



Table with 10 columns: SUBORDINAZIONE AREA, SOTTO GRUPPO, COORDINATE, etc. It lists technical specifications and data for various sub-areas of the project.

- Legenda: CONFINI DI PROPRIETA' CATASTALI, MITIGAZIONE, RECINZIONE, VIABILITA' INTERNA, VIABILITA' ESISTENTE, STRADA PROVINCIALE, TRACKER DA 56 MODULI FV, TRACKER DA 28 MODULI FV, CABINA DI SOTTOCAMPO, BUCA GIUNTI PER TOC, STRUTTURE FISSE 28 MODULI FV, STRUTTURE FISSE 14 MODULI FV, O&M HOUSE, CABINA DI RACCOLTA DISTRIBUZIONE STRINGHE/INVERTER, CAVI BT AC - ARE4R 0,6/1 kV, INDIVIDUAZIONE CABINA DI SOTTOCAMPO



RWE RWE RENOVABLES ITALIA S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G, 00192 Roma C.F. e P.I.: 0640370968

ATHENA ENERGIE S.p.A. Via Duca, 25 - 93010 Serradifalco (CL) C.F. e P.I.: 0204289850

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

INGEGNERIA CIVILE, ELETTRICA, AMBIENTALE E COORDINAM.: MPOWER S.r.l. Via M. Martorelli, 2 - 30030 San Vito di Legnaro (PD) C.F. e P.I.: 0204289850

Dot. Ing. Giovanni Saraceno Via S. Vito, 12 - 01040 S. Vito (VT) C.F. e P.I.: 0204289850

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 FATTIBILITA' TECNICO - ECONOMICA CONFIGURAZIONE ELETTRICA - DISTRIBUZIONE STRINGHE/INVERTER E CAVI BT AC - CS.2.1 - CS.3.1 - CS.9.1

Stamp area containing official seals and stamps, including the signature of the project manager and the official seal of the local authority.

Revision table with columns: REV, DATA, CODICE DOCUMENTO, ELABORAZIONE, VERIFICA, APPROVAZIONE. It shows the project's revision history.

