

ERG Solar Holding S.r.l.

Via De Marini 1 - 16149 Genova - Italy

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






Collaborazioni
ing. Milena MIGLIONICO
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
ing. Carlo TEDESCO

Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
I01	INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL'OPERA SU IGM	22150	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW22150D-I01	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1		---	---
REV	DATA	NOME FILE	SCALA
00	26/03/2023	DW22150D-I01.dwg	1:25.000
01		DESIGNATO	CONTROLLATO
02		Albanese	Miglionico
03			Pomponio
04			
05			

Disegno elaborato con sistema CAD. E' vietata la modifica manuale. Mod. P-20/A1 rev.4 18.12.2020

LEGENDA

-  Area impianto Agrivoltaico
-  Area agricola esterna
-  Cavidotto MT interrato
-  Area Sottostazione Elettrica di Trasformazione e Stazione Elettrica della RTN
-  Limiti comunali

