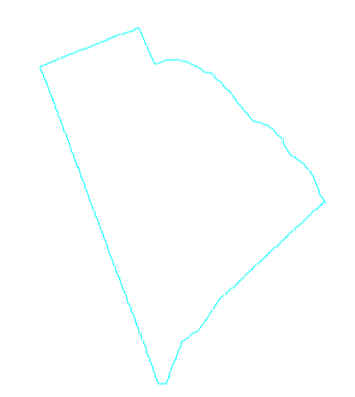
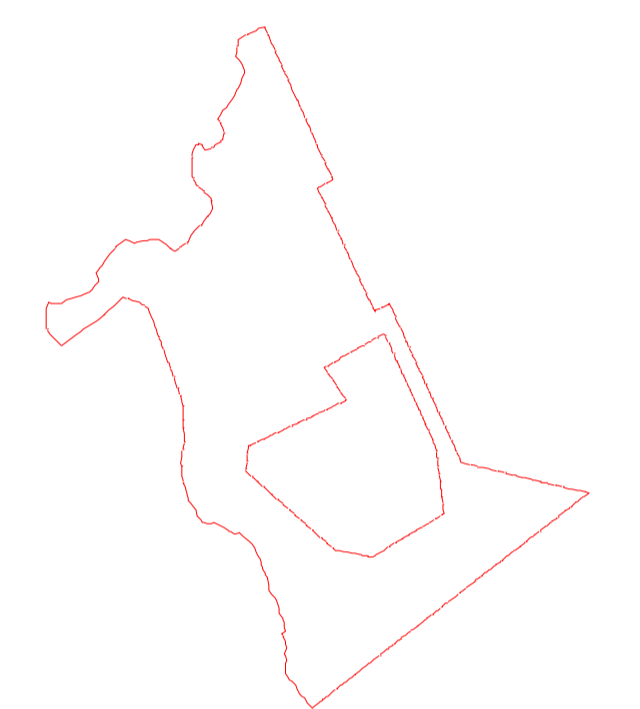
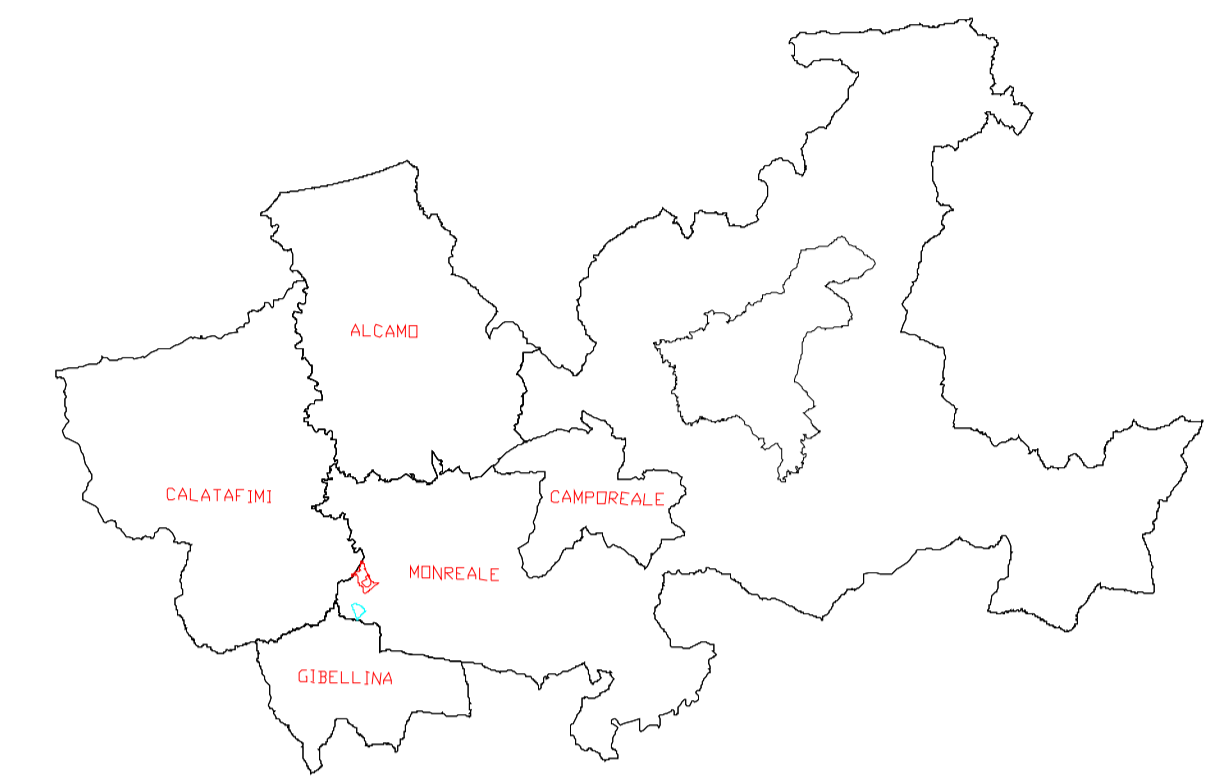


