



Legenda:

- CONFINI DI PROPRIETÀ CATASTALI
- AREE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
- RECINZIONE
- SCAVO A TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA (T.O.C.)
- BUCIA GIUNTI T.O.C.
- VASCA DI LAMINAZIONE
- VASCHE DI RACCOLTA
- VIABILITÀ INTERNA
- VIABILITÀ ESISTENTE
- STRADA PROVINCIALE
- TRACKER DA 56 MODULI FV
- TRACKER DA 28 MODULI FV
- CABINA DI SOTTOCAMPO
- STRUTTURE FISSE 28 MODULI FV
- STRUTTURE FISSE 14 MODULI FV
- O&M HOUSE
- CABINA DI RACCOLTA
- AREA CON PITCH A 9 METRI
- AREA CON PITCH A 10,5 METRI
- AREA CON PITCH A 4,5 METRI (CANOPY)










SVILUPPATORE PROPONENTE PROGETTAZIONE OPERE DI RETE OPERA OGGETTO IL PROPONENTE IL PROGETTISTA APPROVAZIONE	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G, 00192 Roma C.F. e P.I.: 06400370968</p> <p>ATHENA ENERGIE S.p.A. Via Duca, 25 - 93010 Serradifalco (CL) C.F. e P.I.: 02042980850</p> <p>INGEGNERIA CIVILE, ELETTRICA, AMBIENTALE E COORDINAM.:</p> <p>MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino Via N. Machiavelli, 2 - 95030 Sant'Agata Li Battsari (CT) PEC: mpower@pec.mpower.it</p> <p>INGEGNERIA OPERE DI RETE: Dott. Ing. Giovanni Saraceno Via G. Volpe, 92 - Ples (PI) email: giovanni.saraceno@seingegneria.it PEC: seingegneria@legalmail.it</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>COORDINATORE DI PROGETTO: Dott. Ing. STEFANO GASPAROTTO Via Tommaso Grossi, 12 - 20900 Monza (MB)</p> <p>TEAM DI PROGETTO: Arch. Attilio Mareselli (Progettazione e Staff di Coord.) Ing. Giovanni Battaglia (Progettazione e Staff di Coord.) Ing. Agostino Scacchitano (Progettazione) Ing. Cristina Lupo (Struttura in Betoname e Coord.) Arch. Giuseppe Messina (Aspetti Paesaggistici) Dott. Marco Di Girolamo (GS) Dott. Francesco Buccheri (GS) Dott. Salvatore Barone (Aspetti Geologici) Geom. Alfredo Anò - ALPISCAN Srl (Topografia)</p> <p>Ing. Roberto Ruggieri (Aspetti Strutturali) Ing. Giovanni Crovetta (Acustica Ambientale) Dott. Stefano Sarno (Studio di Impatto Ambientale) Ing. Gianfranco Caporaso (Studio di Impatto Ambientale) Ing. Gianni Barletta (Impianti Elettrici) Ing. Giuseppe Barletta (Impianti Elettrici) Prof. Agr. Salvatore Pulici (Aspetti Agrari e M&A) Dott. Agr. Giuliano Di Sarò (Mitigazione Ambientale) Dott. Roberto Pignatelli - BLARCHE S.p.A. (VPA)</p> </div> </div> <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 10px;"> PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 99,00 MW DI PICCO E 80 MVA DI IMMISSIONE, DENOMINATO "CALTANISSETTA 2", UBICATO NELLA CONTRADA "GROTTA ROSSA" DEL COMUNE DI CALTANISSETTA E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NELLA CONTRADA "CUSATINO" DEL MEDESIMO COMUNE </p> <p style="font-weight: bold; font-size: 10px;"> PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO - ECONOMICA LAYOUT DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO COMPLESSIVO SU ORTOFOTO DI RILIEVO </p>	APPROVAZIONE
---	--	--------------

00	30-07-2024	PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AU E PROCEDURA VIA	GB	AM	EB
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
SCALA:	1:5.000	CODICE DOCUMENTO:		CODICE ELABORATO:	
FORMATO:	A1	23-29/CL2	PFTF	RS06EPD0024A0	00
		COMMESSA	FASE	TAVOLA	REV.

013a.00

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