



- Legenda:**
- CONFINI DI PROPRIETÀ
  - AREA DI IMPIANTO
  - ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE AT 36 kV
  - NUOVA STAZIONE ELETTRICA 150/36 kV "RACALMUTO 3"
  - NUOVI RACCORDI AEREI AT 150 kV ALLA RTN
  - ELETTRODOTTI ESISTENTI AT 150 kV
  - ELETTRODOTTI ESISTENTI AT 150 kV - TRATTO DA DISMETTERE
  - SCAVO A TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA (T.O.C.)
  - BUCA GIUNTI T.O.C.
- PUNTI DI MISURAZIONE ACUSTICA Durata 15 minuti  
 ● PUNTI DI MISURAZIONE ACUSTICA Durata 24 ore

**VERIFICA PREVISIONALE IMPATTO ACUSTICO IMPIANTO CALTANISSETTA 2**

- MISURAZIONI DA 15 MINUTI
- MISURAZIONI DA 24 ORE PRESSO IMPIANTO AGRIVOLTAICO
- MISURAZIONI DA 24 ORE PRESSO STAZIONE ELETTRICA

MISURAZIONI 15 MINUTI LUNGO LINEA DI CONNESSIONE	MISURAZIONI 24 ORE PRESSO IMPIANTO AGRIVOLTAICO	
R15	R1	
R16	R2	
R17	R3	
R18	R4	
R19	R5	
R20	R6	
PER ELEBORAZIONE ISOFONICHE		
ISO1	R7	
ISO2	R8	
ISO3	R9	
ISO4	R10	
ISO5	R11	
ISO6	R12	
ISO7	R13	
ISO8	R14	
ISO9	MISURAZIONI 24 ORE PRESSO STAZIONE ELETTRICA	
ISO10	R21	
	R22	



**RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.r.l.  
Via Arnone Doria, 415G, 00192 Roma  
C.F. e P.I.: 06400370968

**ATHENA ENERGIE S.p.A.**  
Via Dura, 25 - 93010 Serradifalco (CL)  
C.F. e P.I.: 0204280650

**Dott. Ing. STEFANO GASPAROTTO**  
Via Tommaso Grossi, 12 - 25000 Mantova (MN)

**INGEGNERIA CIVILE, ELETTRICA, AMBIENTALE E COORDINAM.**  
**MPower s.r.l.**  
Dott. Ing. Edoardo Boscarino  
Via N. Macchioni, 2 - 93030 SanFragio (CL)  
P.E.C.: mpower@pec.mpower.it

**INGEGNERIA OPERE DI RETE:**  
Dott. Ing. Giovanni Saraceno  
Via S. Vito, 82 - P.ta 171  
email: g.saraceno@ingegneriam.it  
PEC: Saraceno@ingegneriam.it

**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**

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO - ECONOMICA**  
CARTA DEI RECCETTORI ACUSTICI LIMITROFI INTERFERENTI

**SCALITÀ**  
00 30-07-2024 PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AU E PROCEDURA VIA OC AM EB  
REV DATA OGGETTO DELLA REVISIONE ELABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE  
SCALA 1:4000 CODICE DOCUMENTO CODICE ELABORATO  
FORMATO A1 23-29/CL2 (P)TE RS055IA00040 1 00

**069b.00**