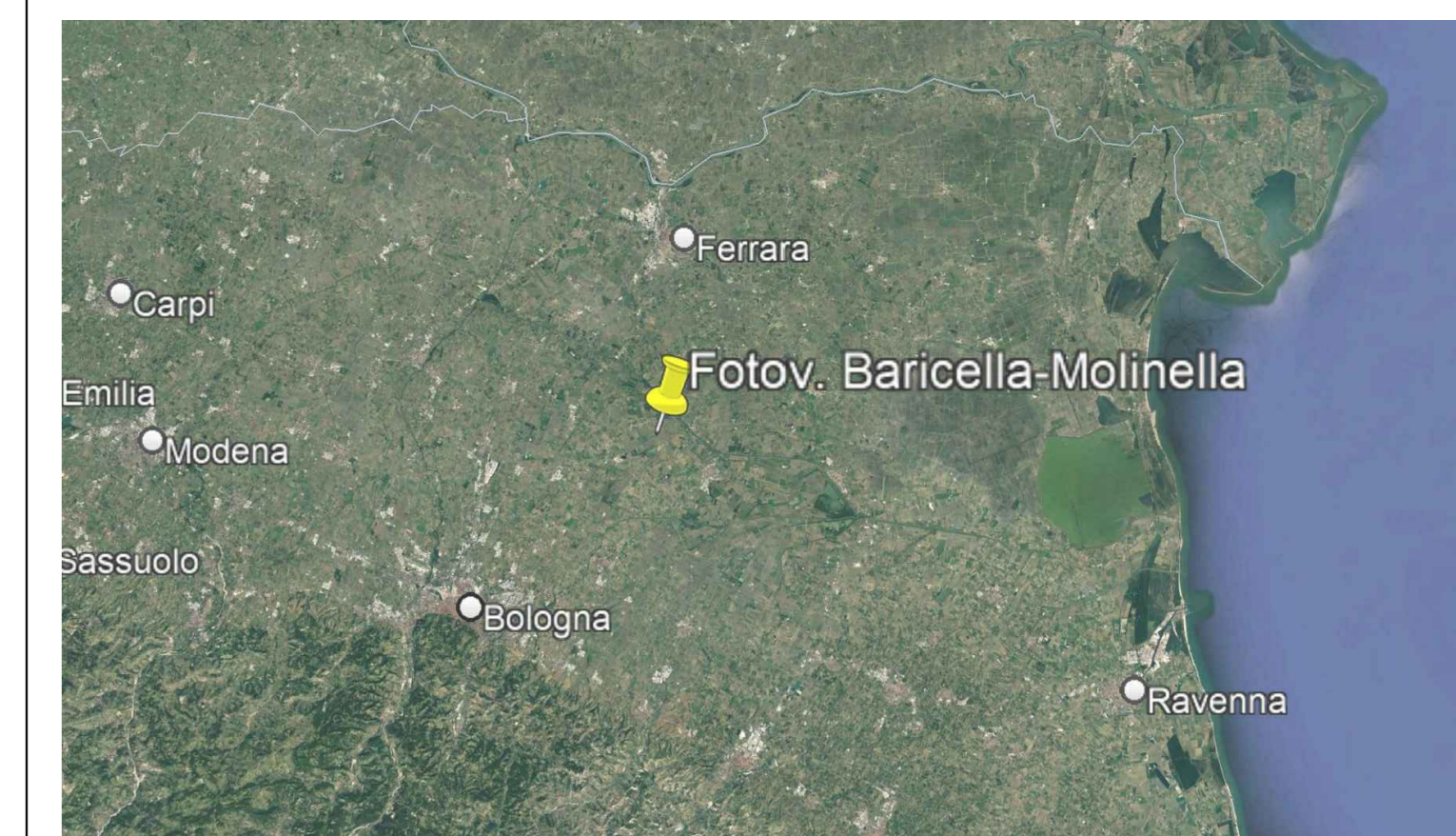
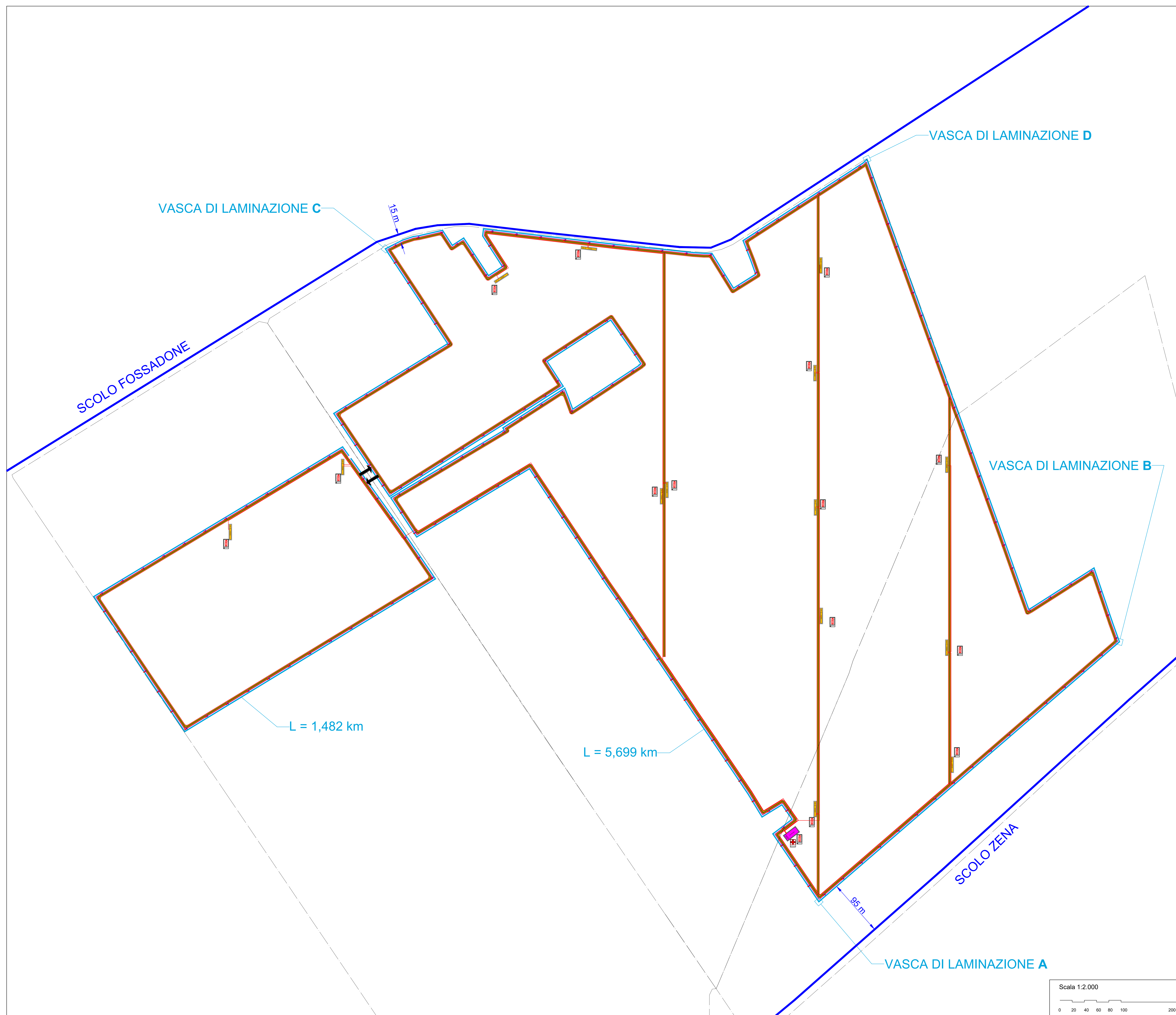


