

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI CIRCA 60,032 MWp IN AGRO DI ORTA NOVA (FG) LOCALITA' "LA FICORA" E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE IN AGRO DI CERIGNOLA (FG)



Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni (o altre cariche)

ing. Milena MIGLIONICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Tommaso MANCINI
ing. Antonio CRISAFULLI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Valentina SAMMARTINO
ing. Stefania DE CARO
ing. Ilaria Pierri
arch. Angela LA RICCIA
dott. pianif. Antonio SANTANDREA

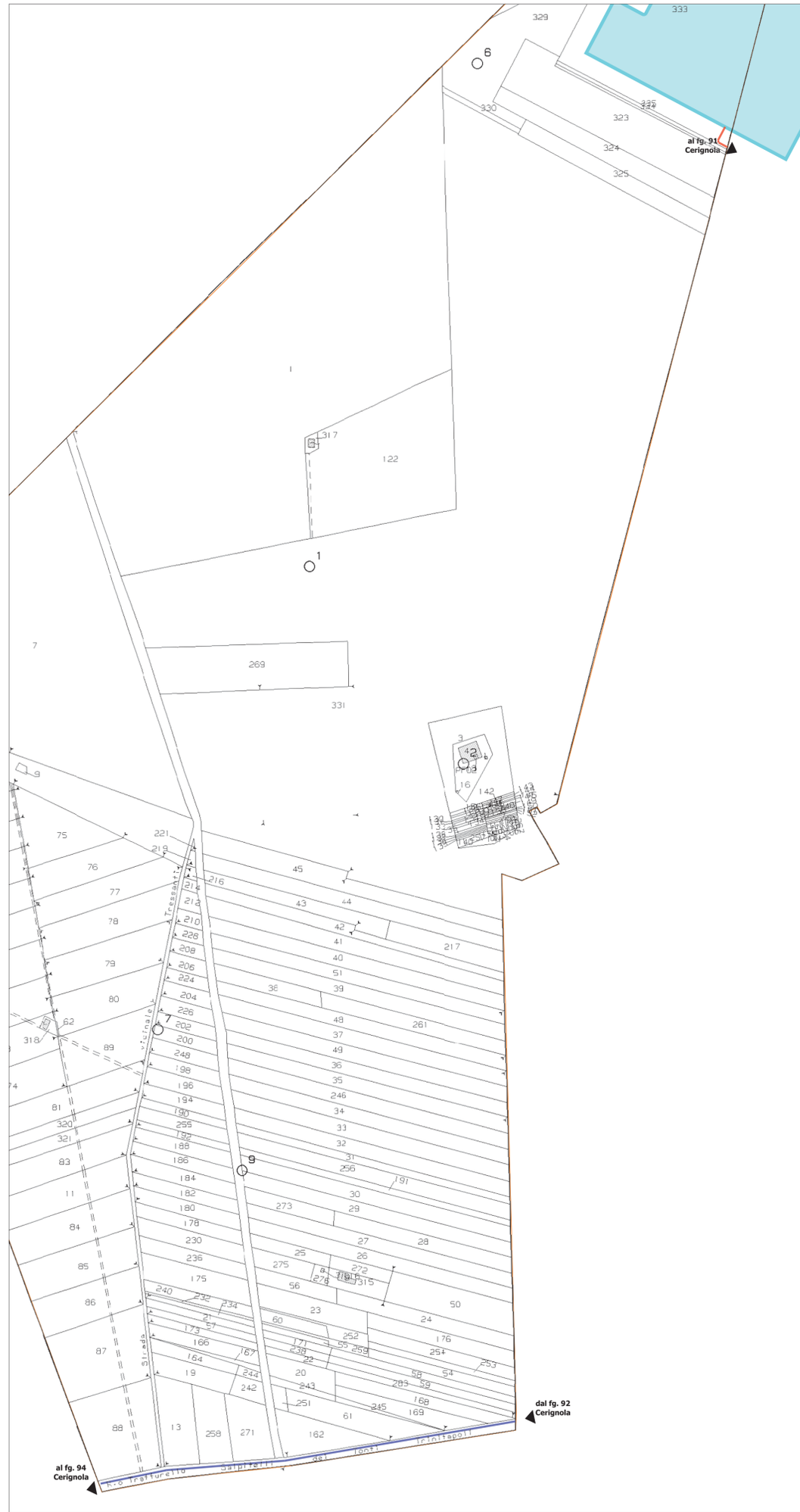
Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO



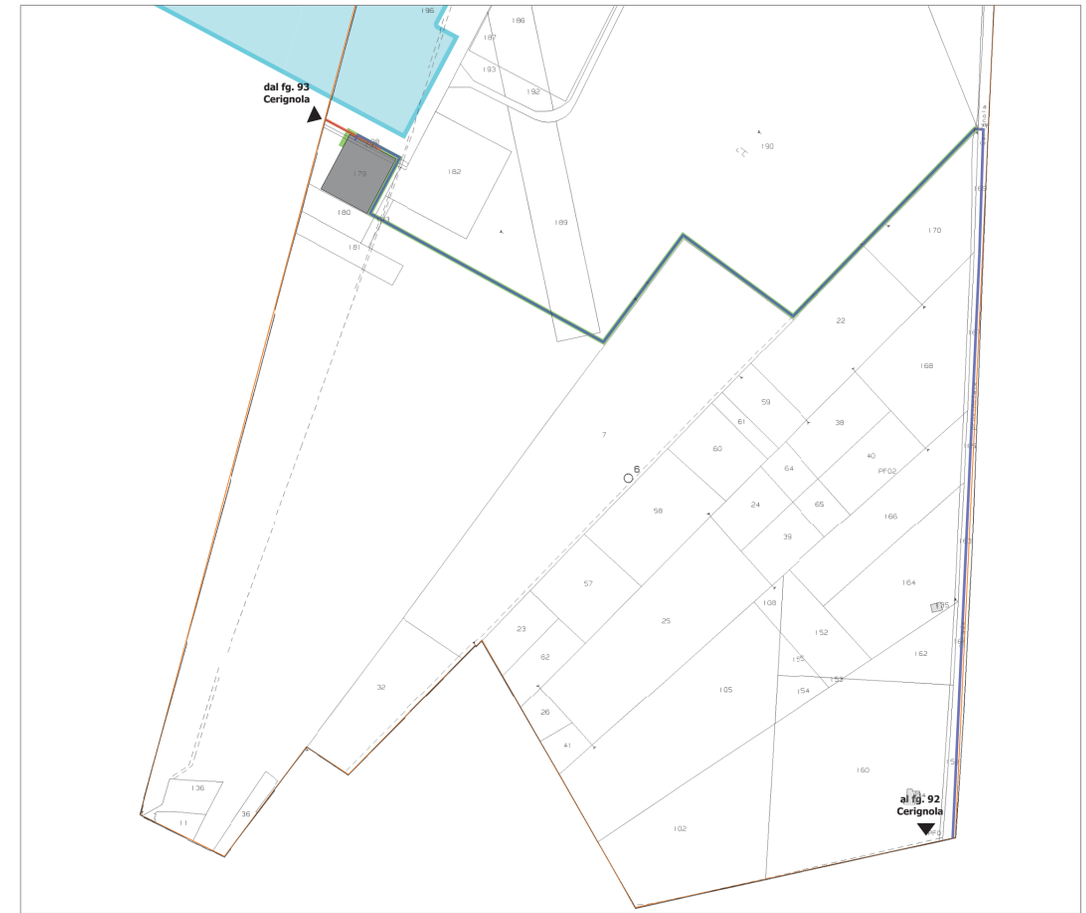
TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA	
P03	PERCORSO CAVIDOTTO	19049	D	
REVISIONE		CODICE ELABORATO		
04		DW19049D-P03_1		
FOGLIO	Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva dello Studio Tecnico BFP S.r.l. e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.l. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2575 C.c.)	SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA	
1/3		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO	
REV	DATA	MODIFICA	NOME FILE	SCALA
00	26/02/2020	Emissione	DW19049D-P03 rev04.dwg	1:4000
01	26/03/2020	Revisione superfici interessate da servizi di passaggio		
02	03/03/2021	Modifica sottostazione e inserimento cavidotto AT		
03	09/04/2021	Aggiornamento a seguito di richiesta di integrazione della Regione Puglia prot. n. 2542 del 12/03/2021		
04	20/04/2022	Revisione layout agrivoltaico		
05				

