

WPD Salentina s.r.l.

P.IVA 16496411003
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)



Tecniche di Progettazione e
Ingegneria
S.p.A. - Via Salaria 100 - 00198 Roma
Tel. 06 496411003 - Fax 06 496411004
www.bfp.it

Tecnico
Ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni

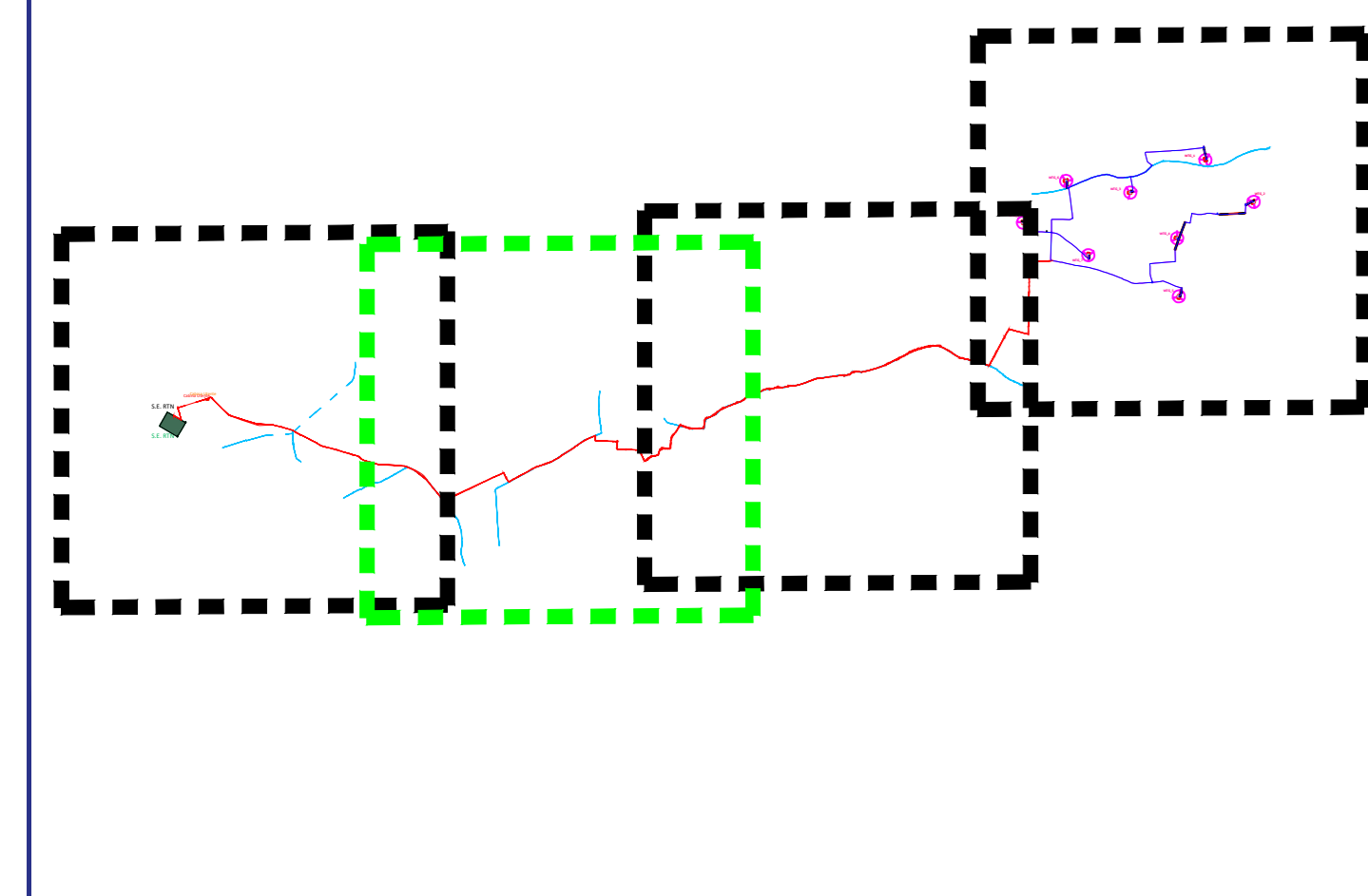
Ing. Milena MIGLIORICO
Ing. Giulio CARELLA
Ing. Valentina SAMMARTINO
Ing. Tommaso MANCINI
Ing. Fabio MASTROSERIO
Ing. Martino LAPENNA
Ing. Margherita DEBERNARDIS
arch. Angela LA RICCIA
pianif. terr. Antonio SANTANDREA
Ing. Nunzia ZECCHILLO
Ing. Mariano MARSEGLIA
Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
Ing.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

Responsabile commessa
Ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
C05	PLANIMETRIA IMPIANTO E CAVIDOTTO SU CTR	22015	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW22015D-C05	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
3/4			
REV.	DATA	MODIFICA	SCALE
00	29/04/2022	Emissione	1:5000
01			
02			
03			
04			
05			

COEFFICIENTE	ELABORATO
DISEGNATO	CONTROLLATO
Staffieri	Migliorico
APPROVATO	Pompilio

QUADRO SINOTTICO



Legenda

- Aerogeneratore
- Piazzola Definitiva
- Viabilità Esistente
- Viabilità di esercizio
- Elettrodotta interrato AT Interno al Parco Eolico
- Elettrodotta interrato AT Esterno al Parco Eolico

