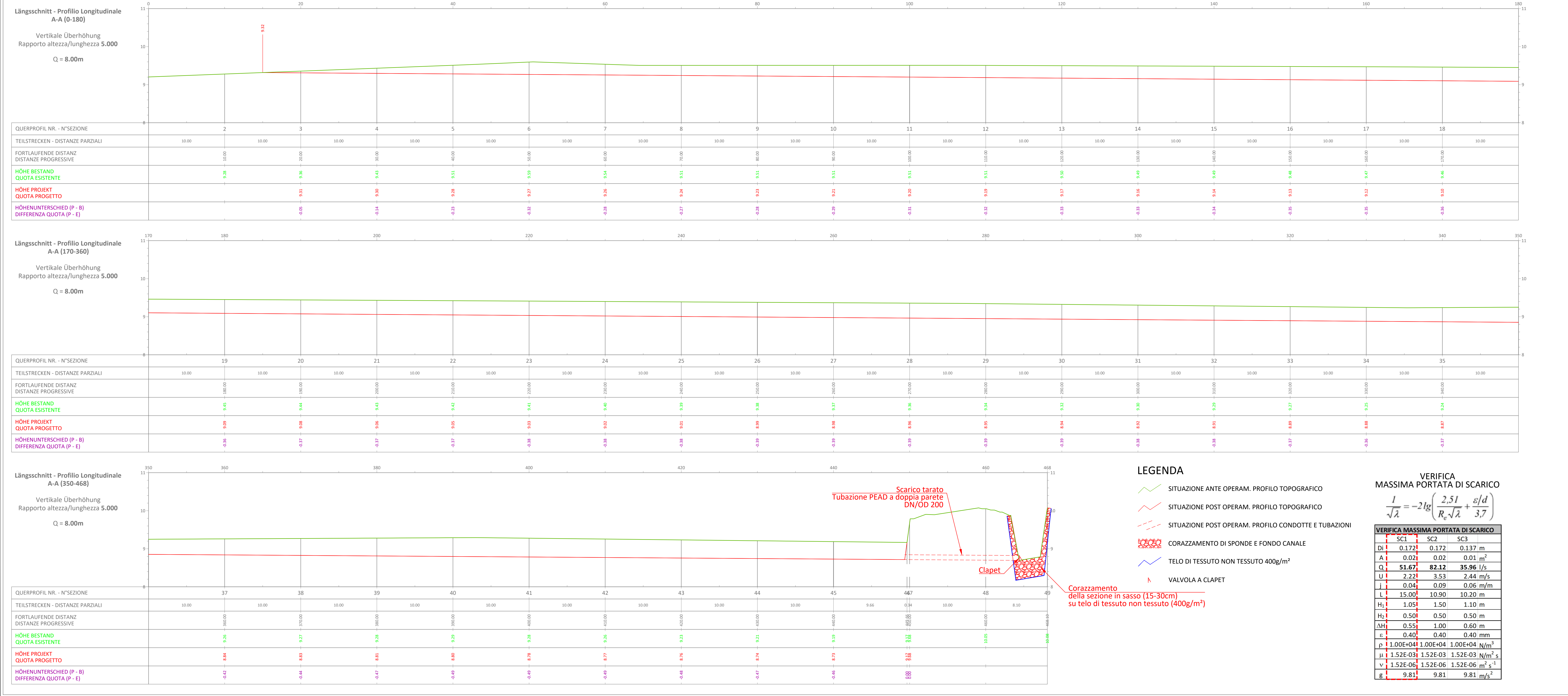


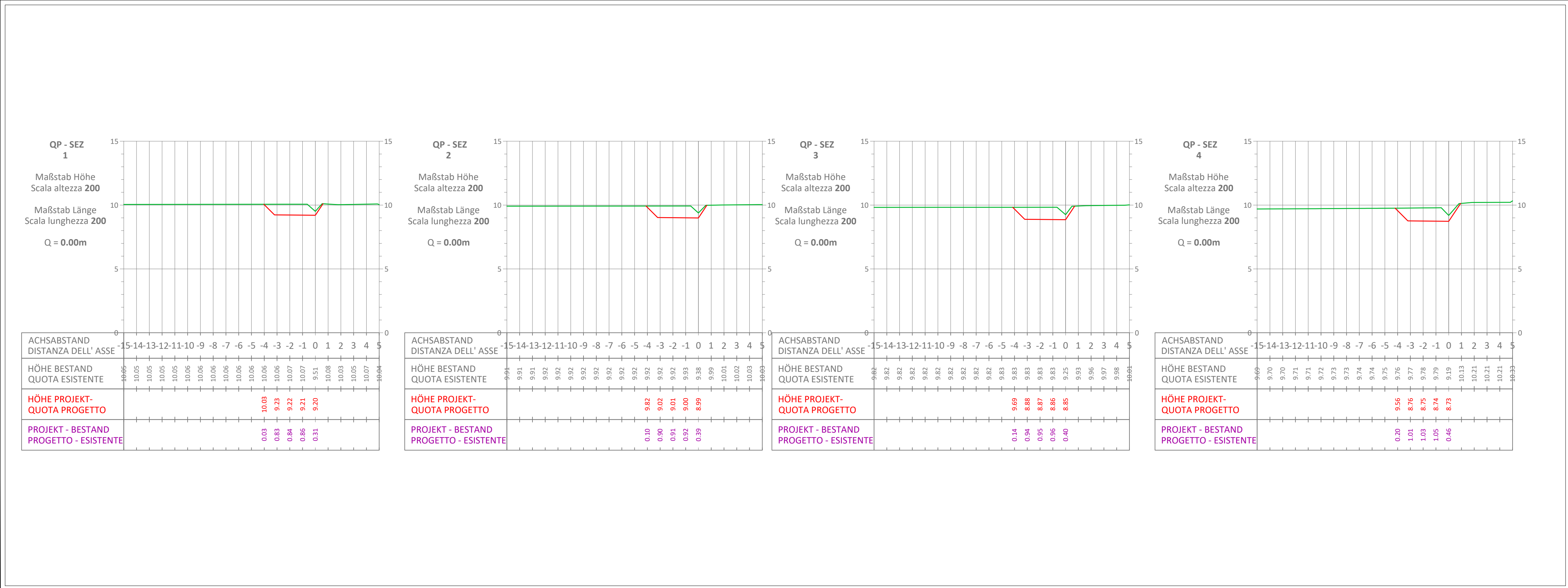
PROFILO LONGITUDINALE A-A COMPARATIVO

MASTAB / SCALA 1:40/200



SEZIONI TRASVERSALI

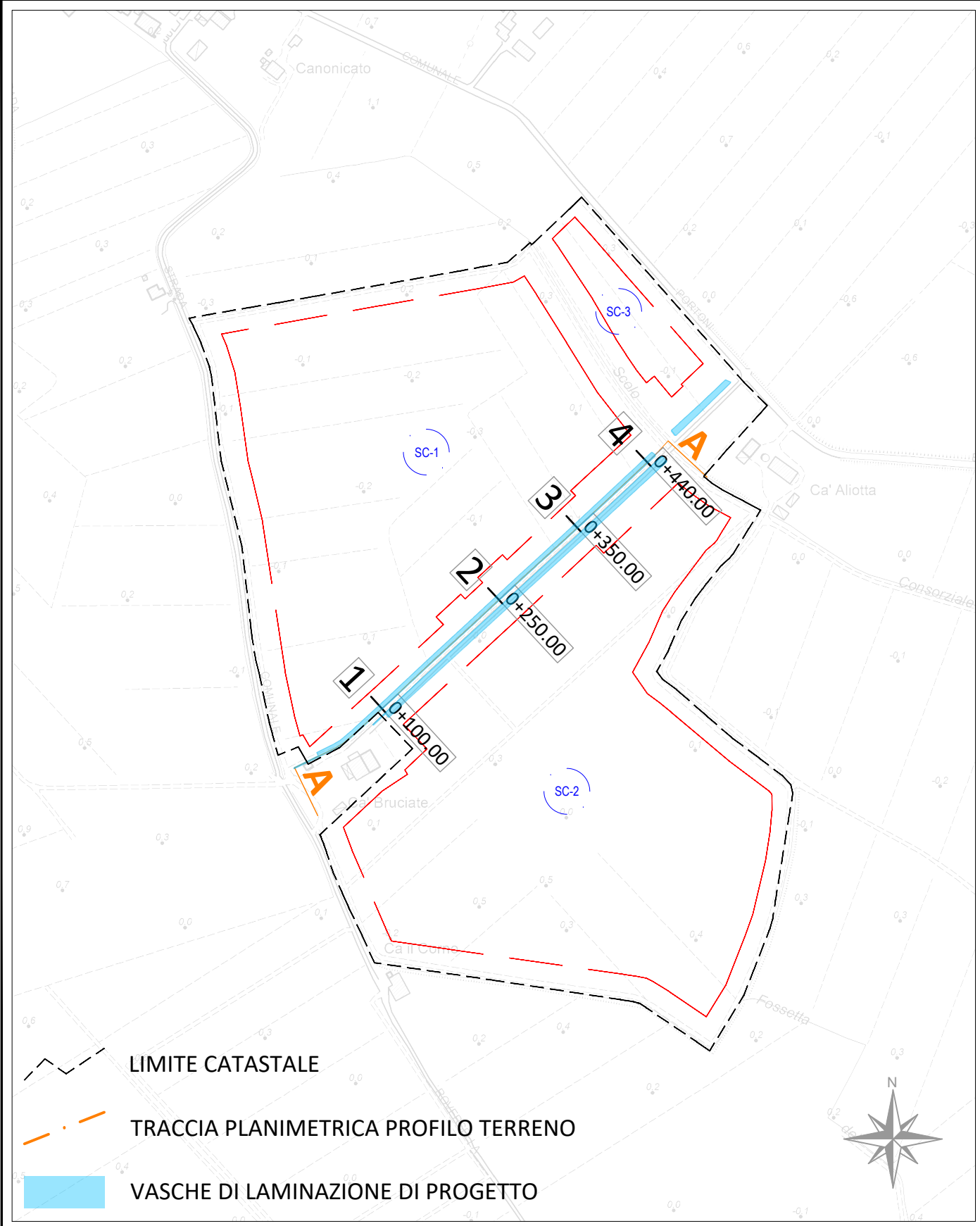
MASTAB / SCALA 1:200



- SITUAZIONE ANTE OPERAM. PROFILO TOPOGRAFICO
- SITUAZIONE POST OPERAM. PROFILO TOPOGRAFICO

INQUADRAMENTO

MASTAB / SCALA 1:5.000



COMUNE DI PORTOMAGGIORE

PROVINCIA DI FERRARA

