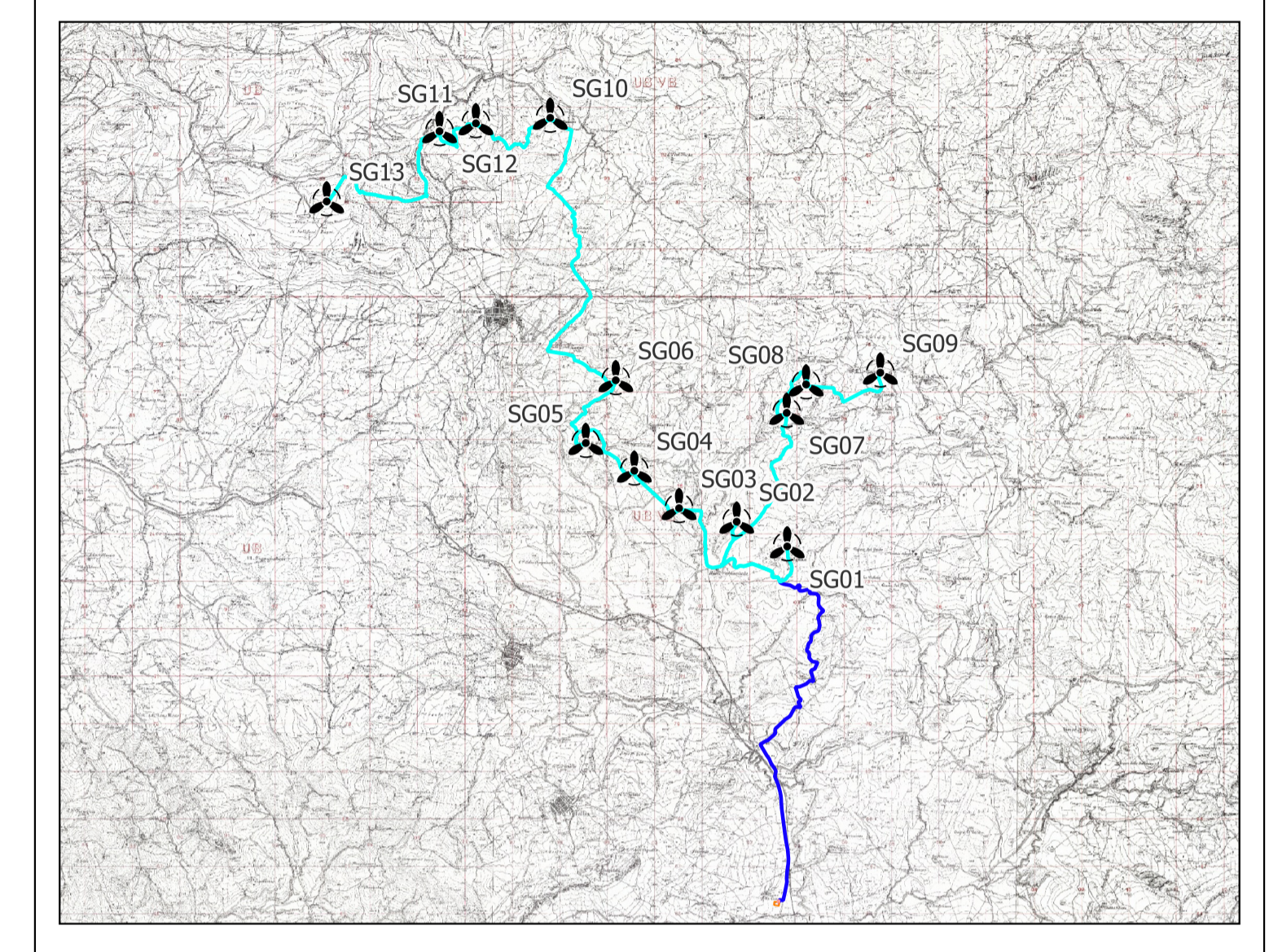


LEGENDA

- SSE lato utente di trasformazione
- Nuova stazione elettrica di trasformazione RTN
- Cavidotto esterno in MT
- Collegamento in antenna a 36 kV



OGGETTO:
 Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 85,8 MW denominato "CATERINA I" situato nei comuni di Sclafani Bagni, Valledolmo, Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula in provincia di Palermo (PA) e Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).

ELABORATO:
 COROGRAFIA STAZIONE LATO UTENTE E STAZIONE RTN



<p>PROPRONENTE:</p> <p>AEI WIND PROJECT X S.R.L. P.I. 17264891007 Via Savola 78, 00198 Roma</p> <p><small>Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese: 17264891007 Numero REA RM 172708 Domicilio digitale PEC: aeiwindproject@egmail.it</small></p>	<p>PROGETTAZIONE:</p> <p>Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCMN73D56H703E</p> <p>EGM PROJECT S.R.L.</p> <p>EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100 - POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983</p>
---	--

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio/Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IE	42	D		-COROGRAFIA SSE-STAZIONE RTN	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE			

SCALA 1:3000