

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE DI CIRCA 93,51 MWP DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MONREALE (PA)



Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaboratori
ing. Miela MISLIUNICO
ing. Giulia GABELLA
ing. Valeria SAMMARTINO
ing. Alessia NASCENTE
ing. Roberto AGIANESE
ing. Marco D'ARCAANGELO
ing. Alessia DECARO
ing. Tommaso MANCINI
ing. Fabio MASTROGIRO
ing. Martino LAPENNA
Per. Ind. Lamberto FARELLI
planif. terr. Antonio SANTANDREA

Responsabile Commessa
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
I01	INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU IGM	23006	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW23006D-I01	
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
FOGLIO		NOME FILE	SCALA
1/1		DW23006D-I01.dwg	1:25.000
REV	DATA	DESCRIZIONE	APPROVATO
00	25/07/2023	Emissione	Decaro
01			Migliorino
02			Pomponio
03			
04			
05			

LEGENDA

- Area di impianto
- Caviddo MT
- Sottostazione Elettrica - Utenze
- Sottostazione Elettrica - Altri produttori
- Sottostazione Elettrica - Parte comune
- Caviddo AT
- Futura stazione elettrica (non oggetto del progetto)
- Limiti comunali
- Fascia di mitigazione

