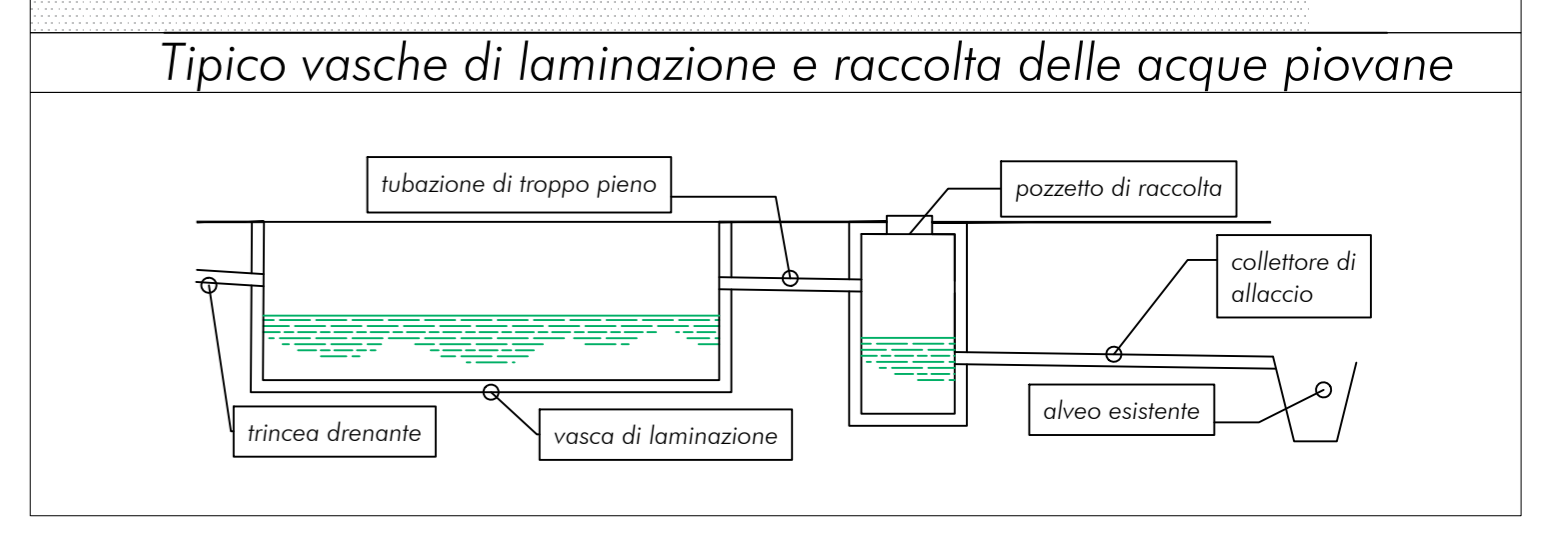
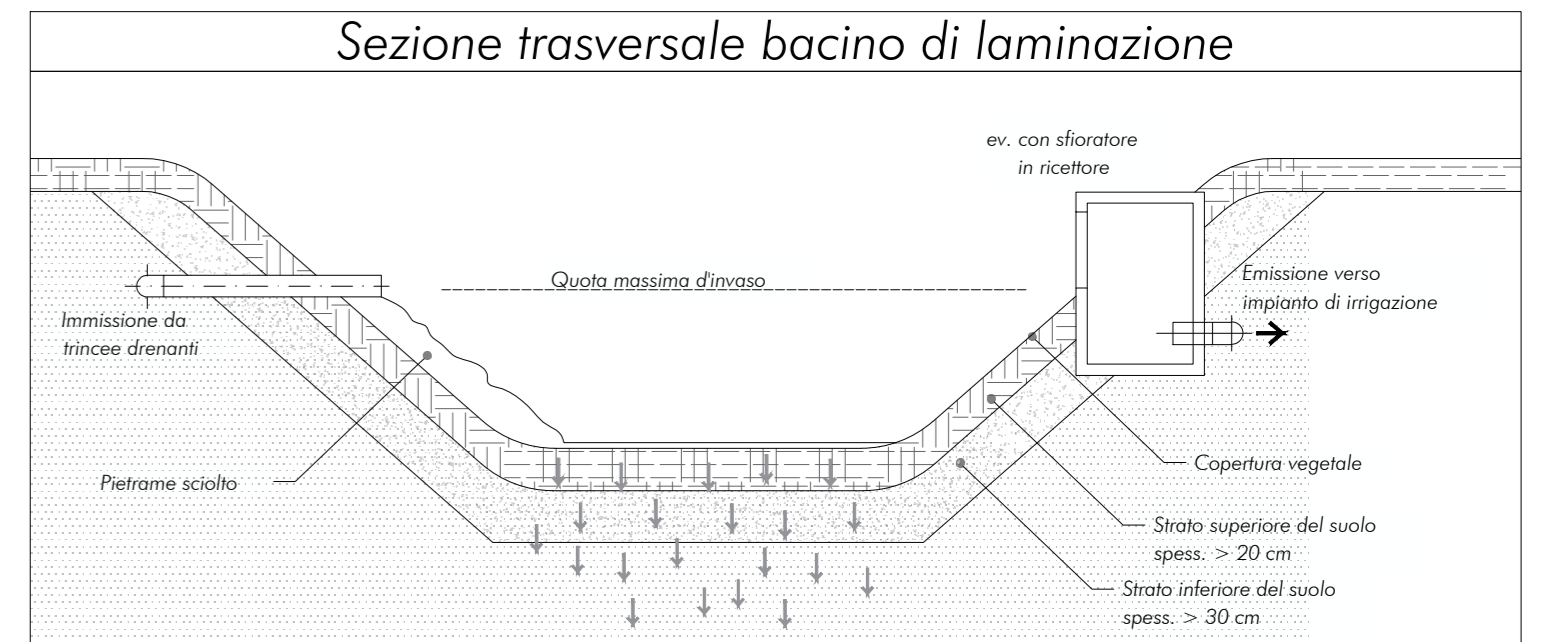
