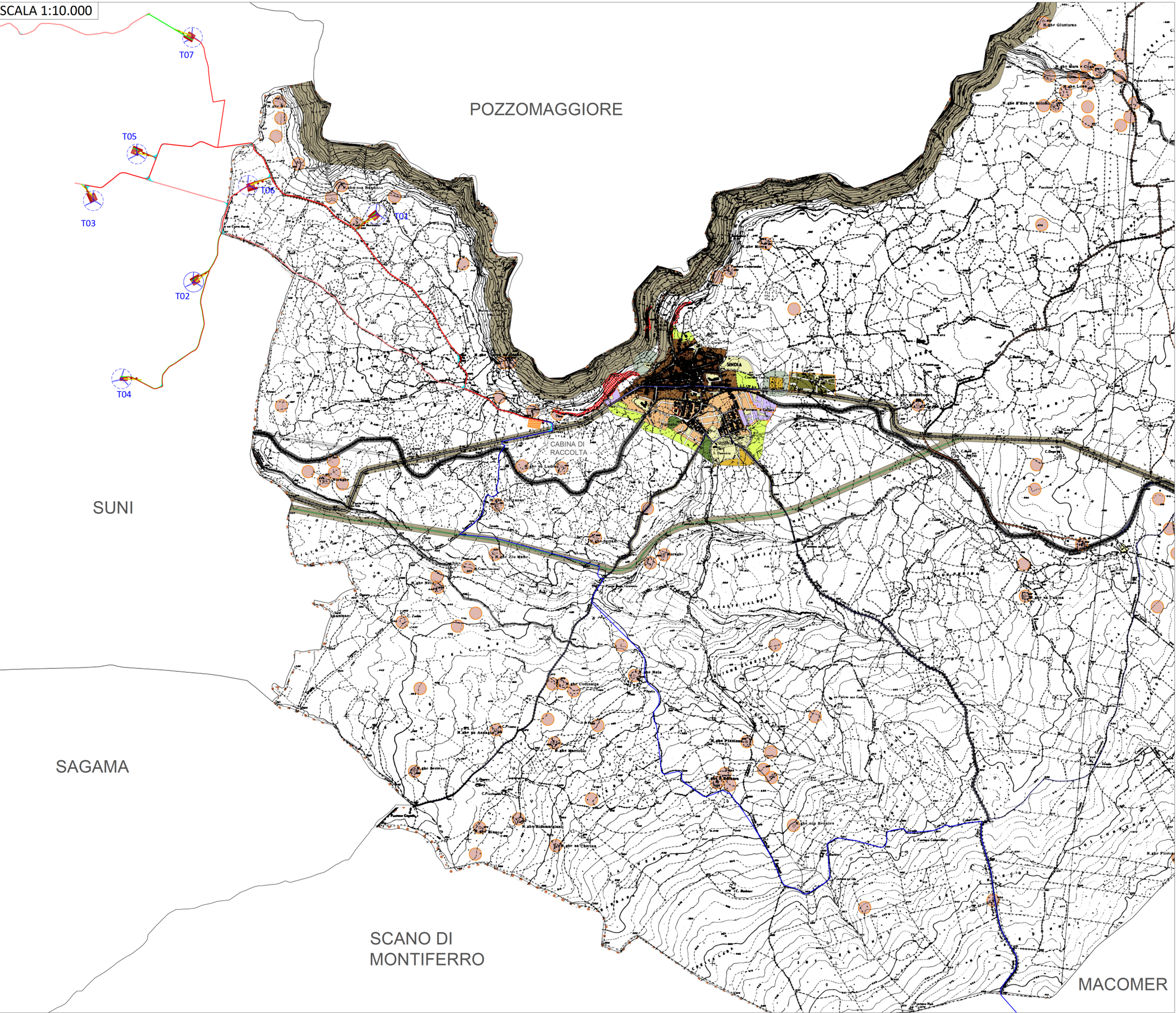


SCALA 1:10.000



POZZOMAGGIORE



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
- Confini comunali

- ZONA OMOGENEA "A"- CENTRO VECCHIO
- ZONA OMOGENEA "B1"- COMPLETAMENTO E RISTRUTTURAZIONE
- ZONA OMOGENEA "B2"- COMPLETAMENTO
- ZONA OMOGENEA "C"- ESPANSIONE
- ZONA OMOGENEA "C"- ESPANSIONE (DECRETATA)
- ZONA OMOGENEA "D"- INSEDIAMENTI PRODUTTIVI
- ZONA OMOGENEA "G"- SERVIZI GENERALI
- ZONA OMOGENEA "H1"- RISPETTO CIMITERIALE E SERVIZI TECNOLOGICI
- ZONA OMOGENEA "H2"- FASCIA DI RISPETTO STRADALE-FLUVIALE
- ZONA OMOGENEA "S1"- ATTREZZATURE PER L'ISTRUZIONE
- ZONA OMOGENEA "S2"- ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE
- ZONA OMOGENEA "S3"- AREE PER IL VERDE E LO SPORT
- ZONA OMOGENEA "S4"- PARCHEGGIO
- FASCIA DI RISPETTO F.S. COMPLEMENTARE
- AREE ARCHEOLOGICHE E MONUMENTALI
- ZONA "Hg3"- AREE A PERICOLOSITA' ELEVATA DI FRANA (PAI)
- ZONA AGRICOLA

REGIONE SARDEGNA
 PROVINCE DI ORISTANO E NUORO
 Suni(OR) - Sindia (NU) - Macomer (NU)
 LOCALITA' "S'enna e Chess", "Tiruddone", "Ferralzo"

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 Piano Urbanistico Comunale - Sindia

N. Foglietti: 2, 16 Scala: 1:10.000

Proponente
ORTA ENERGY 9 Srl
Largo Guido Placquet, 2
 C.P. 20121 Milano (MI)
 P. IVA 1128848092

Progettazione
TENPROJECT
sele legale e operativa
 San Marino Sardinia (SM) Loc. Chianale snc Area Industriale
 sede operativa
 Loc. S'U' S'U' A. La Casa 114
 P. IVA 01465940623
 Adesione 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	TC	PR	NR	Emissione progetto definitivo

Nome File sorgente: [ES.SUNI] PO2 16.000.dwg Nome file stampa: [ES.SUNI] PO2 16.000.pdf Formato di stampa: A0