

Realizzazione di un impianto agrivoltaico di potenza nominale DC pari a 60,58 MWp, da realizzarsi nel comune di Poggio Imperiale (FG) in località Zancardi e delle relative opere di connessione anche nel comune di Apricena (FG).



Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaboratori

ing. Miriana MIGLIORICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Valentina SAMMARTINO
ing. Alessia NASCENTE
ing. Roberta ALBANESE
ing. Tommaso MANCINI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Martino LAPENNA
Per. Ind. Lamberto Fanelli

Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
I04	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	22150	D
REVISIONE	DEL'OPERA SU CATASTALE	CODICE ELABORATO	
00		DW221500-104	
FOGLIO		NOME FILE	SCALA
1/1		DW221500-104.dwg	1:4.000
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO
00	26/03/2023	Emissione	Albanese
01			Migliorico
02			Pomponio
03			
04			
05			

- LEGENDA**
- Area impianto Agrivoltaico
 - Area agricola esterna
 - Limiti comunali

1:30.000