KEYPLAN



LEGENDA

- SKID + Sistema di Accumulo
- Centro di Sezionamento + Sistema di Accumulo
- Accesso al Sito
- Recinzione
- Area Solare
- Zona di Restrizione
- Alveo
- Strada Interna
- Mitigazione
- Linee MT
- Linee BT
- Linee di Evacuazione
- Linee BT per CCTV
- Palo per CCTV
- Telecamera Videosorveglianza
- Moduli Fotovoltaici
- Stringhe
- Cavi
- Estintore
- Cassetta di Medicazione
- Limite Foglio Catastale
- Invaso di Laminazione $L_{tot} = 7,181 \text{ km}$



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG MIRTO E OPERE CONNESSE
 POTENZA IMPIANTO 56 MWp - COMUNE DI BARICELLA E MOLINELLA (BO)

Proprietà
EG MIRTO S.R.L.
 VIA DEI PELLEGRINI, 22 - 20122 MILANO (MI) P. IVA: 12084670962 PEC: egmirt@pec.it

Progettazione
META STUDIO S.R.L.
 VIA SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) P. IVA: 02164240687 PEC: metastudio@pec.it TEL: +390854315000

Coordinamento e Responsabile della Progettazione
ING. DOMENICO MEMME
 VIA L. SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) PEC: memmedomenico@pec.it MAIL: d.memme@studiodomenico.it TEL: +390854315000 DIRECT: +390854390349

Collaboratori
ING. LUIGI NARDELLA Progettazione Generale e Strutturale
ING. MAURIZIO ELISIO Progettazione Ambientale e Paesaggistica
DOCT. FIORAVENTE VERI Progettazione Elettrica

Titolo Elaborato

PLANIMETRIA CANALE DI LAMINAZIONE

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto Definitivo	TAV 2.5b	TAV 2_Campo Fotovoltaico.dwg	A0	06/04/2022	1:2.000

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	16/01/2023	Invarianza Idraulica	DM		