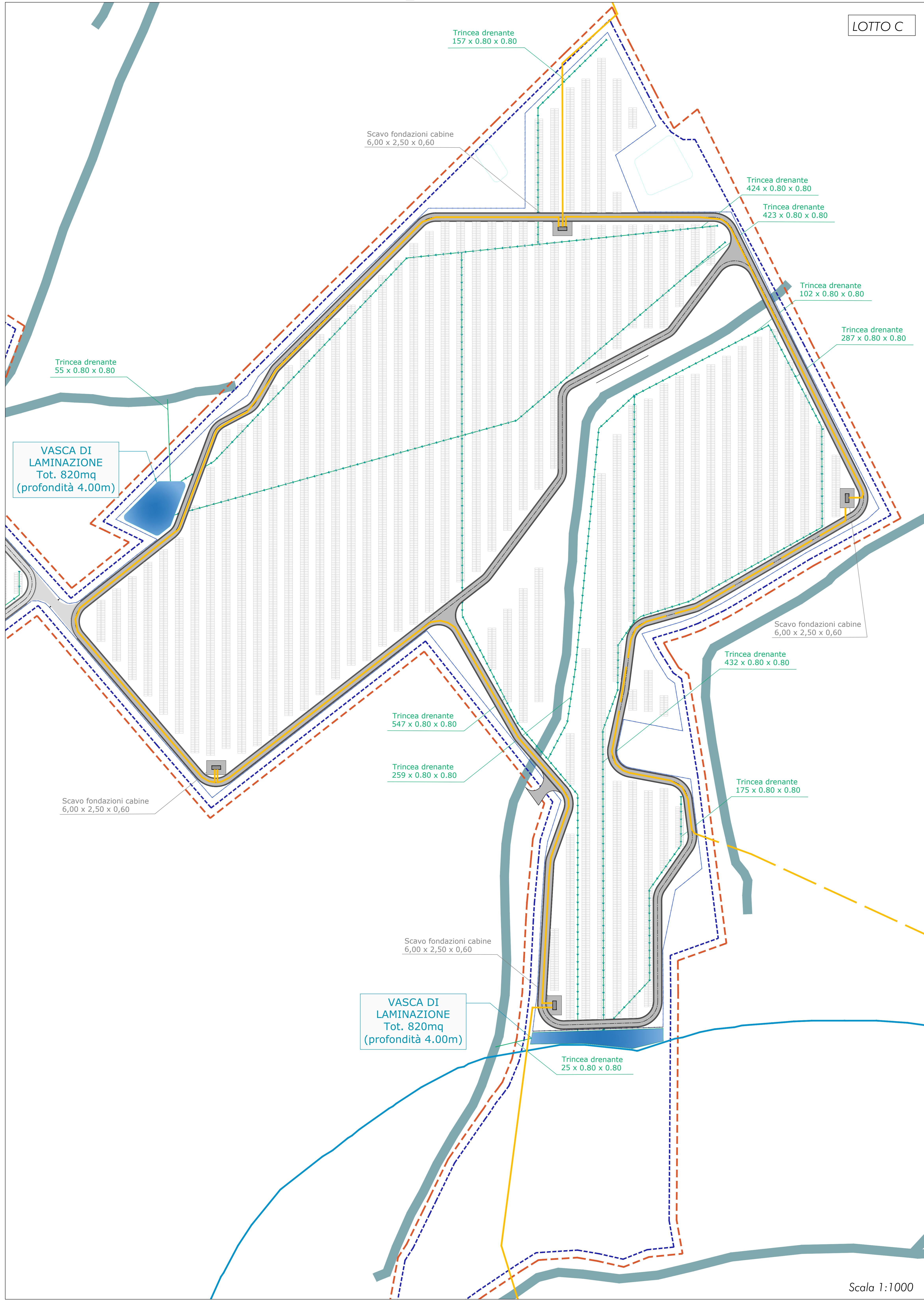


