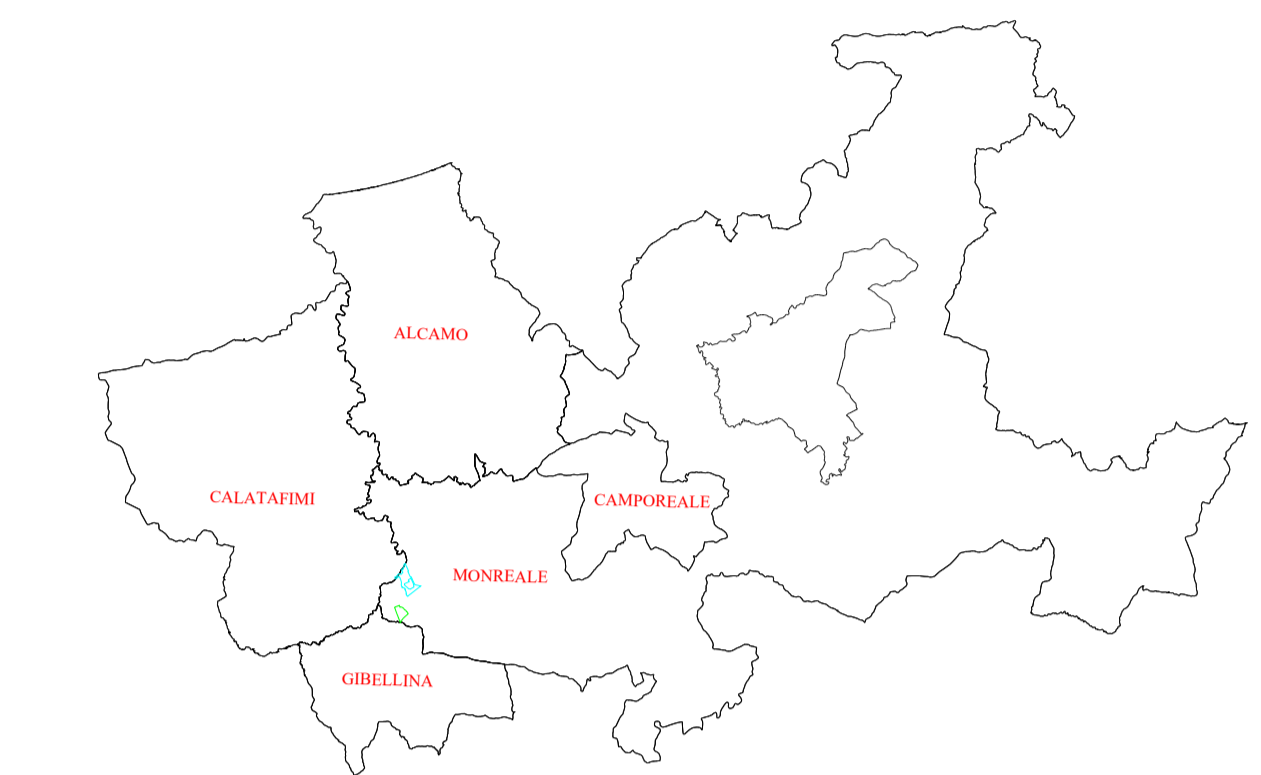


DATI IMPIANTO	
NOME IMPIANTO	MONREALE 3
COMUNE	MONREALE
PROVINCIA	PALERMO
POTENZA NOMINALE	57.40 MW
MODULI FOTOVOLTAICI	85.680 DA 670 W
SUPERFICIE CAPTANTE	266.152,23 mq
COORDINATE	AREA 1: 37°51'10,76"N 12°57'29,27"E Alt. 175 mt AREA 2: 37°50'28,57"N 12°57'22,21"E Alt. 225 mt
TIPOLOGIA IMPIANTO	IMPIANTO FISSO
VIABILITA'	SP N° 12
AREA IMPIANTO	84.5468 HA
ZONA P.R.G.	ZONA "E"
COLLEGAMENTO	CAV/DOTTO 36 KV STAZIONE ELETTRICA RTN AT 220 KV



LEGENDA

- Limiti comunali
- Area 1 impianto Agro-Fotovoltaico Comune di Monreale (PA)
- Area 2 impianto Agro-Fotovoltaico Comune di Monreale (PA)

Legenda di Vulnerabilità/Rischio pericolosità Sismica INGV

- Bassa
- Media
- Alta

Sia l'Area 1 che l'Area 2 dell'Impianto Agro-Fotovoltaico in progetto, ricadono nella zona considerata a Bassa Vulnerabilità/Rischio Peric. Sismica INGV

I dati sono stati ricavati dal sito Vincoli in Rete - del Ministero della Cultura al link:
<http://vincoliinrete.beniculturali.it/vir/vir/vir.html>

COMUNE DI MONREALE
Provincia di Palermo

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRO-FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DELLA POTENZA NOMINALE DI 57,40 MW POTENZA IMMISSIONE 34 MW E DELLE OPERE CONNESSE DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI CAVIDOTTO E SOTTOSTAZIONE COMUNE DI MONREALE (PA) C/DA CALTELLO

• TAVOLA DELLA VULNERABILITA'/RISCHIO PERICOLOSITA' SISMICA INGV

I PROGETTISTI

Ing. Giuseppe Lo Presti

Arch. Calogero Morreale

Agr. For. Paolo Di Bella

SCALA:	FORENDA:	OGGETTO:	DATA DI PRIMA DEDEZIONE:	OGGETTO IDENTIFICATIVO PERM:	REVISIONI:	REDATTO:
1:25000	AO	IPC_M_T.P.S.	28/03/2023	202101865	REV 01	
MONREALE 3		1/1		IPC_MONREALE 3	PERICOLOSITA' SISMICA INGV	ESEGUITO
FILE:	PERICOLOSITA' SISMICA INGV	ID ELABORATO:	RS06EPD0043A0	LIBRO DI PROTEZIONE:	DEFINITIVO	VERIFICATO

COMMITTENTE

IPC MACCHIAREDDU srl
 Via S. Maria, 108
 San Giovanni Telesino (CN) CAP 66020
 CF/P.A.N. 02741100695
 Ing. Gianluca Spedini

A termini di legge è severamente vietato riprodurre o comunicare a terzi i contenuti del presente elaborato.