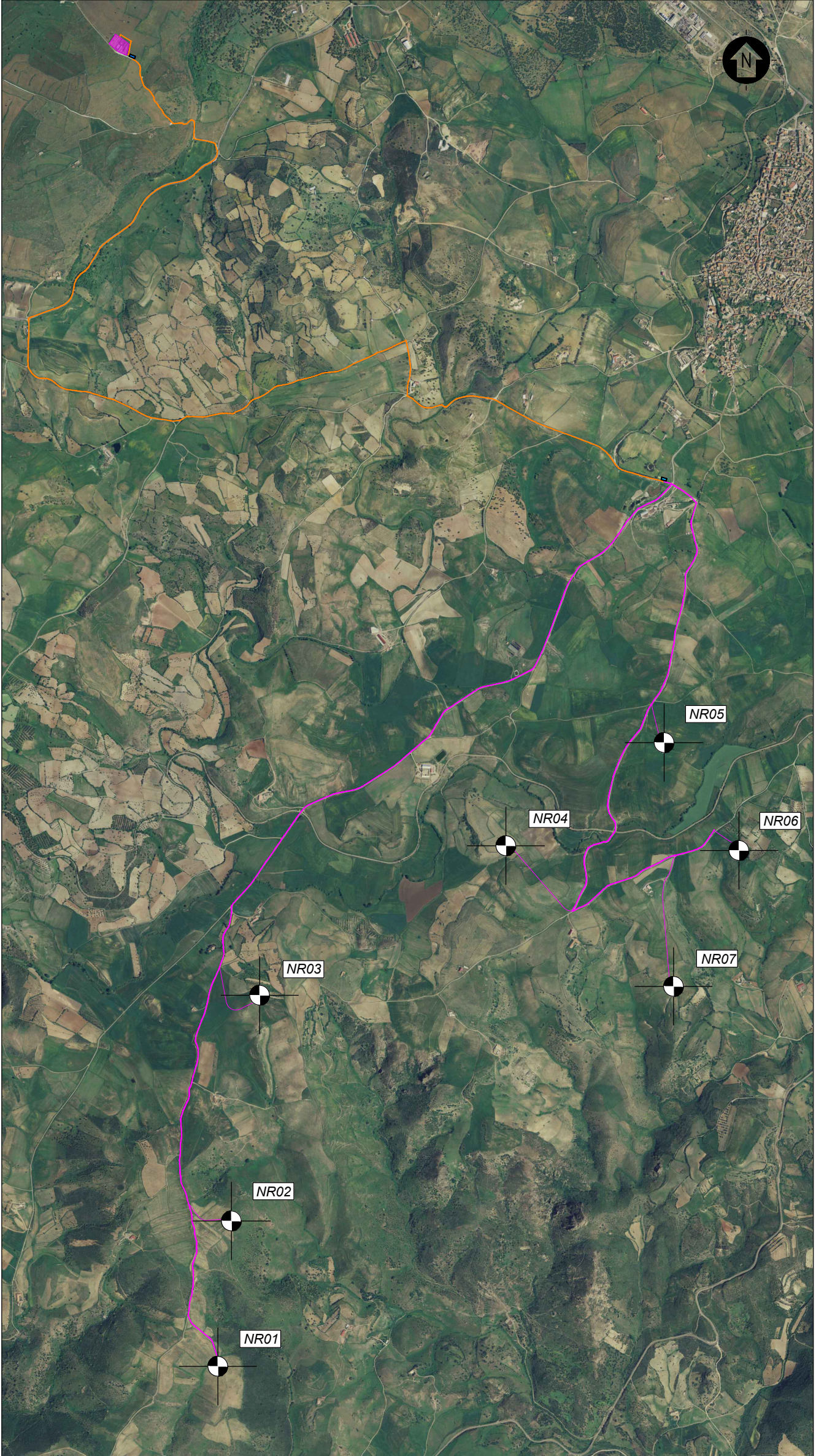


INQUADRAMENTO TERRITORIALE - 1:150.000

LEGENDA

- WTGs - INQUADRAMENTO TERRITORIALE
- LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
- COMUNE DI NURRI

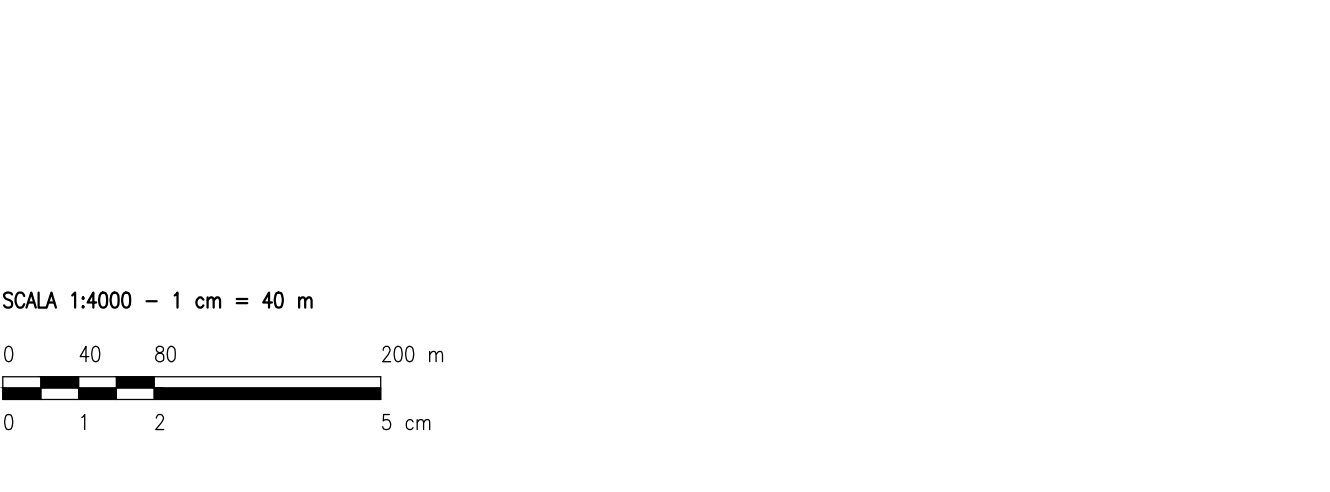


INQUADRAMENTO GENERALE - 1:25.000

LEGENDA

- WTGs DI PROGETTO
- PIAZZOLA WTG
- AREA TEMPORANEA DI CANTIERE
- AREA SORVELO WTG
- VIABILITA' DI PROGETTO
- STAZIONE DI CONSEGNA
- CABINA DI CONNESSIONE 36 kV
- CABINA DI SMISTAMENTO 36 kV
- IPOTESI DEL TRACCIATO DI CONNESSIONE DALLE WTGs ALLA STAZIONE DI CONSEGNA
- TRACCIATO CAVIOTTI DI CONNESSIONE INTERNI DALLA CABINA DI SMISTAMENTO ALLE WTGs

NOTA: L'impianto sarà collegato alla RTN, attraverso il caviodotto di connessione la cui STMG è stato rilasciato da parte di Terna in data 25/05/2022, e regolarmente accettato in data 16/06/2022. Per lo sviluppo del progetto di connessione si è in attesa delle indicazioni di cui al Titolo tecnico che ad oggi non è ancora stato avviato.