REGIONE EMILIA ROMAGNA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO AVANZATO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 18.030,60 kW

Denominazione Impianto: "Portomaggiore"

Ubicazione: Comune di Portomaggiore (FE)
Via Portoni Bandissolo, snc

ELABORATO 100045

SITUAZIONE POST OPERAM SC1: VOLUME DI LAMINAZIONE. PROFILO E SEZIONI TRASVERSALI

Cod. Doc: PTM-100045-D

Sviluppatore: GRUPPO GEO S.R.L.
Via Cavallotti, Nr. 143,
42022 Porto San Giorgio,
ITALY
P.IVA 0257220040

Il Richiedente: LIO ENERGY LEFUS S.R.L.
Via Angelo Della B.
20121 Milano (MI)
ITALY
P.IVA 14219600963

Scale: 1:1.000/10.000

PROGETTO

preliminare ☐ definitivo ☒ esecutivo ☐

Data: 29/12/2025

Tecnici: Dott. Ing. Francesco Maria Cesari
iscritto al n. 1591 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bolzano

Revisione Data Descrizione Progettato Approvato Autorizzato

D1 29/12/2025 Progetto Definitivo FC FC HW

D2

D3

D4

D5

Il Tecnico: Dott. Ing. Francesco Maria Cesari

Il Richiedente: LIO ENERGY LEFUS S.R.L.
(il firmatario: Luca Rossi)