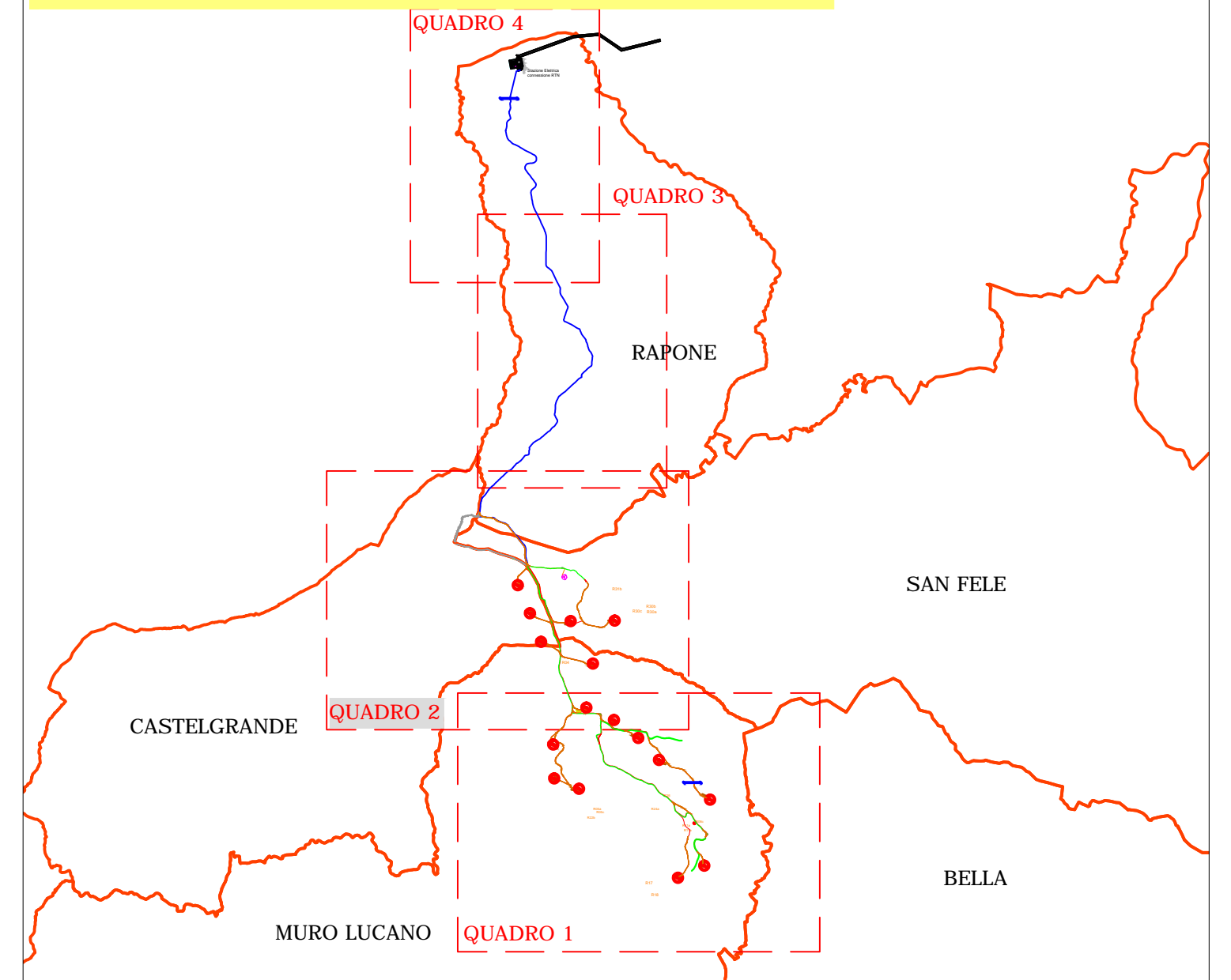


INQUADRAMENTO GENERALE - SCALA 1:100.000



- LEGENDA OPERE DI PROGETTO**
- AEROGENERATORE DI PROGETTO VESTAS V105 E V110
 - PIAZZOLE DI MONTAGGIO E DI STOCCAGGIO
 - STRADE DI PROGETTO
 - STRADE ESISTENTI DA ADEGUARE
 - AREA CANTIERE
 - CAVODOTTO INTERNO MT
 - CAVODOTTO ESTERNO MT
 - SOTTOSTAZIONE DI TRASFORMAZIONE
 - CAVODOTTO INTEGRATO AT
 - STAZIONE ANEMOMETRICA E CAVODOTTO
- LEGENDA OPERE ESISTENTI, AUTORIZZATE O PREVISTE IN ALTRO PROGETTO**
- VIAIBILITA' IN PROGETTO AREA PIP
 - OPERE DI RETE AUTORIZZATE STAZIONE DI SMISTAMENTO ED ELETTRODOTTO AEREO
 - AREROGENERATORI ESISTENTI
 - AREROGENERATORI AUTORIZZATI

- LEGENDA**
- Individuazione interferenza
 - Tipologia interferenza
 - R: Rete Idrica Interrata
 - G: Gasdotto interrato
 - R: Reticolo Idrografico
 - Abitazioni
 - Buffer abitazioni (450 m)
 - Buffer strada provinciale m 200

NEI SPAZII IN GRIGIA, IN PROSSIMITA' DELLE TORRI, NON SI SVILUPPANO AUTOSTRADE PER CUI SONO RISPETTATE LE DISTANZE MINIME STABILITE DAL PEAR PARI A 300 m.

REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI POTENZA
 Comuni di :
 Castelgrande - Muro Lucano - Rapone - San Fele
 LOCALITA' "Toppo Macchia"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 16 AEROGENERATORI (potenza totale 88,2 MW)

Scopo A:
 PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

Titolo elaborato:
A.16 - PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DI TUTTE LE INTERFERENZE E DISTANZE DI RISPETTO - QUADRO 2
 n. elaboro: A.16.a.20.2 data: 15.08.2022 scala: 1:5.000

Proponente: **MIA WIND SH**
 Via della Pace, 18 - 85100 - Potenza (PZ)

Progettista: **TENPROJECT**
 Via degli Ebrei, 10 - 85100 - Potenza (PZ)
 Via S. Carlo, 10 - 85100 - Potenza (PZ)
 Via S. Maria, 10 - 85100 - Potenza (PZ)
 Via S. Rocco, 10 - 85100 - Potenza (PZ)
 Via S. Tomaso, 10 - 85100 - Potenza (PZ)
 Via S. Vito, 10 - 85100 - Potenza (PZ)

Amministratore Unico: **Donato Macchia**

Progettista: **Dot. Ing. Nicola Forte**

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	NOVEMBRE 2018	IST	PM	NF	ESISTENTE A.11.
01	15/08/2022	IST	PM	NF	ESISTENTE A.11.

Nome File sorgente: G:\ASB7\P3\PA\16\A.16.20.1_3.dwg Nome File stampa: G:\ASB7\P3\PA\16\A.16.20.2.pdf Formato di stampa: 810x1140