



| | |
|--|--|
| | |
| | |
| PROPRIORE RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G, 00192 Roma C.F. e P.I.: 06400370968 | COORDINATORE DI PROGETTO Dott. Ing. STEFANO GASPAROTTO Via Tommaso Grossi, 12 - 20900 Monza (MB) |
| SVALUTATORE ATHENA ENERGIE Via Duca, 25 - 93010 Serradifalco (CL) C.F. e P.I.: 02042980850 | INGEGNERIA CIVILE, ELETTRICA, AMBIENTALE E COORDINAM. MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino Via N. Micheli, 2 - 93033 Serradifalco (CL) PEC: mpower@pec.mpower.it |
| OPERE DIRETTE INGEGNERIA OPERE DI RETE: Dott. Ing. Giovanni Saraceno Via G. Volpe, 92 - Piana (PT) email: giovanni.saraceno@bengegneta.it PEC: bengegneta@bengegneta.it | TEAM DI PROGETTO: Arch. Attilio Mazzanti (Progettazione e Staff di Coord.) Ing. Giovanni Saraceno (Progettazione e Staff di Coord.) Ing. Agostino Scudato (Progettazione) Ing. Chiara Luca (Sicurezza e Caricari e Coord.) Arch. Chiara Messina (Aspetti Paesaggistici) Geol. Marco Caporaso (GSI) Geol. Francesco Buccheri (GSI) Geol. Silvestro Baroni (Aspetti Geologici) Geom. Alfredo Anzo - ALPISCA (di Topografia) |
| OPERA: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTICO 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 | |
| OGGETTO: PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO - ECONOMICA MISURE DI PRODUZIONE AGRICOLA: LOTTO G | |
| IL PROPRIORE: DATA: 30-07-2024 CODICE DOCUMENTO: 23-29/CL2 PFTE RS06EPD0112A0 REV. 00 COMMESSA: FASE TAVOLA | IL PROGETTISTA: |
| REVISIONI: DATA: 30-07-2024 OGGETTO DELLA REVISIONE: PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AU E PROCEDURA VIA | APPROVAZIONE: SP/IGD AM EB ELABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE |
| SCALA: 1:1.000 FORMATO: A3 | CODICE LABORATORIO: 038e.00 E' vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di MPOWER S.r.l. |