



Volumi di terre movimentati per la realizzazione dell'impianto fotovoltaico - LOTTO F		mc
Scavo trincee cavidotti e servizi su stradelle a fondo naturale interne all'impianto: 472,73 m x 0,60 m x 1,40 m =		397,09
Scavo fondazioni cabine: n. 1 x 6,00 m x 2,50 m x 0,60 m =		9,00
Scavo vasche di laminazione: 500,00 mq x 4,00 + 140,00 mq x 4,00 m =		2.560,00
Scavo bacini di laminazione: 0,00 mq x 0,00 m =		0,00
Scavo opere per l'invarianza idraulica interne all'impianto: 963,00 m x 0,80 m x 0,80 m =		616,32
Eccedenza delle terre provenienti dagli scavi al netto del riutilizzo per i riempimenti delle trincee e della sistemazione delle stradelle interne:		0,00

LEGENDA

- Confini di proprietà
- Viabilità di servizio in progetto in terra battuta
- Inseguitori monoassiali
- Cabina di trasformazione
- Recinzione
- Trincea drenante
- Tubazione in polietilene
- Bacino di laminazione
- Vasca di laminazione
- Vasche di raccolta
- Alvei esistenti
- Tubazione di scarico in PVC Ø 250

PROPRIORE:	RWE RENEWABLES ITALIA S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G, 00192 Roma C.F. e P.I.: 06400370968	COORDINATORE DI PROGETTO:	Dott. Ing. STEFANO GASPAROTTO Via Terraglio, 31 - 31100 Treviso (TV) C.F. e P.I.: 05125620269
Sviluppatore:	ATHENA ENERGIE S.r.l. Via Duca, 25 - 93010 Serradifalco (CL) C.F. e P.I.: 02042980850	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE E COORDINAMENTO:	MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino Via N. Machavelli, 2 - 95030 Sant'Agata Li Battoli (CT) www.mpower.it e-mail: info@mpower.it PEC: mpower@pec.mpower.it
PROGETTAZIONE:	INGEGNERIA ELETTRICA: STUDIO INGEGNERIA Dott. Ing. Luigi Bevilacqua Via Aldo Moro, 3 - Caltanissetta (CL) email: ing.luigi.bevilacqua@gmail.com PEC: luigi.bevilacqua@ingpec.eu	INGEGNERIA OPERE DI RETE:	Dott. Ing. Giovanni Saraceno Via G. Vigna, 12 - Piana (PN) email: giovanni.saraceno@3engineering.it PEC: 3engineering@legalmail.it

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

PLANIMETRIA CON UBICAZIONE DEGLI SCAVI E MOVIMENTI TERRA: LOTTO F

IL PROPRIORE:

00 28-02-2023 PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AU E PROCEDURA VIA AM AP/AM EB

REV. DATA OGGETTO DELLA REVISIONE ELABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE

SCALA: 1:1.000 CODICE DOCUMENTO: ELABORAZIONE

FORMATO: A0- 21-12/CL1 PD RS06EPD0074A0 00

COMMESSA FASE TAVOLA REV.

025g.00

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

Scala 1:1000