



DETTAGLI IMPIANTO LOTTO F1	
Potenza Nominale:	3303,36 kWp
Tracker da 24 moduli:	n° 216
Tracker da 12 moduli:	n° 12
Moduli:	n° 5328 Tiger Neo JKM620N-78HL4-BDV da 620 Wp
Inverter:	n° 12 da 250 kW
Distanza fra le strutture:	10,50 m
DETTAGLI IMPIANTO LOTTO F2	
Potenza Nominale:	624,96 kWp
Tracker da 24 moduli:	n° 40
Tracker da 12 moduli:	n° 4
Moduli:	n° 1008 Tiger Neo JKM620N-78HL4-BDV da 620 Wp
Inverter:	n° 2 da 250 kW
Distanza fra le strutture:	10,50 m
DETTAGLI IMPIANTO LOTTO G1	
Potenza Nominale:	2365,92 kWp
Tracker da 24 moduli:	n° 150
Tracker da 12 moduli:	n° 18
Moduli:	n° 3816 Tiger Neo JKM620N-78HL4-BDV da 620 Wp
Inverter:	n° 8 da 250 kW
Distanza fra le strutture:	10,50 m
DETTAGLI IMPIANTO LOTTO G2	
Potenza Nominale:	892,8 kWp
Tracker da 24 moduli:	n° 60
Tracker da 12 moduli:	n° 0
Moduli:	n° 1440 Tiger Neo JKM620N-78HL4-BDV da 620 Wp
Inverter:	n° 3 da 250 kW
Distanza fra le strutture:	10,50 m
DETTAGLI IMPIANTO LOTTO G3	
Potenza Nominale:	535,68 kWp
Tracker da 24 moduli:	n° 34
Tracker da 12 moduli:	n° 4
Moduli:	n° 864 Tiger Neo JKM620N-78HL4-BDV da 620 Wp
Inverter:	n° 2 da 250 kW
Distanza fra le strutture:	10,50 m

### LEGENDA SIMBOLI

- Area utile
- Recinzione perimetrale
- Cabina di trasformazione bT/MT da 2000 kVA
- Cabina di trasformazione bT/MT da 1250 kVA
- Cabina di trasformazione bT/MT da 3500 kVA
- Tracker da 24 moduli
- Tracker da 12 moduli
- Viabilità interna al lotto
- Opere di invarianza idraulica

**RWE RENEWABLES ITALIA S.r.l.**  
Via Andrea Doria, 41/G, 00192 Roma  
C.F. e P.I.: 06400370968

**ATHENA ENERGIE S.r.l.**  
Via Duca, 25 - 93010 Serradifalco (CL)  
C.F. e P.I.: 02042980850

**MPOWER S.r.l.**  
Dott. Ing. Edoardo Boscarino  
Via N. Machiavelli, 2 - 93020 Sant'Agata Li Biallati (CT)  
www.mpower.it - e-mail: info@mpower.it  
PEC: mpower@pec.mpower.it

**Dott. Ing. Luigi Bevilacqua**  
Via Aldo Moro, 3 - Catania (AC)  
e-mail: luigi.bevilacqua@digital.com  
PEC: luigi.bevilacqua@digital.com

**Dott. Ing. STEFANO GASPAROTTO**  
Via Terraglio, 31 - 31100 Treviso (TV)  
C.F. e P.I.: 05125620269

**INGENERIA CIVILE ED AMBIENTALE E COORDINAMENTO:**  
Dott. Ing. Edoardo Boscarino  
Via N. Machiavelli, 2 - 93020 Sant'Agata Li Biallati (CT)  
www.mpower.it - e-mail: info@mpower.it  
PEC: mpower@pec.mpower.it

**INGENERIA ELETTRICA:**  
Dott. Ing. Luigi Bevilacqua  
Via Aldo Moro, 3 - Catania (AC)  
e-mail: luigi.bevilacqua@digital.com  
PEC: luigi.bevilacqua@digital.com

**INGENERIA OPERE DI RETE:**  
Dott. Ing. Giovanni Saraceno  
Via G. Volpe, 52 - Pinerolo (TO)  
e-mail: giovanni.saraceno@energia.it  
PEC: saraceno@energia.it

**OPERA:** PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 62,079 MW DI PICCO E 55,00 MW DI IMMISSIONE, DENOMINATO "CALTANISSETTA 1", UBICATO NELLE CONTRADE "RAMILIA" E "DELIELLA" DEL COMUNE DI CALTANISSETTA E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NELLA CONTRADA "PERITO" DEL COMUNE DI SERRADIFALCO (CL)

**OGGETTO:** PROGETTO DEFINITIVO  
LAYOUT DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO SU ORTOFOTO: LOTTI F-G

**L. PROPONENTE:** [Stampa e firma]

REV.	DATA	PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AUTORIZZAZIONE E PROCEDURA VIA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	28-02-2023	PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AUTORIZZAZIONE E PROCEDURA VIA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

SCALA: 1:1000  
FORMATO: A1+  
CODICE DOCUMENTO: 21-12/CL1  
COMMESSA FASE: PD  
RS09EPD0020A0\_00  
TAVOLA  
REV

010f.00

E' vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di MPOWER S.r.l.