LOTTO C



Volumi di terre movimentati per la realizzazione dell'impianto fotovoltaico - LOTTO C		mc
Scavo trincee cavidotti e servizi su stradelle a fondo naturale interne all'impianto: 2 139,29 m x 0,60 m x 1,40 m =		1.797,00
Scavo fondazioni cabine: n. 4 x 6,00 m x 2,50 m x 0,60 m =		36,00
Scavo vasche di laminazione: 820,00 mq x 4,00 m + 820,00 mq x 4,00 m =		6.560,00
Scavo bacini di laminazione: 0,00 mq x 0,00 m =		0,00
Scavo opere per l'invarianza idraulica interne all'impianto: 2 841,00 m x 0,80 m x 0,80 m =		1.818,24
Eccezzenza 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

UNIONE EUROPEA

REGIONE SICILIANA

COMUNE DI CALTANISSETTA

COMUNE DI SERRADIFALCO

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

SVILUPPATORE: **ATHENA ENERGIE** ATHENA ENERGIE S.r.l.
Via Duca, 25 - 93010 Serradifalco (CL)
C.F. e P.I.: 02042980850

PROGETTAZIONE: **MPower s.r.l.**
Dot. Ing. Edoardo Boscario
Via N. Machiavelli, 2 - 93020 Serradifalco (CL)
www.mpower.it e-mail: info@mpower.it
PEC: mpower@pec.mpower.it

INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE E COORDINAMENTO:
Dot. Ing. Luigi Bevilacqua
Via Aldo Moro, 3 - Catania (AG)
email: luigi.bevilacqua@gmail.com
PEC: luigi.bevilacqua@ingec.it

INGEGNERIA ELETTRICA: **STUDIO INGEGNERIA** Dot. Ing. Luigi Bevilacqua
Via Aldo Moro, 3 - Catania (AG)
email: luigi.bevilacqua@gmail.com
PEC: luigi.bevilacqua@ingec.it

COORDINATORE DI PROGETTO: **Dot. Ing. STEFANO GASPAROTTO**
Via Terraglio, 31 - 31100 Treviso (TV)
C.F. e P.I.: 05125620269

OPERE DI RETE: **Dot. Ing. Giovanni Saraceno**
Via G. Vico, 12 - Pisa (PI)
email: giovanni.saraceno@saraceno.it
PEC: saraceno@ingem.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 C

00 28-02-2023

PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AU E PROCEDURA VIA

AM

ELABORAZIONE

APIAM

VERIFICA

EB

APPROVAZIONE

SCALA: 1:1000

FORMATO: A0+

CODICE DOCUMENTO:

21-12/CL1 PD RS06EPD0071A0 00

COMMESSA FASE TAVOLA REV.

CODICE ELABORATO:

025d.00

Scala 1:1000

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