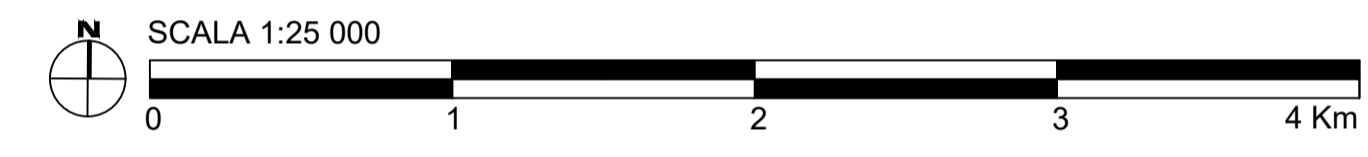


LINEA AT 150 KV
RACALMUTO - CALTANISSETTA

SE TERNA 36/150 KV

- Legenda:**
- ▭ CONFINI DI PROPRIETÀ CATASTALI
 - ▭ AREE DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 - ▭ CAVIDOTTO DI CONNESSIONE A 30 KV
 - ▭ NUOVA STAZIONE ELETTRICA 36/150 KV DI TERNA



PROVENIENTE:	RWE RENEWABLES ITALIA S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G, 00192 Roma C.F. e P.I.: 06400370968
Sviluppatore:	ATHENA ENERGIE S.r.l. Via Duca, 25 - 93010 Serradifalco (CL) C.F. e P.I.: 02042980850
PROGETTAZIONE:	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE E COORDINAMENTO: MPower s.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino Via N. Machiavelli, 2 - 93030 Sant'Agata Li Battiali (CT) www.mpower.it - e-mail: info@mpower.it PEC: mpower@pec.mpower.it
INGEGNERIA ELETTRICA:	STUDIO INGEGNERIA Dott. Ing. Luigi Bevilacqua Via Aldo Moro, 3 - Caltanissetta (CL) email: ing.luigibeilacqua@gmail.com PEC: luigi.bevilacqua@ingpec.eu
COORDINATORE DI PROGETTO:	Dott. Ing. STEFANO GASPAROTTO Via Terraglio, 31 - 31100 Treviso (TV) C.F. e P.I.: 05125620269
TEAM DI PROGETTO:	Ing. Andrea Pironi (Proietti Maneg. e Staff di Coord.) Arch. Attilio Messarini (Progettazione e Staff di Coord.) Geol. Giuseppe Messina (Aspetti Paesaggistici) Geol. Alessandro Trifirni (GIS) Geol. Giancarlo Greco (GIS) Geol. Marco Galgano (GIS) Geol. Salvatore Banno (Aspetti Geologici)
OPERE DI RETE:	INGEGNERIA OPERE DI RETE: Dott. Ing. Giovanni Saraceno Via G. Volpe, 92 - Piana (PA) email: giovanni.saraceno@ingegneria.it PEC: SaracenoG@ingmail.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 INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU IGM - STATO DI FATTO
IL PROPONENTE:	
00	28-02-2023
REV:	PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AU E PROCEDURA VIA
FORMATO:	A1
SCALA:	1:25.000
ELABORAZIONE:	AM AP/AM EB
CODICE DOCUMENTO:	21-12/CL1 PD RS06EPD0001A0 00
CODICE ELABORATO:	001.00
COMMESSA:	FASE TAVOLA REV.
<small>E' vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza autorizzazione di MPOWER s.r.l.</small>	