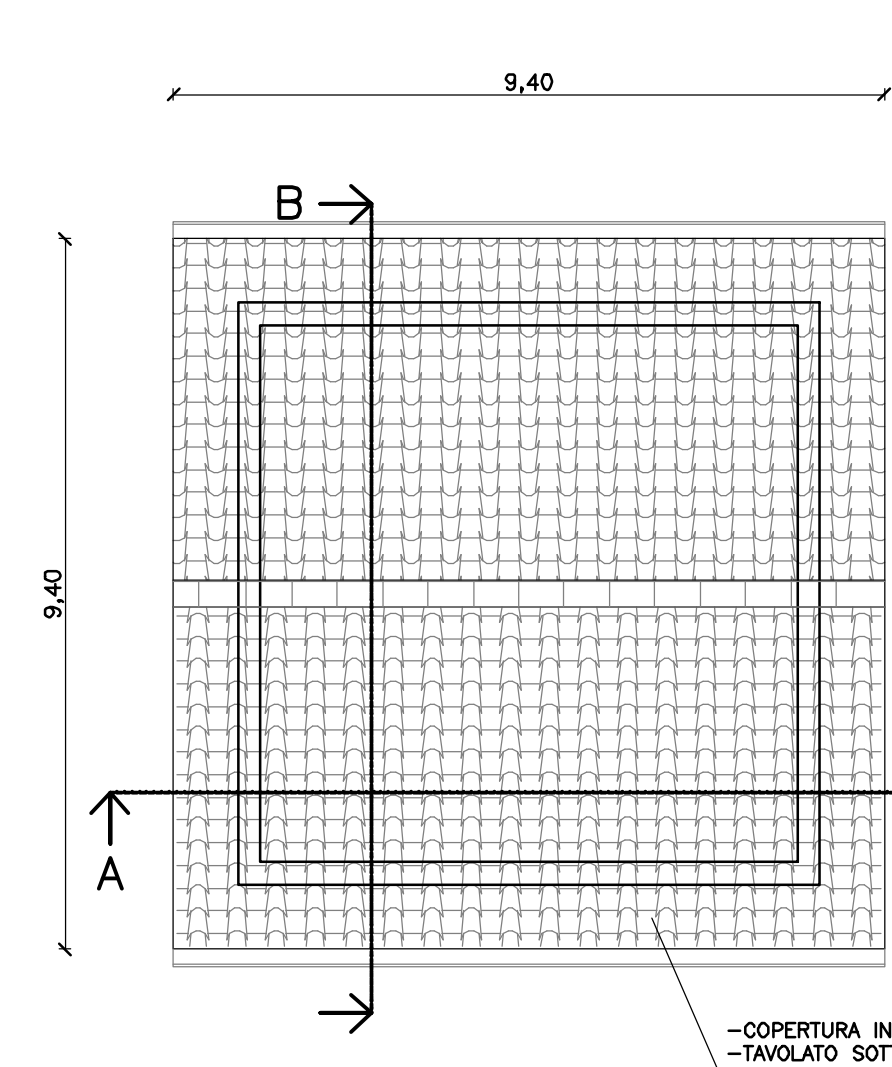
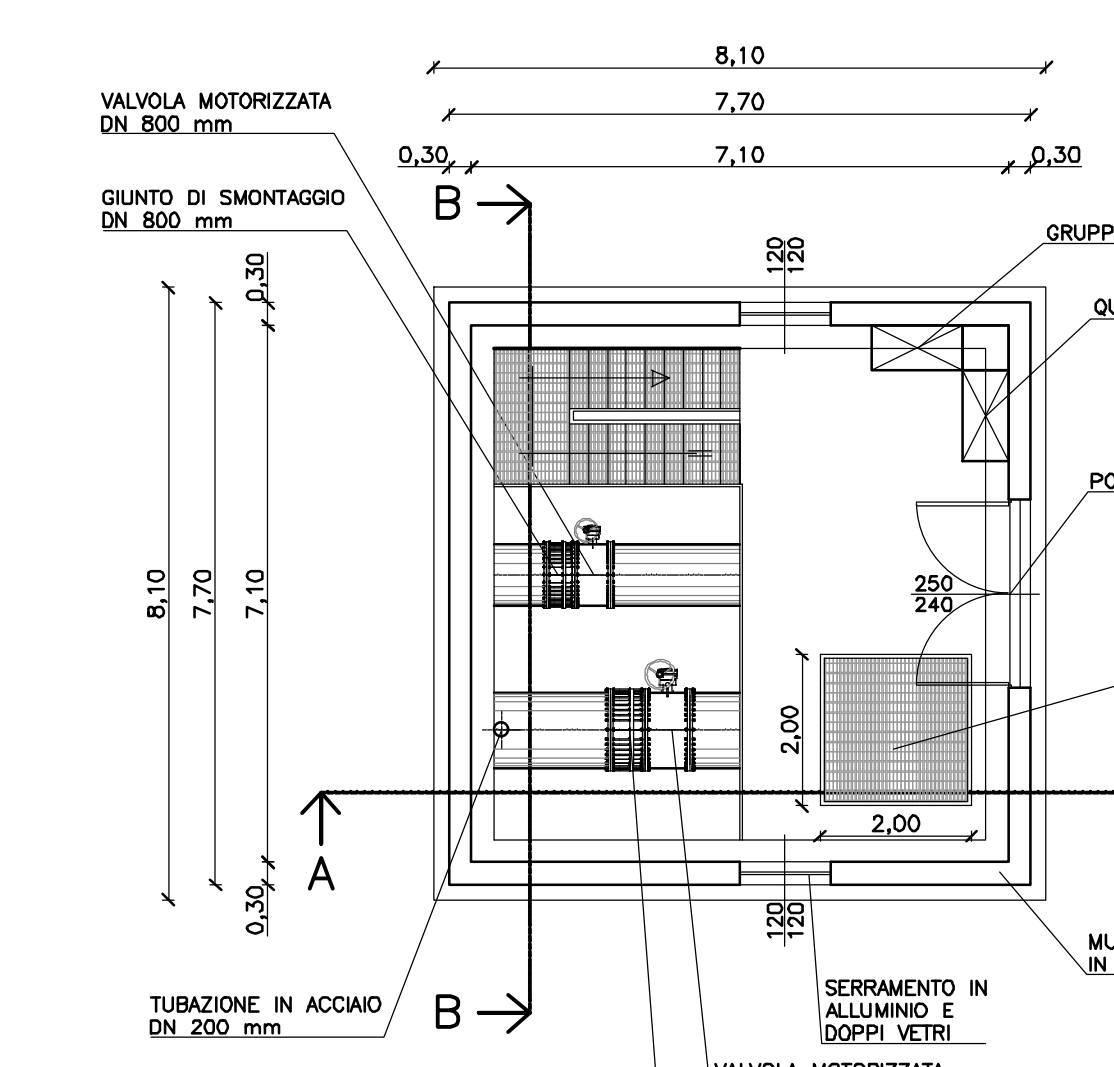


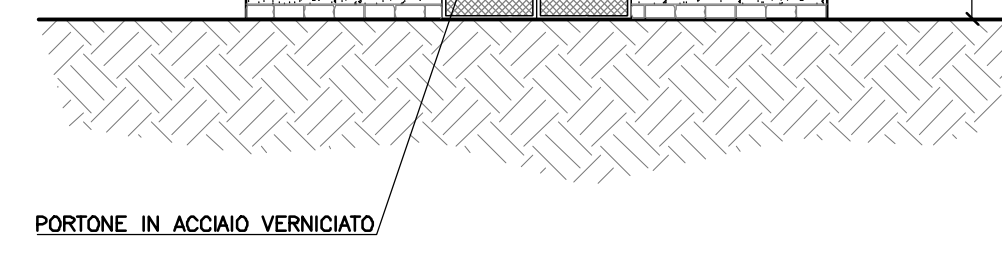
OPERA DI IMMISSIONE E PRESA LAGO BAU PRESSIU PIANTA COPERTURA
scala 1:100



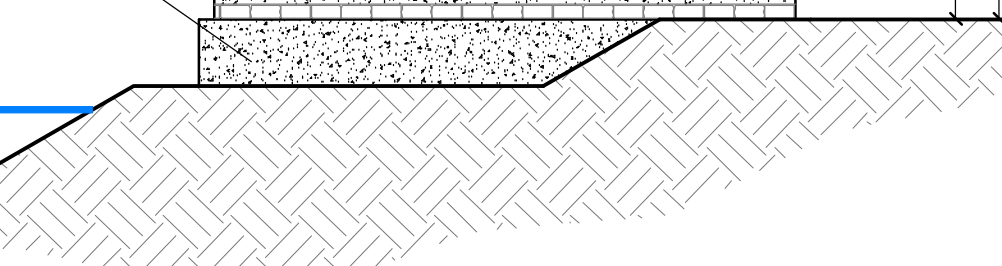
OPERA DI IMMISSIONE E PRESA LAGO BAU PRESSIU PIANTA SEZIONATA QUOTA TUBAZIONE
scala 1:100



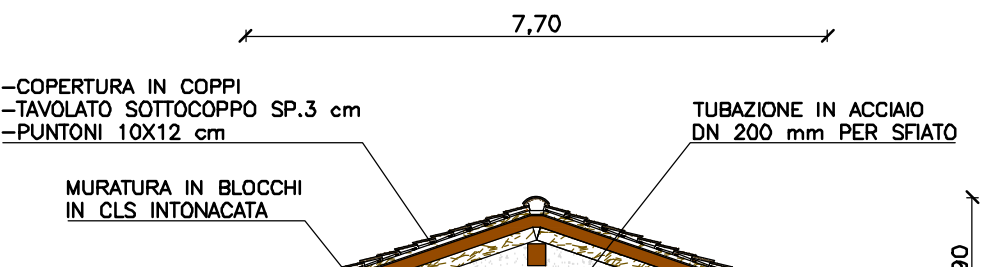
OPERA DI IMMISSIONE E PRESA LAGO BAU PRESSIU PROSPETTO SUD-OVEST
scala 1:100



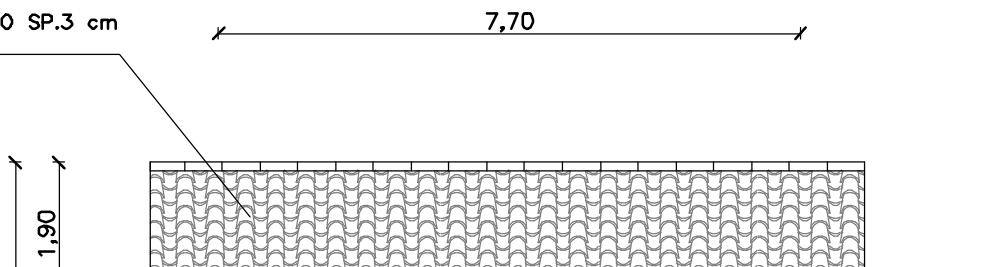
OPERA DI IMMISSIONE E PRESA LAGO BAU PRESSIU PROSPETTO NORD-OVEST
scala 1:100



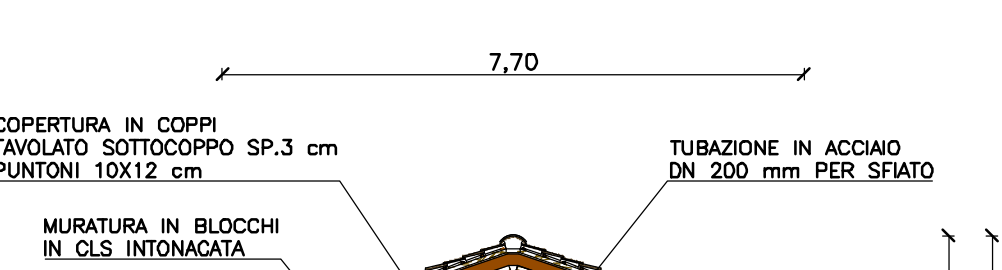
OPERA DI IMMISSIONE E PRESA LAGO BAU PRESSIU PROSPETTO NORD-EST
scala 1:100



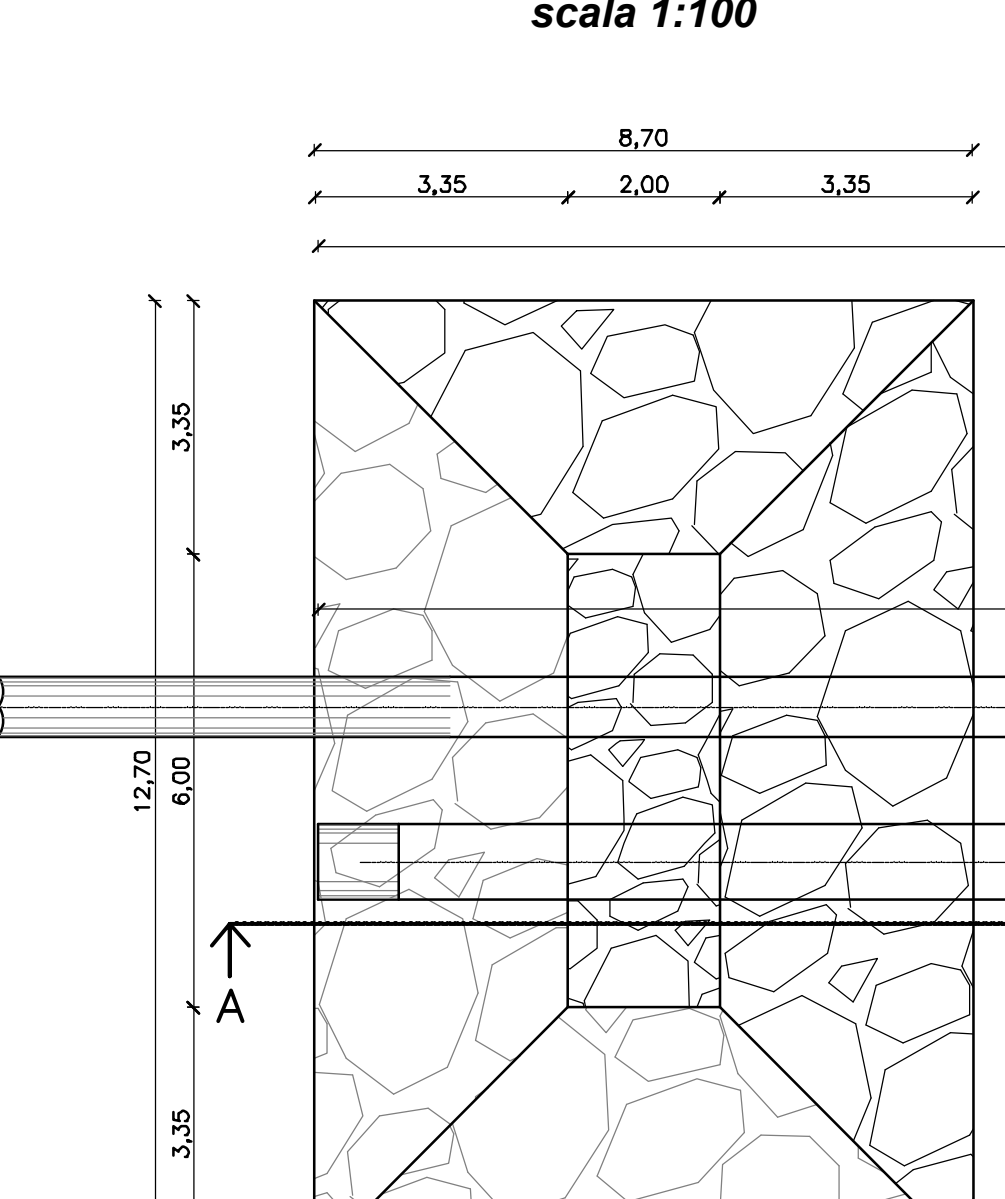
OPERA DI IMMISSIONE E PRESA LAGO BAU PRESSIU PROSPETTO SUD-EST
scala 1:100



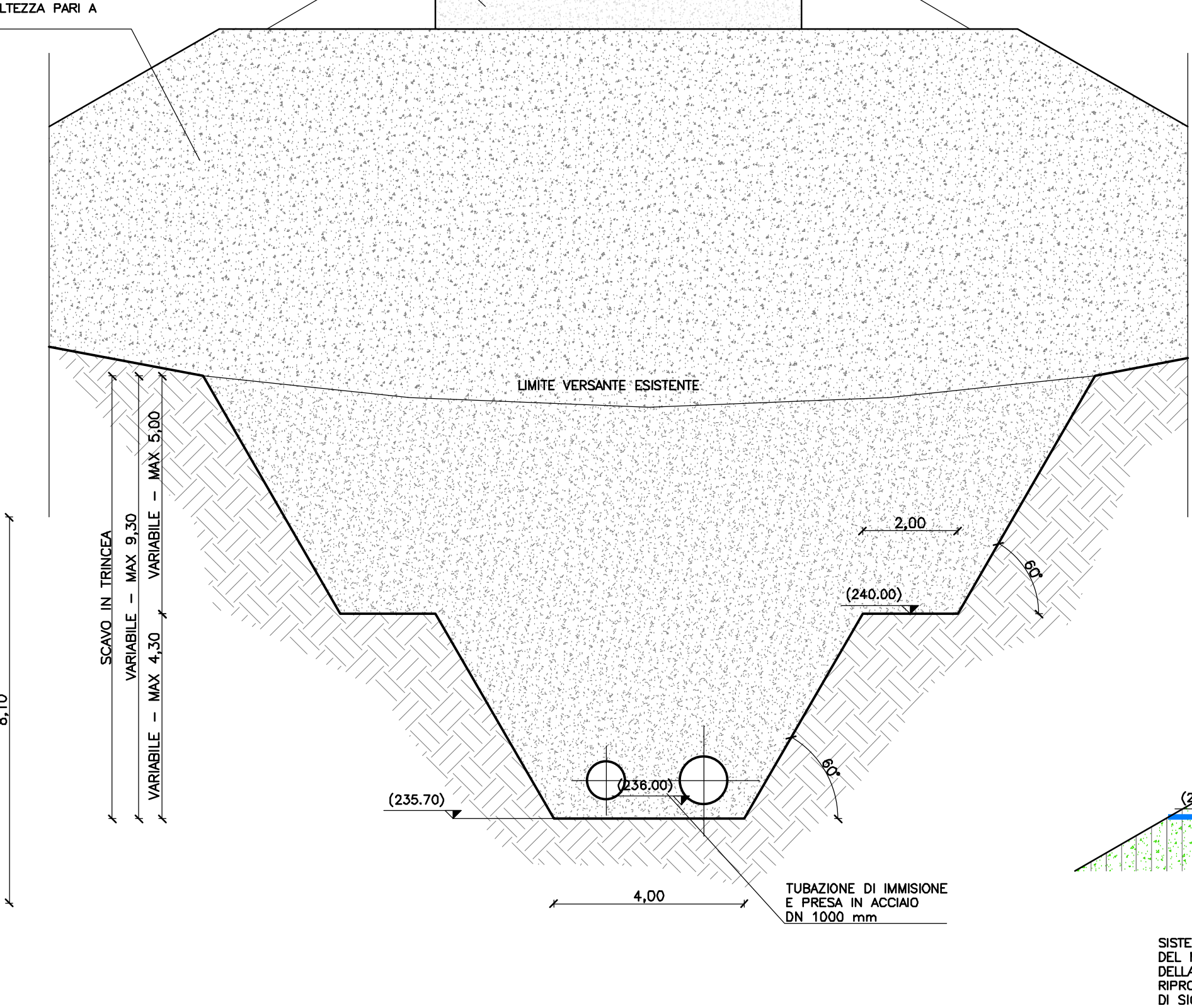
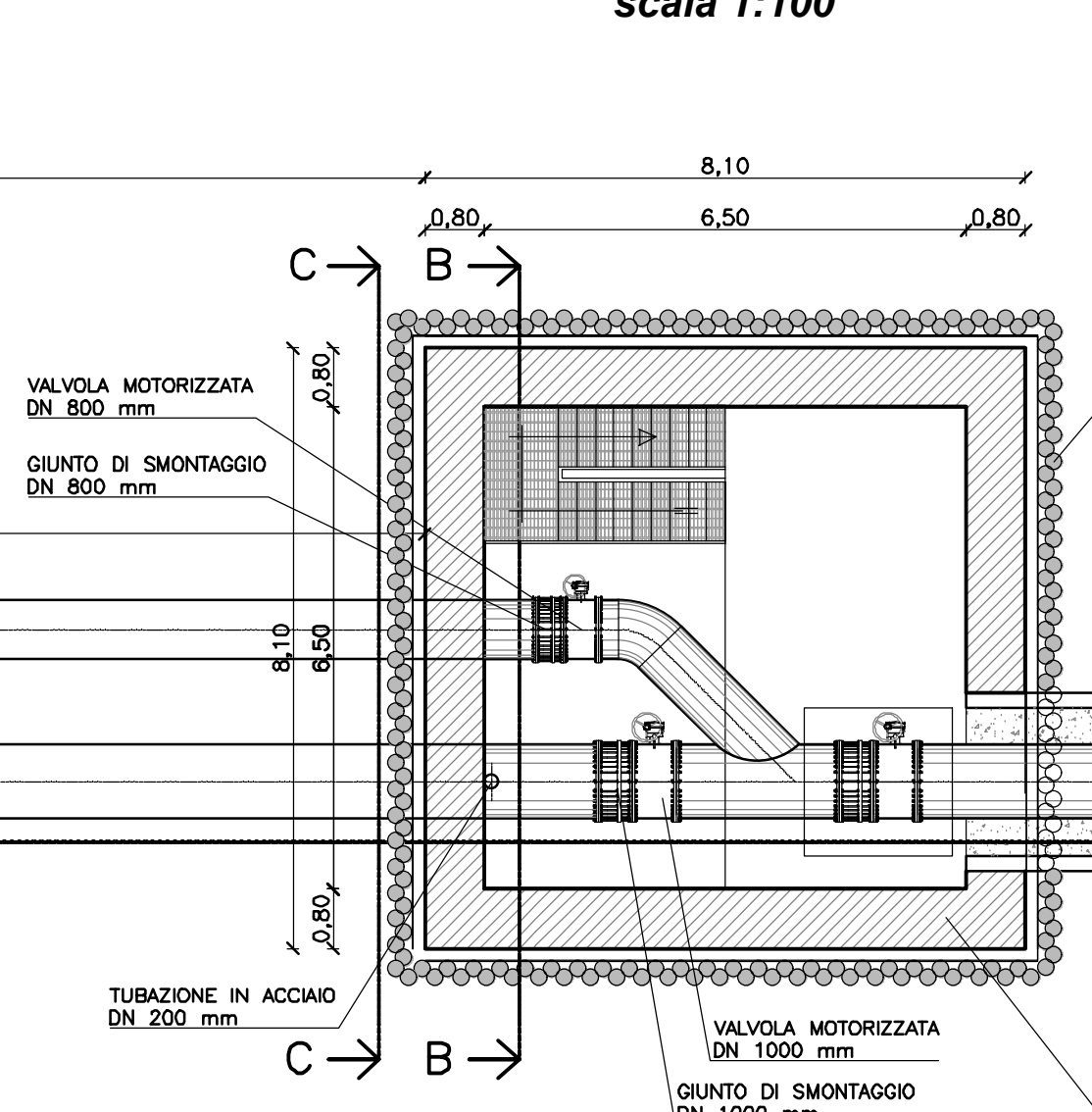
OPERA DI IMMISSIONE E PRESA LAGO BAU PRESSIU PROSPETTO NORD-EST
scala 1:100



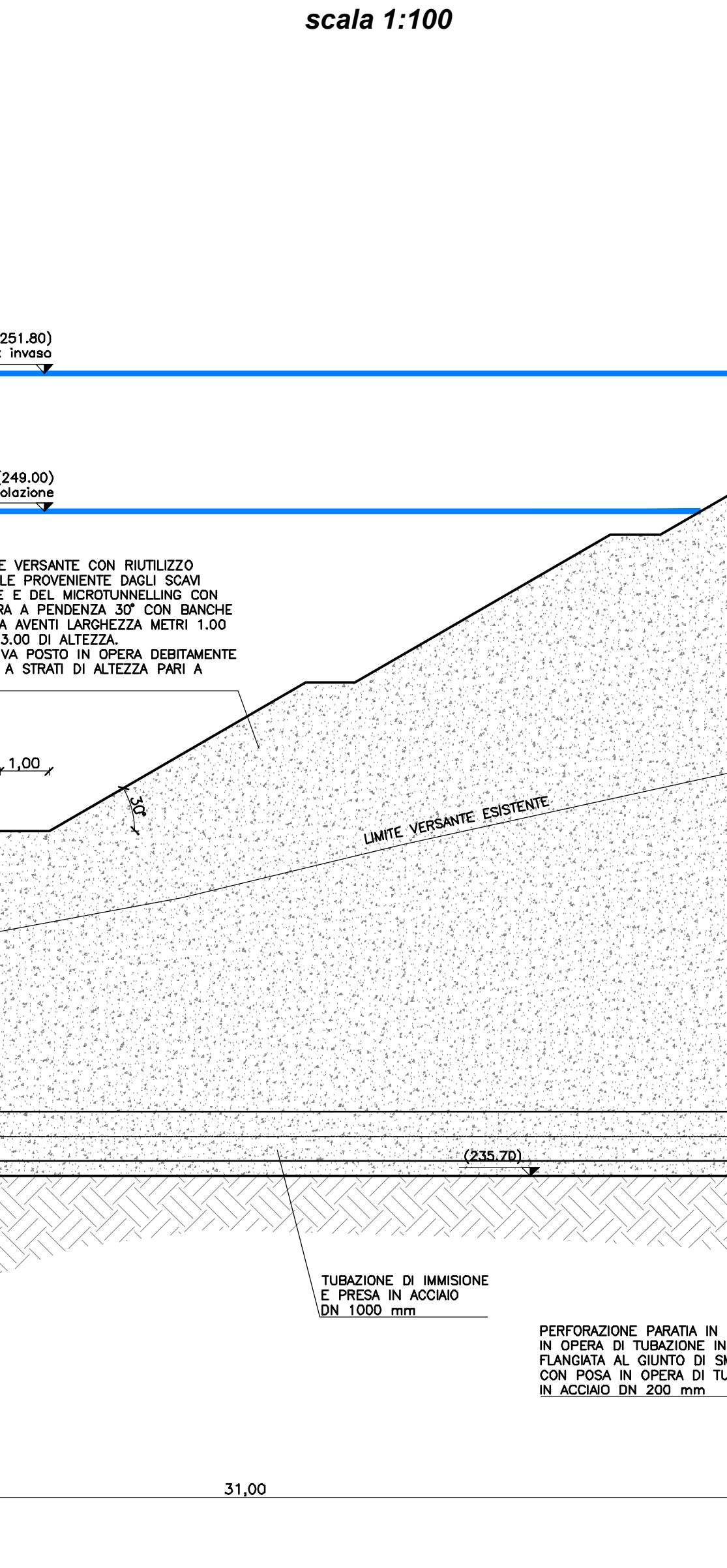
MANUFATTO DI TESTATA OPERA DI IMMISSIONE E PRESA LAGO BAU PRESSIU PIANTA
scala 1:100



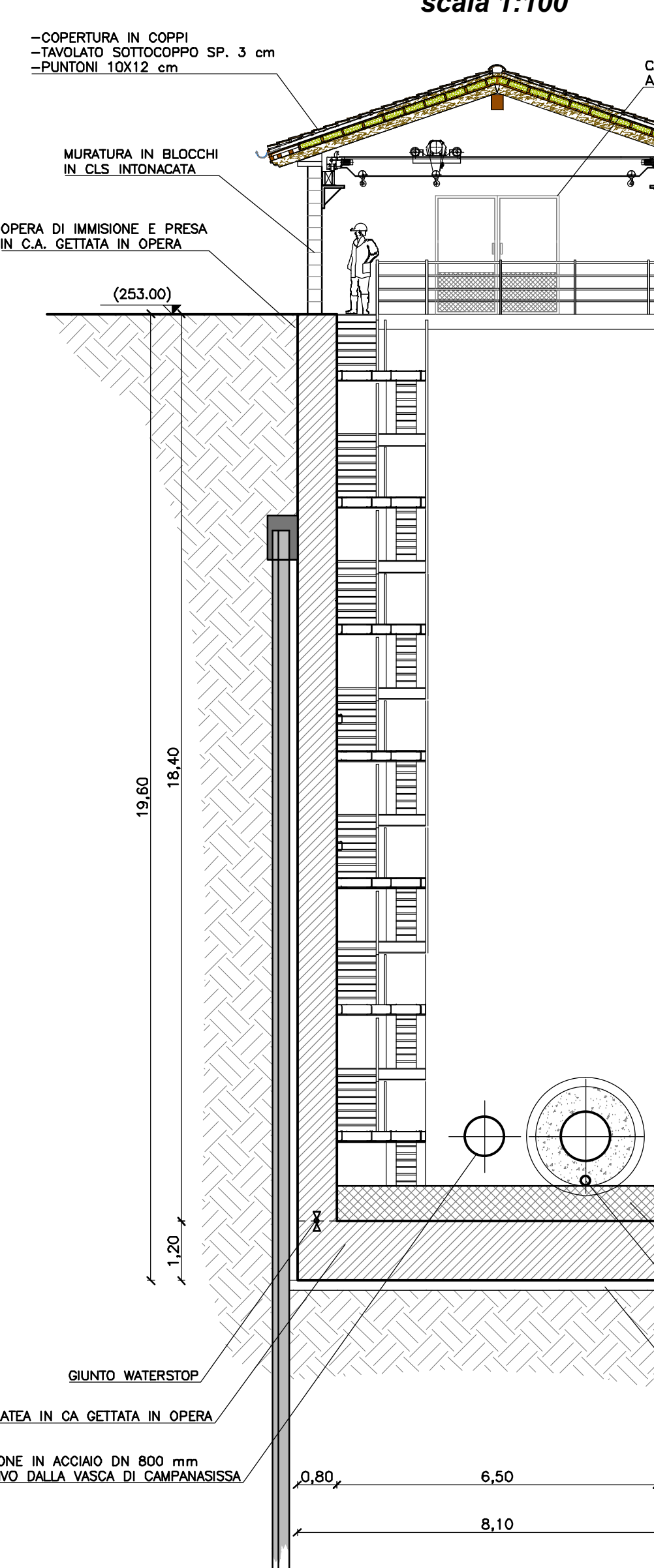
OPERA DI IMMISSIONE E PRESA LAGO BAU PRESSIU PIANTA SEZIONATA QUOTA TUBAZIONE
scala 1:100



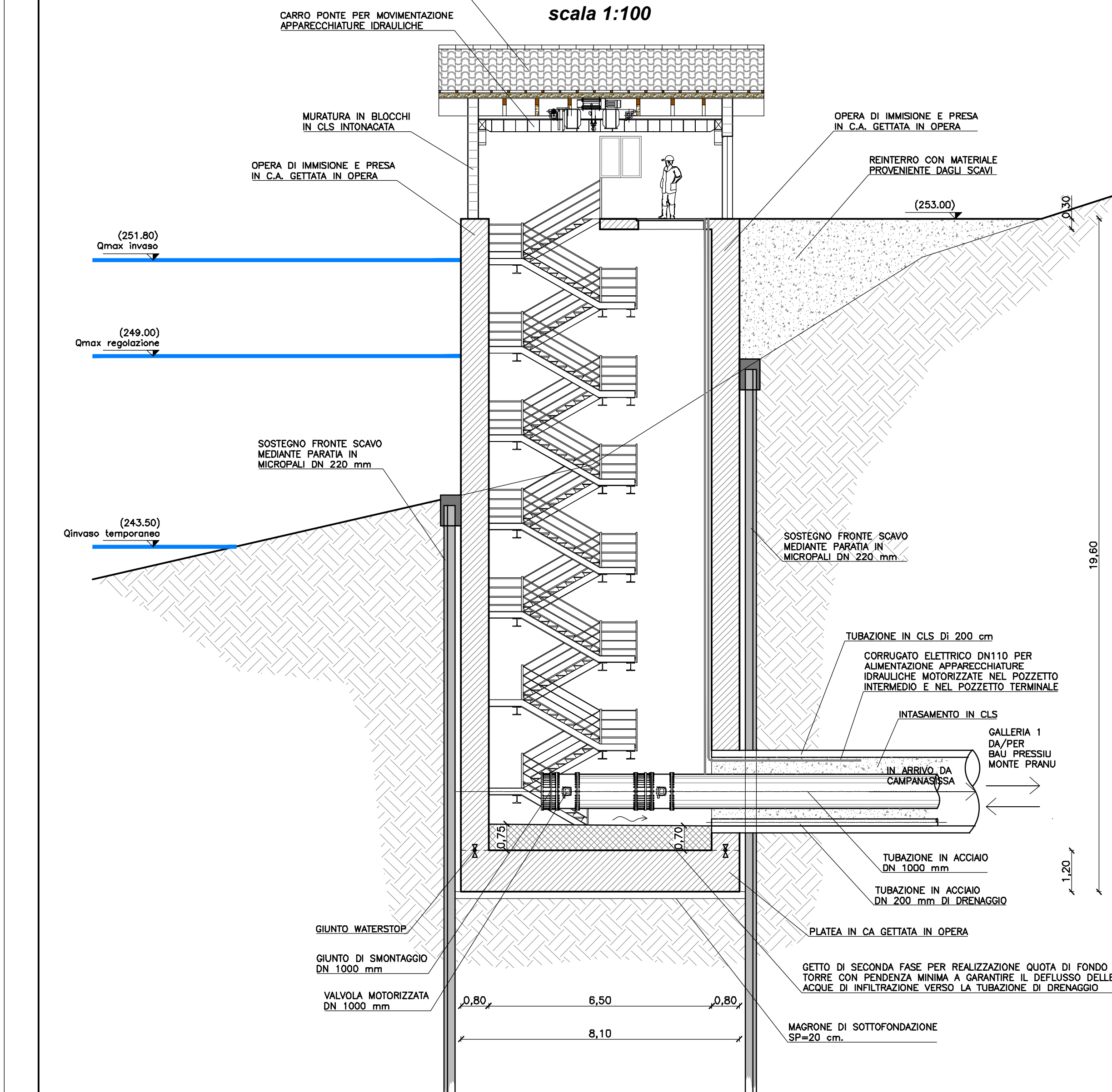
OPERA DI IMMISSIONE E PRESA LAGO BAU PRESSIU SEZIONE A-A FASE 2 - TUBAZIONE DI IMMISSIONE E PRESA
scala 1:100



OPERA DI IMMISSIONE E PRESA LAGO BAU PRESSIU SEZIONE B-B
scala 1:100



OPERA DI IMMISSIONE E PRESA LAGO BAU PRESSIU SEZIONE A-A FASE 1 - TORRE
scala 1:100



NOTA:
INTERVENTO DI SCAVO TRINCEA POSA TUBAZIONE E REALIZZAZIONE DEL MANUFATTO DI TESTATA IN MASSI LAPIDEI DA REALIZZARSI PRIMO ABBASSAMENTO A LIVELLO MINIMO DELL'INVASO PER UNA DURATA MASSIMA DI GIORNI 50

FSC Fondo per lo Sviluppo
REGIONE AUTONOMA DI SARDEGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Assessorato dei lavori pubblici
Assessorato dei lavori pubblici

Ente acque della Sardegna
INTERCONNESSIONE DEI SISTEMI IDRICI COLLEGAMENTO TIROSO-FILMENDOSA 4° LOTTO COLLEGAMENTO SULCIS - IGLESIENTE
(Delibera Giunta Regionale n. 44/23 del 07.11.2014 - Convenzione RAS-ENAS del 22.12.2014)

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA - ECONOMICA
integrato con gli elaborati necessari al fine dell'ottenimento del PUA
LINEA DI INTERVENTO A E C

ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO
OPERE DI IMMISSIONE E PRESA LAGO BAU PRESSIU ALTERNATIVA A. 1.1d
TORRE DI PRESA
PLANIMETRIA, PIANTE, SEZIONI E PROSPETTI

Allegato: **PF.16.13**
scala: 1:500/100

Mandatario: **SGI**
Mandanti: **CRITERIA**, **MCE**, **The Milan Company Srl**, **Ente acque della Sardegna**

Ing. Domenico Caselli
Ing. Umberto Puddu
Ing. Alberto Dall'Acqua
Ing. Federico Pappalardo
Dott. Andrea Giorgi
STETEC s.r.l.
Ing. Umberto Puddu
Ing. Federico Pappalardo

REVISIONE	MODIFICA	DATA	TECNICO	CONTROLLO
REV. 01	PER VALUTAZIONE	Settembre 2016	N.C.	D.C.
REV. 02	PER VALUTAZIONE E RICHIESTA ENAS	Dicembre 2016	F.C.	D.C.