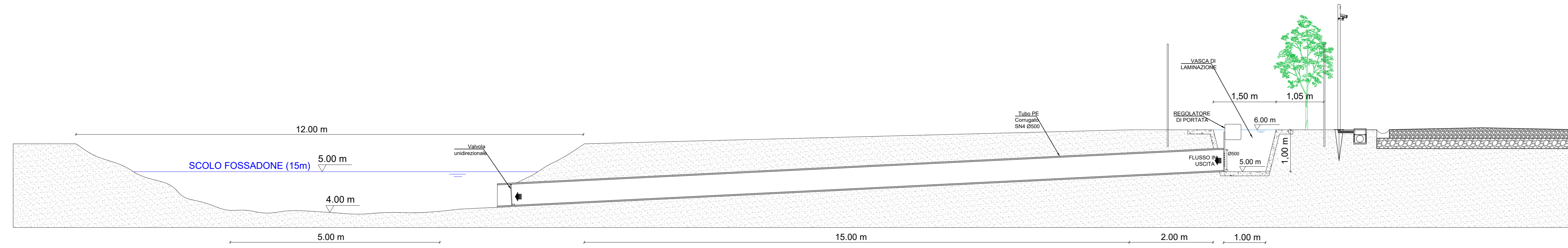
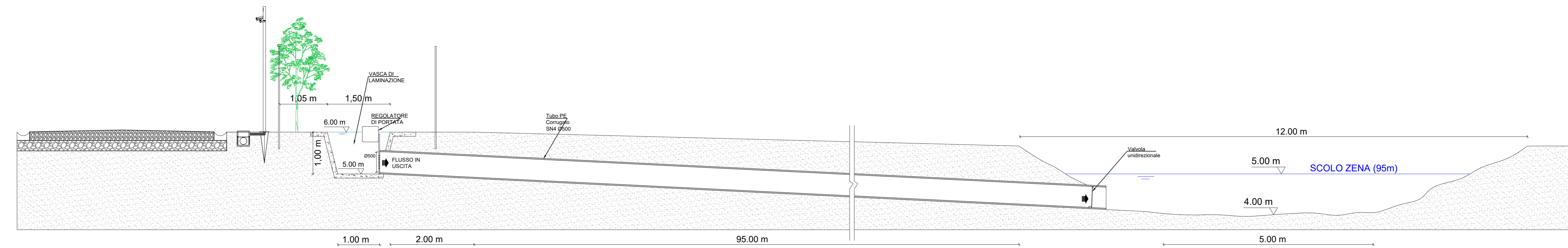


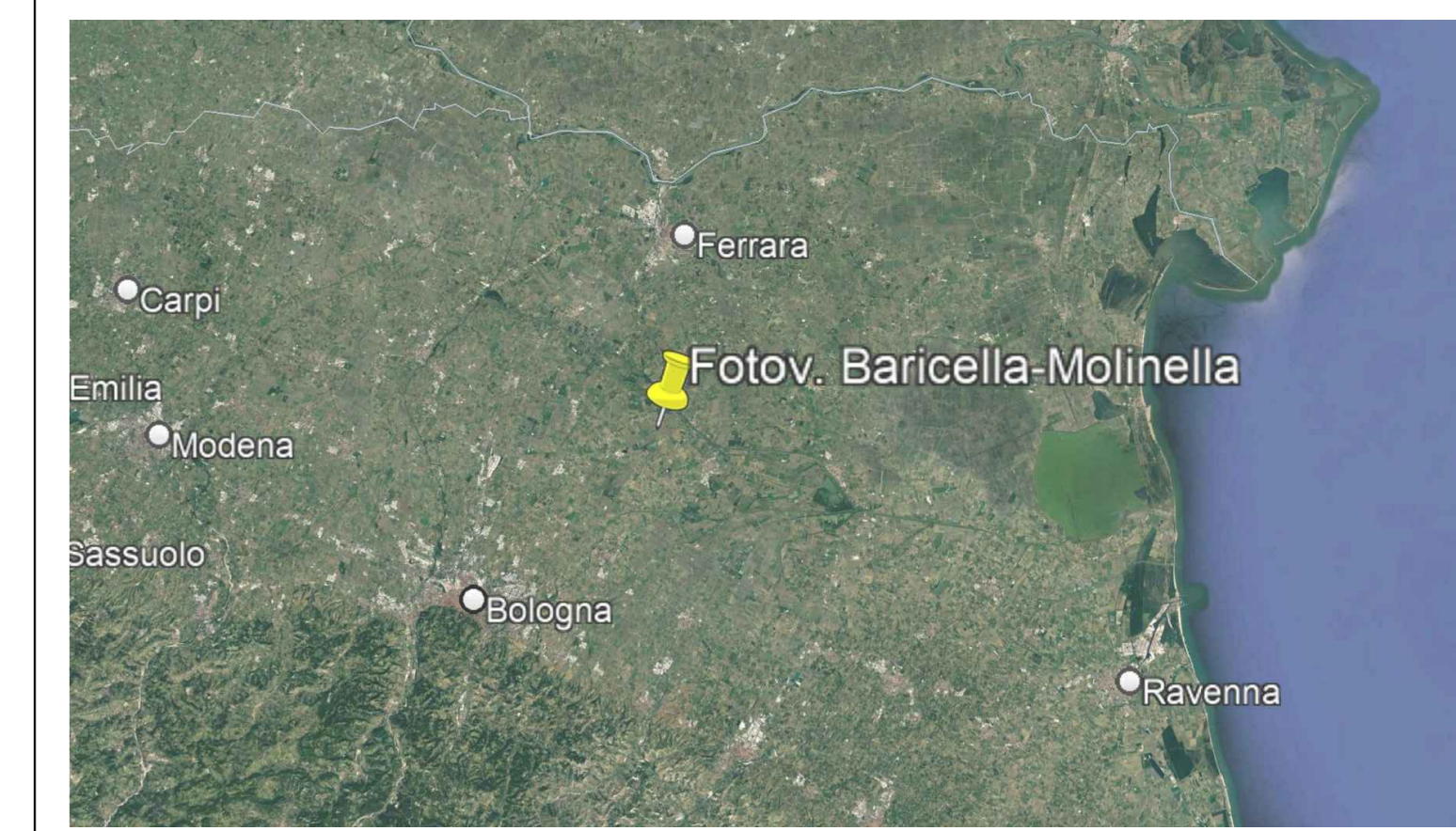
SEZIONE TIPO VASCA DI LAMINAZIONE - CANALE FOSSADONE



SEZIONE TIPO VASCA DI LAMINAZIONE - CANALE ZENA



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 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: 02164240887 PEC: metastudio@pec.it TEL: +390854315000

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

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

Titolo Elaborato

SEZIONE VASCA DI LAMINAZIONE

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto Definitivo	TAV 2.5c	TAV 2_Campo Fotovoltaico.dwg	A0	06/04/2022	1:50

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



Scala 1:50

