

WPD Salentina s.r.l.

P.IVA 1649641003

Corso d'Italia 83, 00198 Roma

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI CIRCA 52,8 MW IN AGRO DI GUAGNANO (LE) E SAN DONACI (BR), CON OPERE CONNESSE ALLA SE DI ERCHIE (BR)



Tecnico
Ing. Danilo POMPONIO

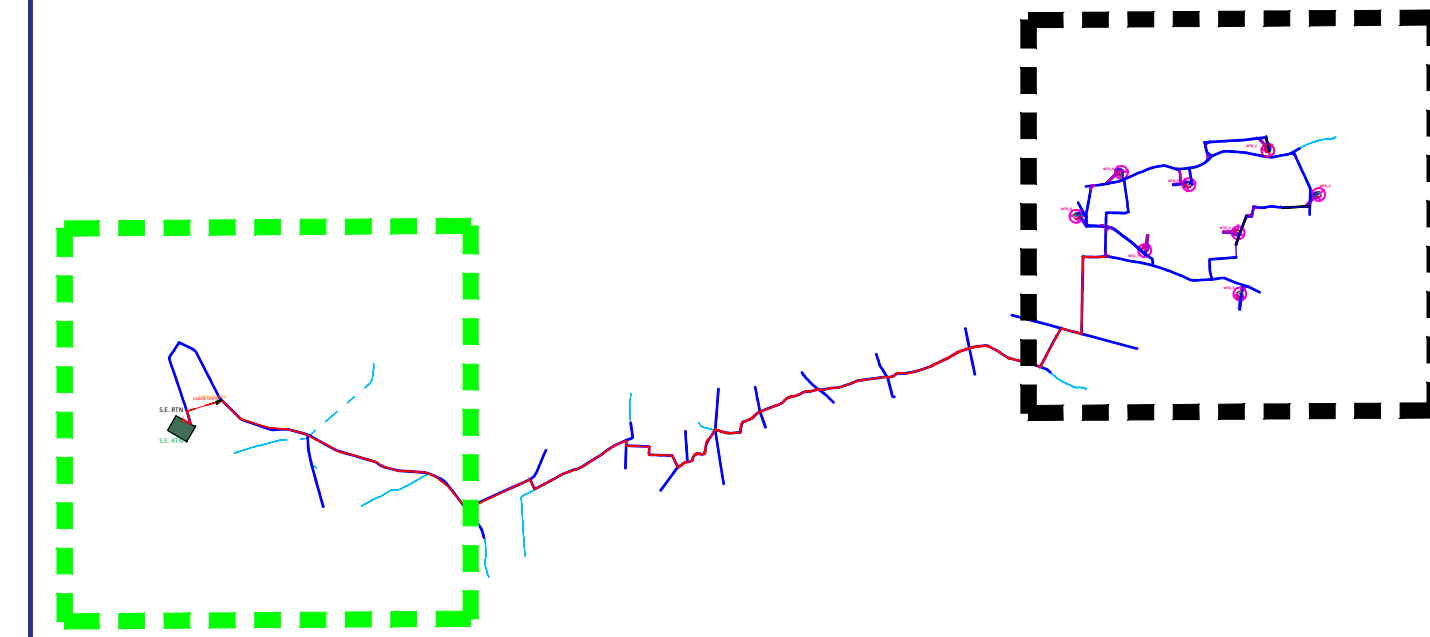
Collaborazioni

Ing. Milena MIGLIONICO
Ing. Giulio CARELLA
Ing. Valentina SAMMARTINO
Ing. Tommaso MANCINI
Ing. Fabio MASTROSERIO
Ing. Martino LAPENNA
Ing. Margherita DEBERNARDIS
arch. Angela LA RICCIA
pianif. terr. Antonio SANTANDREA
Ing. Nunzia ZECCHILLO
Ing. Mariano MARSEGLIA
Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
Ing. Dionisio STAFFIERI


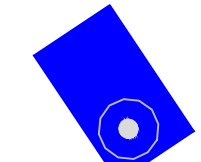
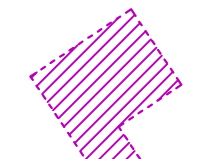


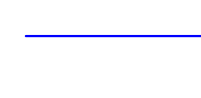


Responsabile commessa
Ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
C06	PLANIMETRIA VIABILITÀ ESISTENTE E DA REALIZZARE SU CTR	22015	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW22015D-C06	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
2/2		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
REV	DATA	MODIFICA	DISIGNATO
00	29/04/2022	Emissione	Staffieri
01			Migliorico
02			Pomponio
03			
04			
05			

QUADRO SINOTTICO



Legenda

-  Aerogeneratore
-  Piazzola Definitiva
-  Piazzola di Montaggio
-  Raccordi Stradali Orizzontali
-  Viabilità Esistente
-  Viabilità da Realizzare
-  Viabilità da Adeguare
-  Cabina Utente

