

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

Ha Degr. Amministr. n. 7020 Poggio Imperiale (FG) - Italy del 12/01/2020
Attestata con Sistema di Gestione Certificato UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 UNI EN ISO 45001:2018

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
I11	INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL'OPERA SU PIANO FAUNISTICO VENATORIO (2018-2023)	22150	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW22150D-I11	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1		---	---
REV	DATA	MODIFICA	
00	26/03/2023	Emissione	
01			
02			
03			
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

Piano Faunistico Venatorio (2018-2023)

- Confini comunali
- Aree percorse dal fuoco (anni 2009-2016)
- Aree Protette Regionali