0	PRIMA DIMENSIONE	S2	EL	LC	03/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISSEN	CONTROL	APPROV.	DATA

<b>Montana</b>		Montana SPA Via Giovanni Farnetoli, 6 20143 Milano Membro certificato ISO 9001   Brescia   Firenze   Cagliari   Roma		Tel. +39 02 54101173 Fax +39 02 54101162 www.montanaspaindustria.com		PISA TORCHETTI Cap. Soc. 800.000.000 €					
Concedente: <b>NURRI WIND SRL</b> Geolocalità: Torre 4 - 07026 Olbia (SS)											
Progettato: <b>ING. LAURA CONTI</b> Incarico: <b>Studio d'ordine degli ingegneri della Provincia di Pavia di n. 1726</b>											
Oggetto: <b>IMPIANTO EOLICO "NURRI"</b> Comune di Nurri (SU) <b>RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA - D.Lgs. 387/2003</b>											
Tipo: <b>PLANIMETRIA GENERALE</b>								N. Inv.: <b>T05</b>			
Nu. Pr.: <b>2905-4787-NU_AU_T05_REV01_PLANIMETRIA GENERALE</b>										Scale: <b>1:4000</b>	
<small>E' vietata la riproduzione di questo documento senza preventiva autorizzazione scritta della Montana SPA</small>											