



INQUADRAMENTO TERRITORIALE - 1:150.000

LEGENDA

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

NOTA: L'impianto sarà collegato alla RTN, attraverso il cavetto di connessione lo cui STMG è stato rilasciato dal GSE di Torino in data 23/05/2022, e regolarmente accertato in data 16/06/2022. Per lo sviluppo del progetto di connessione si è in attesa delle indicazioni di cui al Tavolo tecnico che ad oggi non è ancora stato svolto.

CENSIMENTO INTERFERENZE	
ID	TIPOLOGIA
INT_01	Cavalcafosso
INT_02	Cavalcafosso
INT_03	Ponte
INT_04	Proprietà privata
INT_05	Passaggio a livello
INT_06	Cavalcafosso



0	PRIMA VERSIONE	MAN	EL	LC	03/2022
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV.	DATA

Montana S.p.A.
Via Carlo Farini, 6
00143 Roma
Membro della confederazione RSC | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

Montana S.p.A.
Tel. +39 06 54118173
Fax +39 06 54118960
www.montanaenergy.com

PIA 104477506
Cap. Soc. 80.000.000 €

Comitente: **NURRI WIND SRL**
Geolocalizzazione: Torre 4 - 07026 Olbia (SS)

Progettato: **ING. LAURA CONTI**
Incaricata all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Porto di n. 1726

Oggetto: **IMPIANTO EOLICO "NURRI"**
Comune di Nurri (SU)
RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA - D.Lgs. 387/2003

Tavola: **CENSIMENTO E RISOLUZIONE INTERFERENZE**

N. Tav. **T10**

N. IN. **2905-4787-NU_AU_T10_REV0_CENSIMENTO E RISOLUZIONE INTERFERENZE**

SWK: 1:110.000

E' vietata la riproduzione di questo documento senza preventiva autorizzazione scritta della Montana SPA