



### Legenda

- Confini Catastali
- Limite aree utili
- Aree fiumi 150 m - art. 142, lett. c, D.lgs. 42/04;
- Fascia di rispetto alvei 10 m - art. 96, lett. f, del R.D. 25.7.1904, n. 523
- Fascia di rispetto 30 m per Strada
- Fascia di rispetto 10 m per Strada
- Fascia di rispetto 15 m per Metanodotto
- Fascia di rispetto 10 m per Acquedotti
- Buffer linee elettriche MT aeree esistenti (20 m)
- Buffer delle linee elettriche MT interrate (4 m)



<b>RWE RENEWABLES ITALIA S.r.l.</b> Via Andrea Doria, 41/G, 00192 Roma C.F. e P.I.: 06403370968		<b>ATHENA ENERGIE S.p.a.</b> Via Duca, 25 - 93010 Serrafalco (CL) C.F. e P.I.: 02042980850		<b>Dott. Ing. STEFANO GASPAROTTO</b> Via Tommaso Grossi, 12 - 20900 Monza (MB)	
<b>INGEGNERIA CIVILE, ELETTRICA, AMBIENTALE E COORDINAM.:</b> <b>MPOWER S.r.l.</b> Dott. Ing. Edoardo Boscarino Via N. Macchitani, 2 - 93023 Sant'Agata Li Bucchici (CT) PEC: mpower@pec.mpower.it		<b>INGEGNERIA OPERE DI RETE:</b> Dott. Ing. Giovanni Saraceno Via G. Volpe, 12 - P.ta (PI) email: giovanni.saraceno@ingegneria.it PEC: saraengeni@ingegneria.it		<b>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</b>	
<b>PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO - ECONOMICA</b> <b>CARTA RIEPILOGATIVA DEI VINCOLI TERRITORIALI PER DEFINIZIONE DELLE AREE DI IMPIANTO</b>					
L. PRODOTTORE REV. DATA SCALA: 1:10.000 FORMATO: A1+		L. PROGETTISTA CODICE DOCUMENTO: COMMESSA FASE 23-29/CL2 PFTE RS06EPD0017A0 TAVOLA REV.		APPROVAZIONE AM AM EB ELABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE	
				<b>009a.00</b>	

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