

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. Valentino 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		
P03	LAYOUT STRADE E SEZIONE TIPO	22150	D		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
00		DW22150D-P03			
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
FOGLIO		NOME FILE	SCALA		
1/1		DW22150D-P03.dwg	1:4.000		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	31/03/2023	Emissione	Carella	Migliorico	Pomponio
01					
02					
03					
04					
05					

LEGENDA

- Recinzione
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Limiti comunali

1:30.000

