



Nome e tipologia impianto	Potenza (MW)	Distanza (Km)	Stato di Fatto	Comune
Impianto Fotovoltaico "MARECCIA" CP 1354	22,5	0,05	In corso di autorizzazione PAUR	Monreale
Impianto Eolico "LIPOTTO" CP 1350	30	4,9	In corso di autorizzazione PAUR	Monreale
Impianto Eolico "SUSINA" CP 1350	29,9	6,5	In corso di autorizzazione PAUR	Monreale
Impianto Fotovoltaico "DUCCO IV" CP 1350	8,4	5,15	In corso di autorizzazione PAUR	Monreale
Impianto Fotovoltaico in C.d.A. "MARECCIA" CP 1350	8,99	0,9	In corso di autorizzazione PAUR	Monreale
Impianto Fotovoltaico "BISI - C.D.A. PIETRALUNGA" CP 1350	7,15	1,3	In corso di autorizzazione PAUR	Monreale
Impianto Fotovoltaico in C.d.A. "Pietralunga" CP 1350	7,02	8,4	In corso di autorizzazione PAUR	Corleone
Impianto Fotovoltaico "SORRO AQUILA" CP 2205	7,78	3,8	In corso di autorizzazione PAUR	Monreale

  

Elenco impianti autorizzati e in fase di autorizzazione nel raggio di 10 km (MASE)				
Impianto Fotovoltaico "OLYMPIA" CP 8001	86,11	0,3	In corso di autorizzazione MASE	Monreale
Impianto Eolico "SAP 11" CP 9105	155	9	In corso di autorizzazione MASE	Carropelle Ghibina Monreale
Impianto Agro-Fotovoltaico "AQUILA" CP 9063	51,93	2,95	In corso di autorizzazione MASE	Monreale
Impianto Agro-Fotovoltaico in località Pietralunga CP 8206	16,99	0,02	In corso di autorizzazione MASE	Monreale
Impianto Eolico "La Montagna" CP 7488	42	6	In corso di autorizzazione MASE	Monreale
Impianto Eolico "Alto Mare" CP 7488	57,6	6,2	In corso di autorizzazione MASE	Monreale
Impianto Eolico "SAP 15" CP 8451	90	3,5	In corso di autorizzazione MASE	Monreale
Impianto Fotovoltaico CP 8213	41,1	8,6	In corso di autorizzazione MASE	Monreale
Impianto Fotovoltaico "ADV CACI TRINCE" CP 8450	107,9	0,05	In corso di autorizzazione MASE	Monreale
Impianto Fotovoltaico "SAP 17" CP 8223	367,5	0,5	In corso di autorizzazione MASE	Monreale
Impianto Fotovoltaico "LINES 21" CP 8417	20,5	0,05	In corso di autorizzazione MASE	Monreale
Impianto Fotovoltaico "FV MONREALE 2" CP 8014	52,9	2,1	In corso di autorizzazione MASE	Monreale
Impianto Fotovoltaico "SAP 18" CP 8227	61,65	1,3	In corso di autorizzazione MASE	Monreale
Impianto Fotovoltaico "FV MONREALE 1" CP 8017	64,2	3,5	In corso di autorizzazione MASE	Monreale
Impianto Fotovoltaico "FV PIANA DEGLI ALBANESE" CP 1373	46,2	6,5	In corso di autorizzazione MASE	Monreale

  

Elenco impianti esistenti nel raggio di 10 km				
Impianto Fotovoltaico Località C.d.A. Aglio	1,65	2,85	Realizzato	Monreale
Impianto Fotovoltaico Località C.d.A. Cingone	7,56	4	Realizzato	Monreale
Impianto Fotovoltaico Località C.d.A. Kappone	3	5,25	Realizzato	Monreale
Impianto Fotovoltaico Località C.d.A. Kappone	2	5,25	Realizzato	Monreale
Impianto Fotovoltaico Località C.d.A. Kappone	2,95	6	Realizzato	Monreale
Impianto Fotovoltaico Località C.d.A. Kappone	2,95	6	Realizzato	Monreale
Impianto Fotovoltaico Località C.d.A. Kappone	3,92	6,75	Realizzato	Piana degli Albanesi
Impianto Fotovoltaico Località C.d.A. Giarola	5,93	7,4	Realizzato	Piana degli Albanesi
Impianto Fotovoltaico Località C.d.A. S. Maria	4	7,75	Realizzato	Roccamena
Impianto Fotovoltaico	3,06	8,3	Realizzato	Monreale
Impianto Fotovoltaico Località C.d.A. Bialato/Pegione	0,99	7,4	Realizzato	Monreale
Impianto Fotovoltaico Località C.d.A. Bialato/Pegione	0,99	8,15	Realizzato	San Cipirello
Impianto Fotovoltaico Località SP18, Operativa Corleone Int. di	1,94	0,6	Realizzato	Monreale

### LEGENDA Carta degli impatti cumulativi

Scala 1:50.000

- AREA IMPIANTO AGRIVOLTAICO "PALASTANGA"
- AREA STAZIONE UTENTE
- AREA NUOVA STAZIONE ELETTRICA TERNA DI PROGETTO
- NUOVO CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV SU VIABILITA' ASFALTATA
- NUOVO CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV SU PISTA BIANCA
- CONFINE COMUNALE
- LINEA RTN 220 kV "BELLOLAMPO-CIMINNA"
- AREALE 10 KM
- PROCEDURE PAUR - IMPIANTI AUTORIZZATI ED IN FASE DI APPROVAZIONE
- PROCEDURE MASE - IMPIANTI AUTORIZZATI ED IN FASE DI APPROVAZIONE
- IMPIANTI REALIZZATI

Fonte cartografica: SITR Sistema Informativo Territoriale Regionale Sicilia, Servizio di Consulazione (WMS)

scala 1:50.000

0 500 1.000 2.500 m

PROPRONTE

**REPOWER Renewable Spa**  
Via Lavaredo, 44  
30174 Venezia

**REPOWER**  
L'energia che ti serve.

PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO

**LAAP ARCHITECTS** urban quality consultants  
Architetto e Dottore Agratecnico Antonino Palazzolo

LAAP ARCHITECTS Srl  
via Francesco Laurana 28  
90143 - Palermo - Italia  
1 091.7834427 - fax 091.7834427  
laap.it - info@laap.it

Numero di commessa laap: 351

N° COMMESSA **1541**

**PARCO AGRIVOLTAICO "PALASTANGA" POTENZA FOTOVOLTAICA 38 MW + 20 MW ACCUMULO E OPERE DI CONNESSIONE CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO COMUNI DI CORLEONE, MONREALE, PIANA DEGLI ALBANESE, SANTA CRISTINA GELA E BELMONTE MEZZAGNO**

ELABORATO **CARTA DEGLI IMPATTI CUMULATIVI**

CODICE ELABORATO **SIA.06**

NO ME FILE: 351\_CART\_elaborato\_r00.dwg

00	12/05/2023	PRIMA EMISSIONE	LAAP ARCHITECTS	Arch. Sandro Di Gangi	Arch. e Agr. Antonino Palazzolo
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE