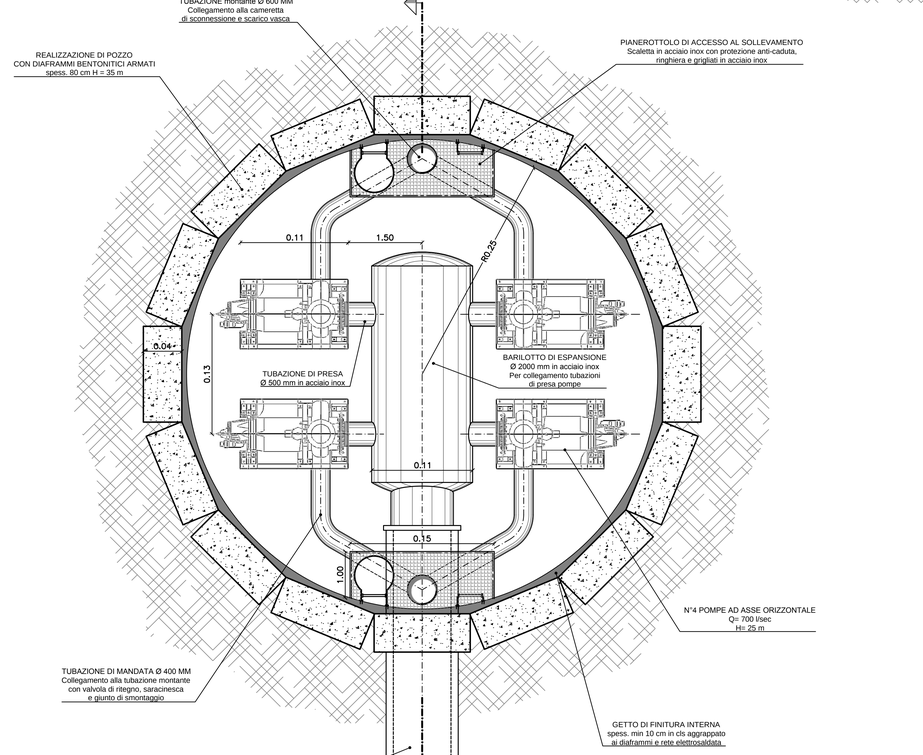
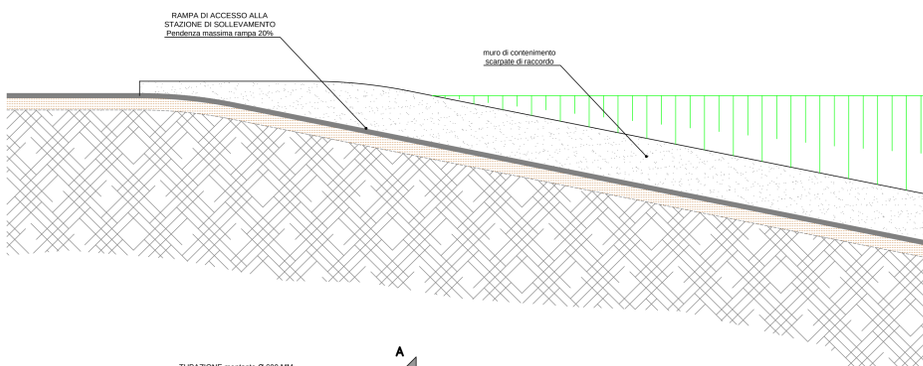
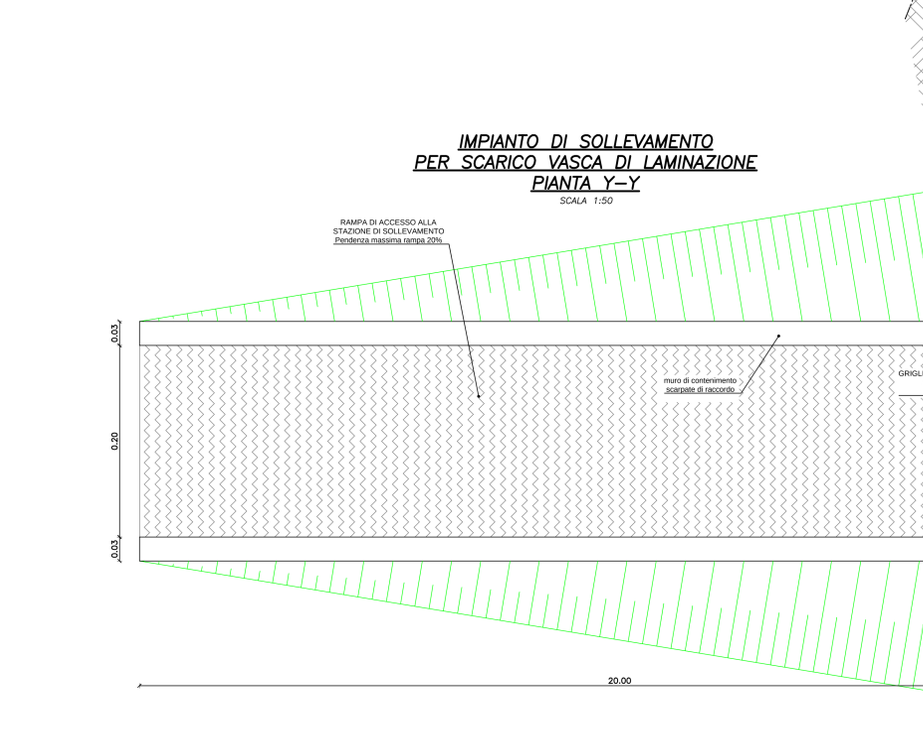


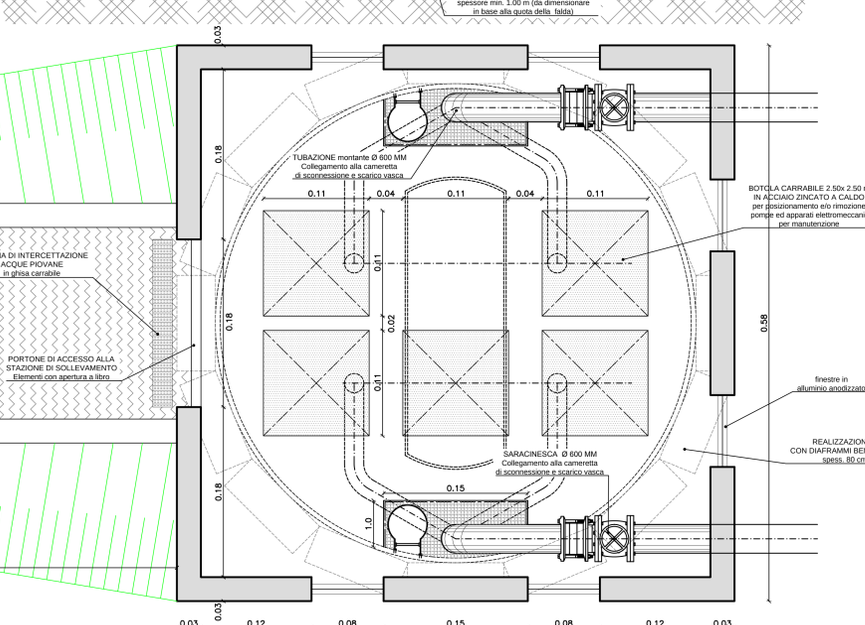
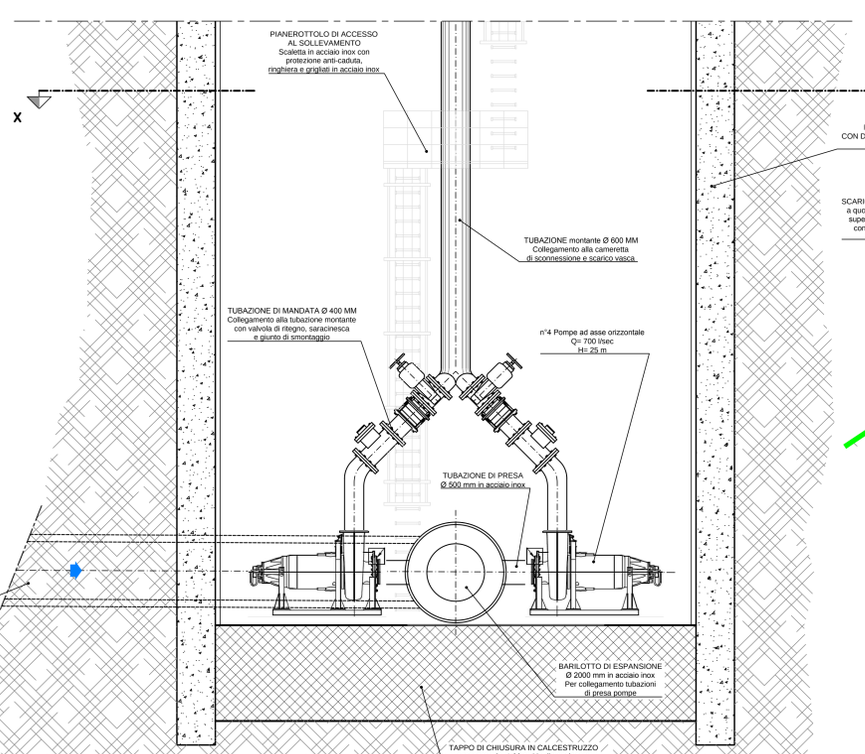
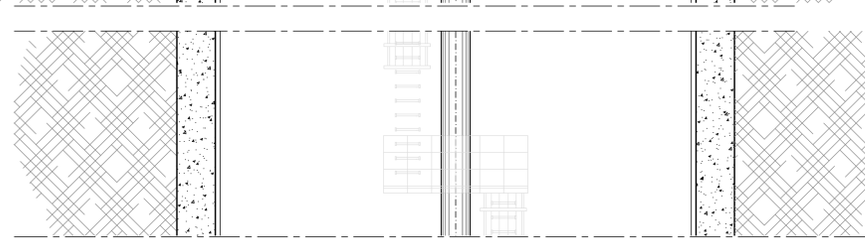
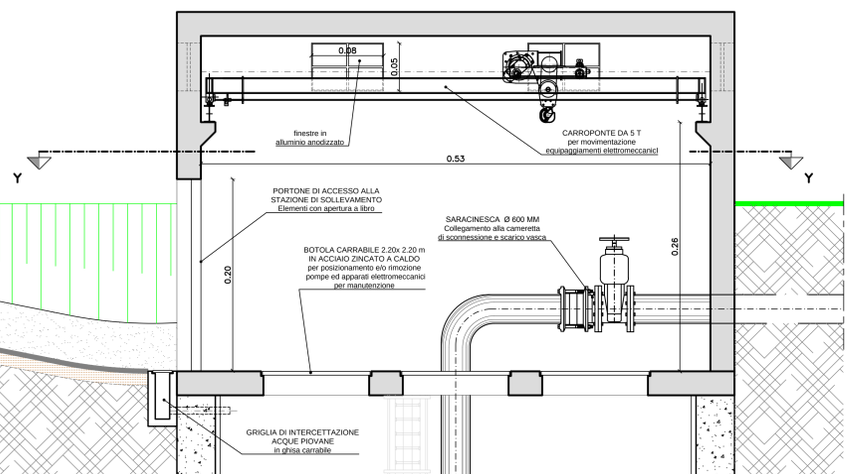
**IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
PER SCARICO VASCA DI LAMINAZIONE
SEZIONE A-A**
SCALA 1:50



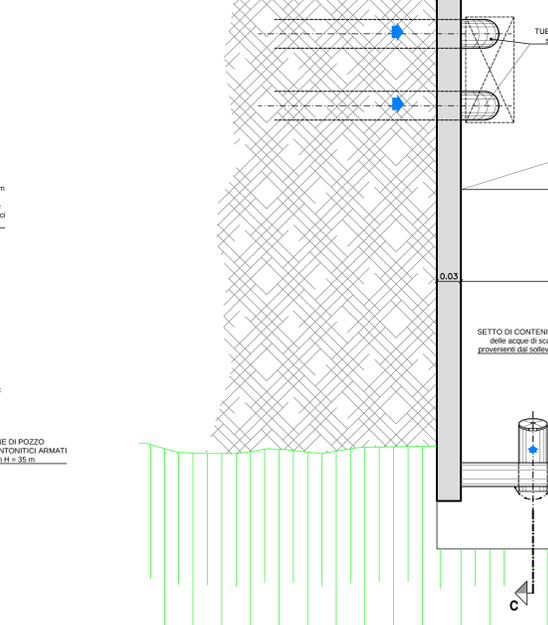
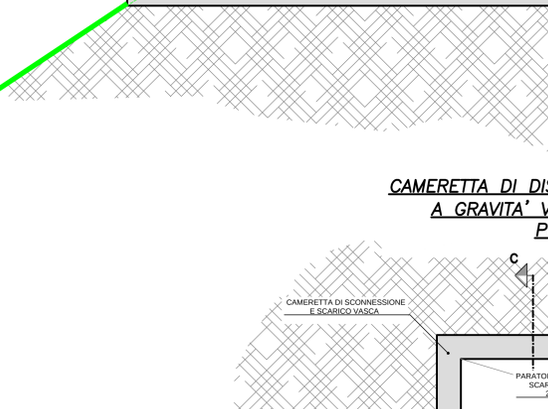
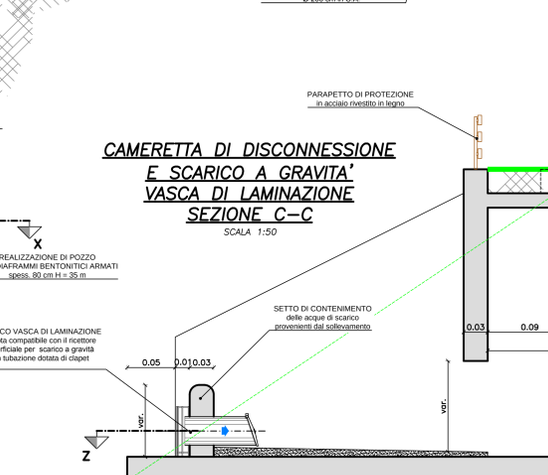
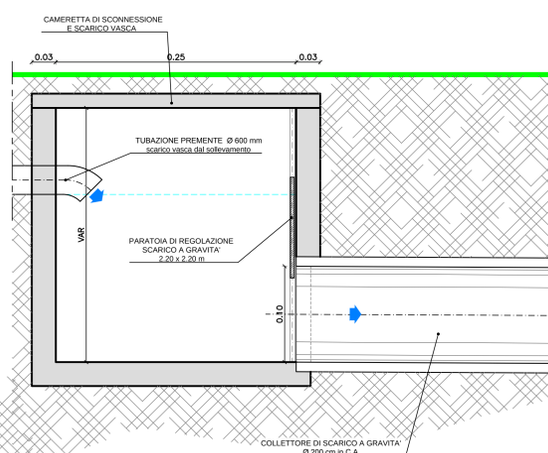
**IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
PER SCARICO VASCA DI LAMINAZIONE
PIANTA X-X**
SCALA 1:50



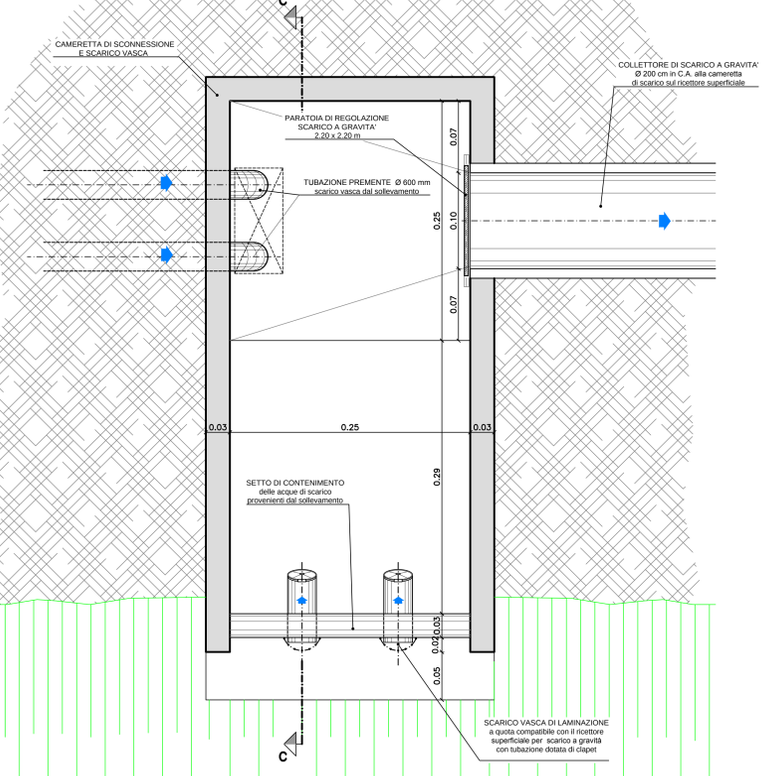
**IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
PER SCARICO VASCA DI LAMINAZIONE
PIANTA Y-Y**
SCALA 1:50



