

Volumi di terre movimentati per la realizzazione dell'impianto fotovoltaico - LOTTO I

Descrizione	mq	mc
Scavo trincee caviodotti e servizi su stradale a fondo naturale interno all'impianto: 2.694,12 m x 0,60 m x 0,60 m	2.694,12	2.263,06
Scavo fondazioni cabine: n. 10 x 6,00 m x 2,50 m x 0,60 m =	10	90,00
Scavo vasche di laminazione: 135,00 mq x 4,00 m = 135,00 mq x 4,00 m + 1500,00 mq x 4,00 m + 250,00 mq x 4,00 m =	135,00 + 1500,00 + 250,00	11.880,00
Scavo bacini di laminazione: 0,00 mq x 0,00 m =	0,00	0,00
Scavo opere per l'invarianza idraulica interne all'impianto: 4.334,00 m x 0,80 m x 0,80 m =	4.334,00	2.773,76
Ecceденza delle terre provenienti dagli scavi al netto del riutilizzo per i riempimenti delle trincee e della sistemazione delle strade 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



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 "FAMILIA" E "BELLIELLA" DEL COMUNE DI CALTANISSETTA E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NELLA CONTRADA "PERTITO" DEL COMUNE DI SERRADIFALCO (CL)

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA CON UBICAZIONE DEGLI SCAVI E MOVIMENTI TERRA: LOTTO I

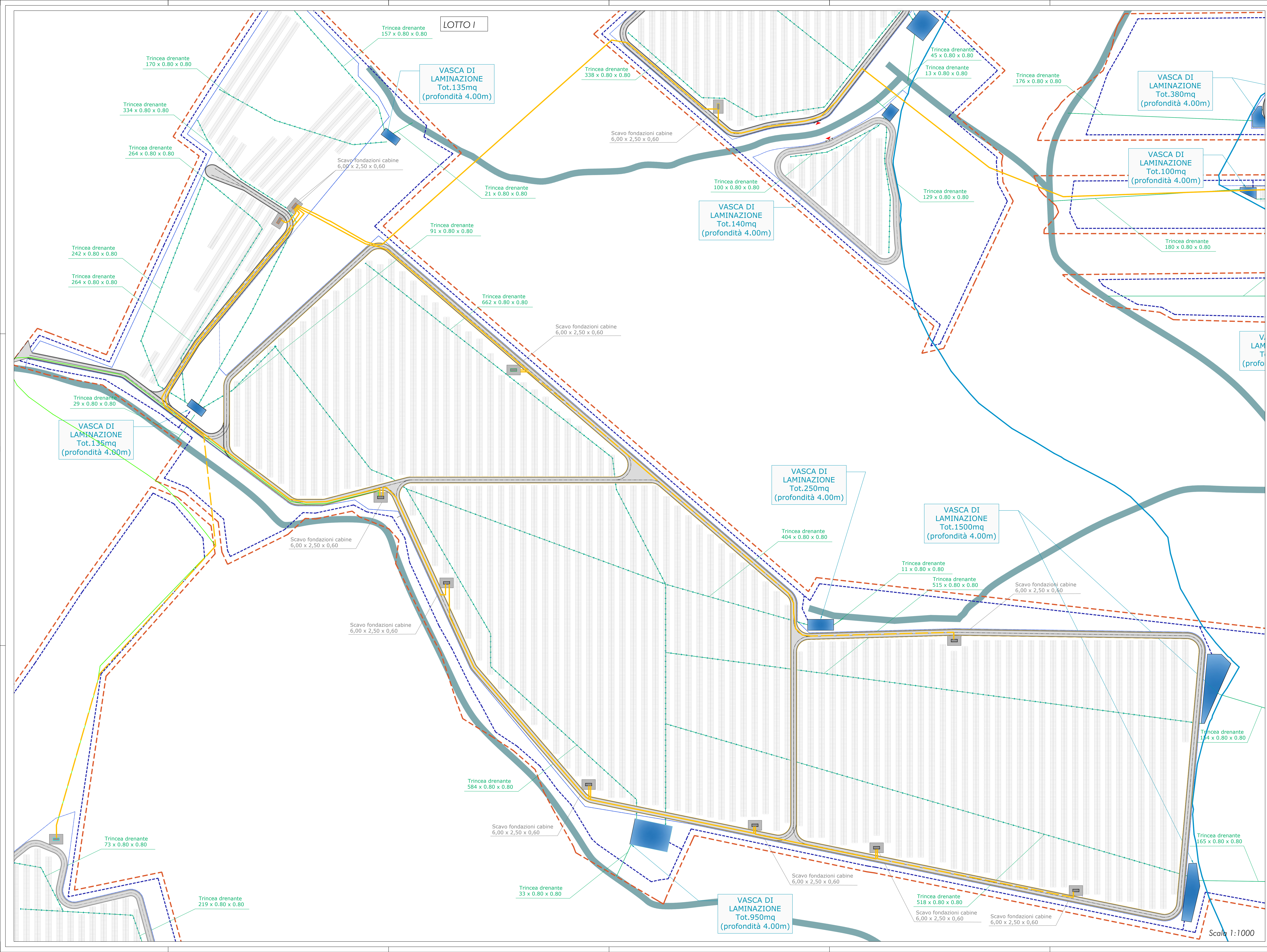
00 28-02-2023 PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AU E PROCEDURA VIA

01 11-08- CODICE DOCUMENTO

02 21-12-CL1 PD RSD0EPPD0077AD 00

03 COMMISSIONE P.A.G. TAVOLA REV.

04 025J.00



Scala 1:1000