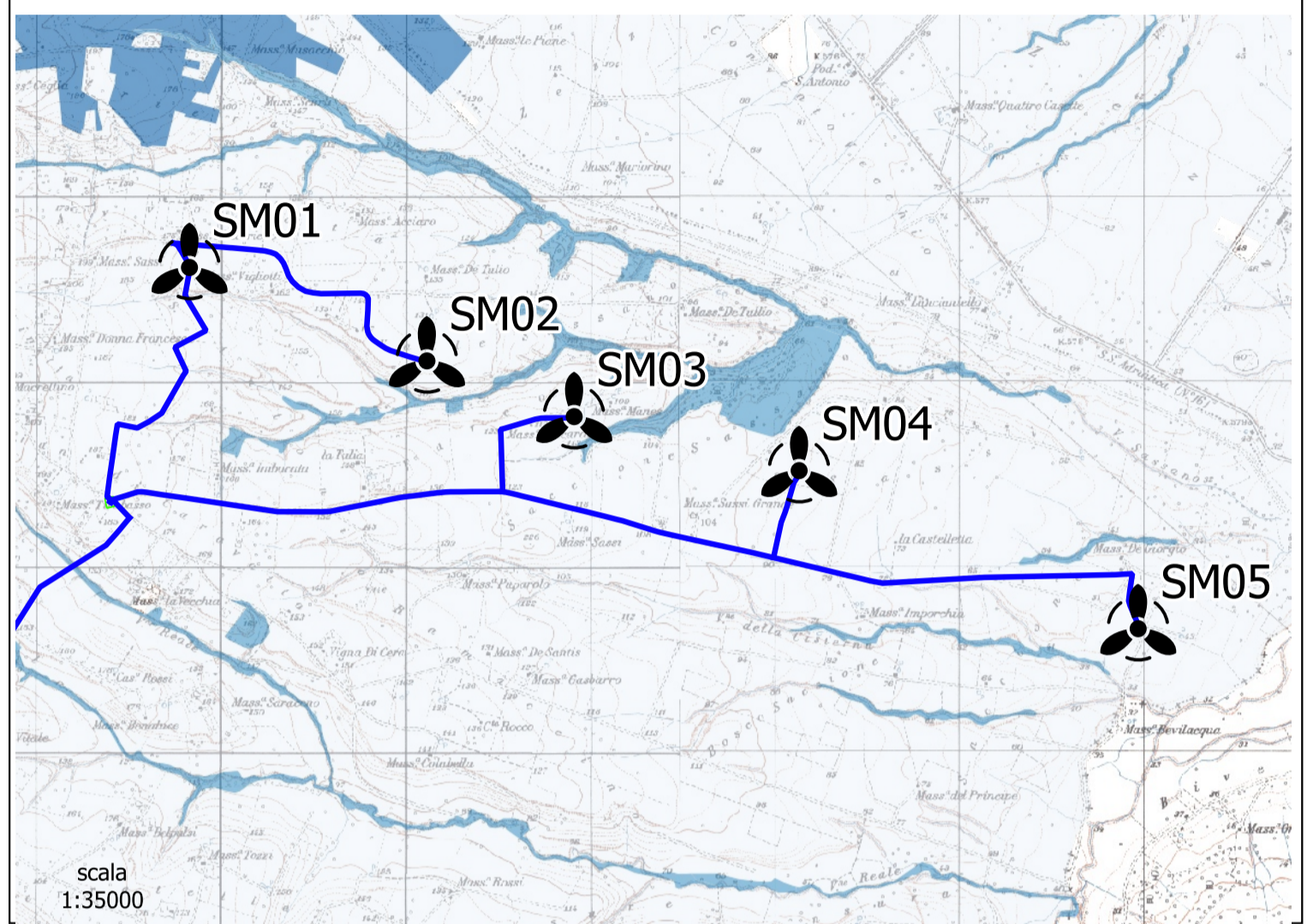


LEGENDA

- Aerogeneratori
- Ampliamento SSE Lato Utente di Ururi
- Cavidotto a 30 kV
- Cabina di raccolta e smistamento

Sensibilità ecologica (FONTE ISPRA "CNAT_Molise_v3")

- Alta
- Bassa
- Media
- Molto alta
- Molto bassa



Regione Molise		Provincia di Campobasso		Comune di San Martino in Pensilis
		Comune di Larino		Comune di Ururi
<p>Committente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewableitaliasrl@legalmail.it</p>				
<p>Titolo del Progetto: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA DI 35 MW DENOMINATO "PIANI DELLA CISTERNA" SITUATO NEL COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)</p>				
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI		N° Documento: PESMP_112		
ID PROGETTO: PESMP	DISCIPLINA: PD	TIPOLOGIA: D	FORMATO:	
Elaborato: CARTA DELLA SENSIBILITA' ECOLOGICA				
FOGLIO: 1 di 1	SCALA:	Nome file:		
<p>Progettazione: EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983</p>		<p>Progettista: Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCMN73D56H703E</p> <p>Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRFL17H04A509H</p>		
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato

SCALA 1:25000