**CAMERETTA DI DISCONNESSIONE
E SCARICO A GRAVITA'
VASCA DI LAMINAZIONE
SEZIONE B-B**
SCALA 1:50



**CAMERETTA DI DISCONNESSIONE E SCARICO
A GRAVITA' VASCA DI LAMINAZIONE
PIANTA Z-Z**
SCALA 1:50



AIPO
AGENZIA INTERREGIONALE PER IL PO
- PARMA -
UFFICIO OPERATIVO DI MILANO

STUDIO IDRAULICO DEL TORRENTE SEVESO
NEL TRATTO CHE VA DALLE SORGENTI ALLA PRESA C.S.N.O. IN LOCALITA' PALAZZOLO IN COMUNE DI PADERNO DUGNANO (MI) E STUDIO DI FATTIBILITA' DELLA VASCA DI LAMINAZIONE DEL C.S.N.O. A SENAGO (MI) (MI-E-781M)

GIUGNO 2011

ELABORATO	TITOLO	PROF.	DATA
B.10	TIPOLOGICO STAZIONE DI SOLLEVAMENTO PER LO SVUOTAMENTO DEGLI INVASI DI LAMINAZIONE PLANIMETRIE E SEZIONI	Prof. Ing. ALESSANDRO FAOLETTI	

REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	PROFESSIONISTA INDIRICATO
G. Corvi	S. Cusi	A. Paventi	Prof. Ing. ALESSANDRO FAOLETTI

ETATEC S.R.L.
SOCIETA' DI INGEGNERIA
20120 MILANO - via Belfiore, 23 - tel. 02 7600184
fax 02 24881933 - E-Mail: ETATEC@ETATEC.IT

AGENZIA CON SISTEMI DI QUALITA' CERTIFICATI UNI EN ISO 9001:2008
ISO 9001:2008 - CE 06 46103 34

PRODOTTO: SF
COMPLESSIVO: 250-18 (04/11)