LEGENDA

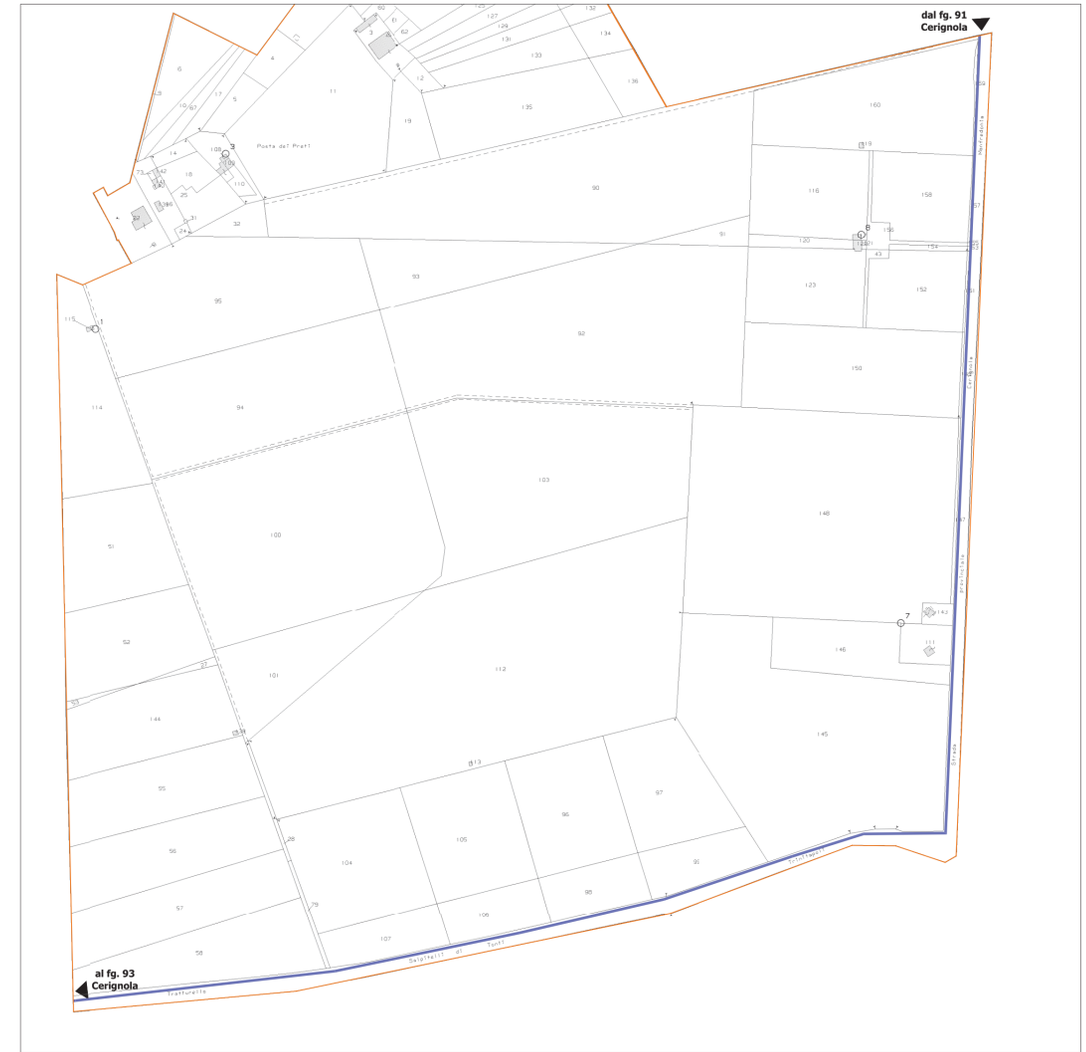
- Stazione Elettrica TERNA (SE)
- Sottostazione Elettrica di trasformazione BT/AT (SSE)
- Cavidotto AT
- Cavidotto di vettoriamento
- Area oggetto di servizi di passaggio
- Limite dei fogli di mappa



FOGLIO 93 CERIGNOLA



FOGLIO 91 CERIGNOLA



FOGLIO 92 CERIGNOLA