DATI IMPIANTO	
NOME IMPIANTO	MONREALE 3
COMUNE	MONREALE
PROVINCIA	PALERMO
POTENZA NOMINALE	57.40 MW
MODULI FOTOVOLTAICI	85.680 DA 670 W
SUPERFICIE CAPTANTE	266.152,23 mq
COORDINATE	AREA 1: 37°51'10.76"N 12°57'29.27"E Alt. 175 mt AREA 2: 37°50'28.57"N 12°57'22.21"E Alt. 225 mt
TIPOLOGIA IMPIANTO	IMPIANTO FISSO
VIABILITA'	SP N° 12
AREA IMPIANTO	84.5468 HA
ZONA P.R.G.	ZONA "E"
COLLEGAMENTO	CAVADOTTO 36 KV STAZIONE ELETTRICA RTN. AT.230 KV



LEGENDA

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



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRO-FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DELLA POTENZA NOMINALE DI 57.40 MW POTENZA IMMISSIONE 54 MW E DELLE OPERE CONNESSE DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI CAVADOTTO E SOTTOSTAZIONE COMUNE DI MONREALE (PA) C/DA GALLITELLO

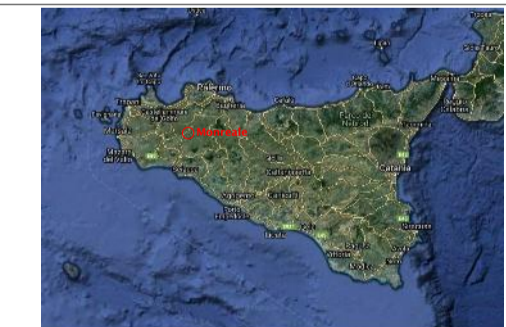


TAVOLA PIANO QUOTATO AREA 2
CON SOVRAPPORZIONE ORTOFOTO

I PROGETTISTI

 Ing. Giuseppe Lo Presti	 Arch. Calogero Morreale	 Agr. For. Paolo Di Bella
		

SCALA: 1:2000	FORMATO: A0	FOGLIO ELABORATO: I.P.C.M. 1.Q.1	DATA DI PRIMA IMMISSIONE: 28/03/2023	BOCCA D'INFERNO/STAZIONE TRM: 202101865	REVISIONE: REV 01	REDATTO:
MONREALE 3		PROIEZIONE: UTM	DATA DI ULTIMA MODIFICA: 1/1	BOCCA D'INFERNO/STAZIONE TRM: I.P.C.M. MONREALE 3	PROIEZIONE: UTM	ESEGUITO:
FILE IN: QUOTE IN FILELLO SU DATUM 1956		ID ELABORATO: RS06EPD0045A0	LIVELLO DI PROIEZIONE: DEFINITIVO		VERIFICATO:	

COMMITTENTE
 IPC MACCHIAREDDU srl
 Sede Sociale Via Arcofiumi, n. 108
 San Giovanni Termini IGH CAP 90020
 C/PALM. 027410005
 Legale rappresentante:
 Ing. Carmelina Spadaro



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