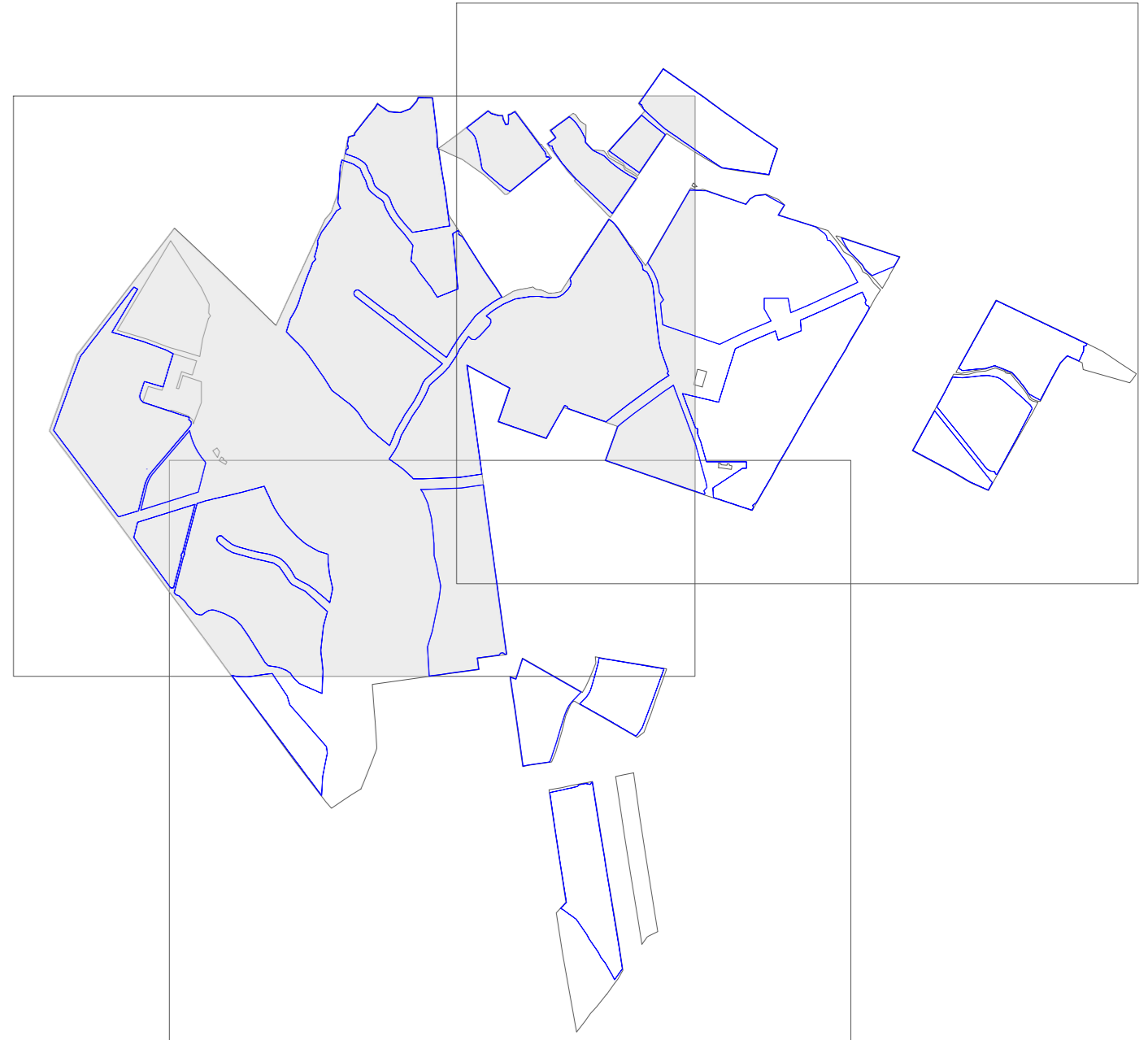


Quadro d'unione



Sommario dei dati tecnici e finanziari													
SOTTOCAMPO	SOTTOCAMPO	POTENZA (kW)	POTENZA (MW)	COSTI (M€)				RISPARMI (M€)				RISPARMIO (M€)	
				INVESTIMENTO	OPERAZIONE	MANUTENZIONE	DEPREZZAMENTO	INVESTIMENTO	OPERAZIONE	MANUTENZIONE	DEPREZZAMENTO		
CS.6.1	1750	1.75	0.00175	1.50	0.50	0.20	0.80	0.50	0.20	0.30	0.50	0.20	0.30

- Legenda:**
- CONFINI DI PROPRIETÀ CATASTALI
 - MITIGAZIONE
 - RECINZIONE
 - VIABILITÀ INTERNA
 - VIABILITÀ ESISTENTE
 - TRACKER DA 36 MODULI FV (JKM620N-66H4M-BDV)
 - TRACKER DA 28 MODULI FV (JKM620N-66H4M-BDV)
 - CABINA DI SOTTOCAMPO
 - BUCA GIUNTI PER TOC
 - STRUTTURE Fisse 28 MODULI FV (JKM620N-66H4M-BDV)
 - STRUTTURE Fisse 14 MODULI FV (JKM620N-66H4M-BDV)
 - O&M HOUSE
 - CABINA DI RACCOLTA DISTRIBUZIONE
 - STRINGHE/INVERTER
 - INVERTER DI STRINGA (SG350HX)
 - CAVI BT AC - ARE4R 0.6/1 kV
 - INDIVIDUAZIONE CABINA DI SOTTOCAMPO



RWE RENEWABLES ITALIA S.r.l.
 Via Andrea Doria, 41/G, 00192 Roma
 C.F. e P.I.: 06400370968

ATHENA ENERGIE S.p.A.
 Via Duca, 25 - 43010 Serradifalco (CL)
 C.F. e P.I.: 0204289850

Dott. Ing. STEFANO GASPAROTTO
 Via Tommaso Grossi, 12 - 20900 Monza (MB)

INGEGNERIA CIVILE, ELETTRICA, AMBIENTALE E COORDINAM.:
MPower s.r.l.
 Dott. Ing. **Eduardo Boscario**
 Via M. Morelli, 2 - 50030 San Polo a S. Bartola (CT)
 PEC: rpower@pec.mpower.it

INGEGNERIA OPERE DI RETE:
 Dott. Ing. **Giovanni Saraceno**
 Via S. Vito, 10 - 06070
 email: giovanni.saraceno@energia.it
 PEC: g.saraceno@energia.it

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTICO DELLA POTENZA DI 99.00 MW DI PICCO E 80 MW 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
CONFIGURAZIONE ELETTRICA - DISTRIBUZIONE STRINGHE/INVERTER E CAVI BT AC - CS.7.2 - CS.7.4

ELABORAZIONE: **014m.00**

REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	30-07-2024	PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AU E PROCEDURA VIA	GB	AM	EB