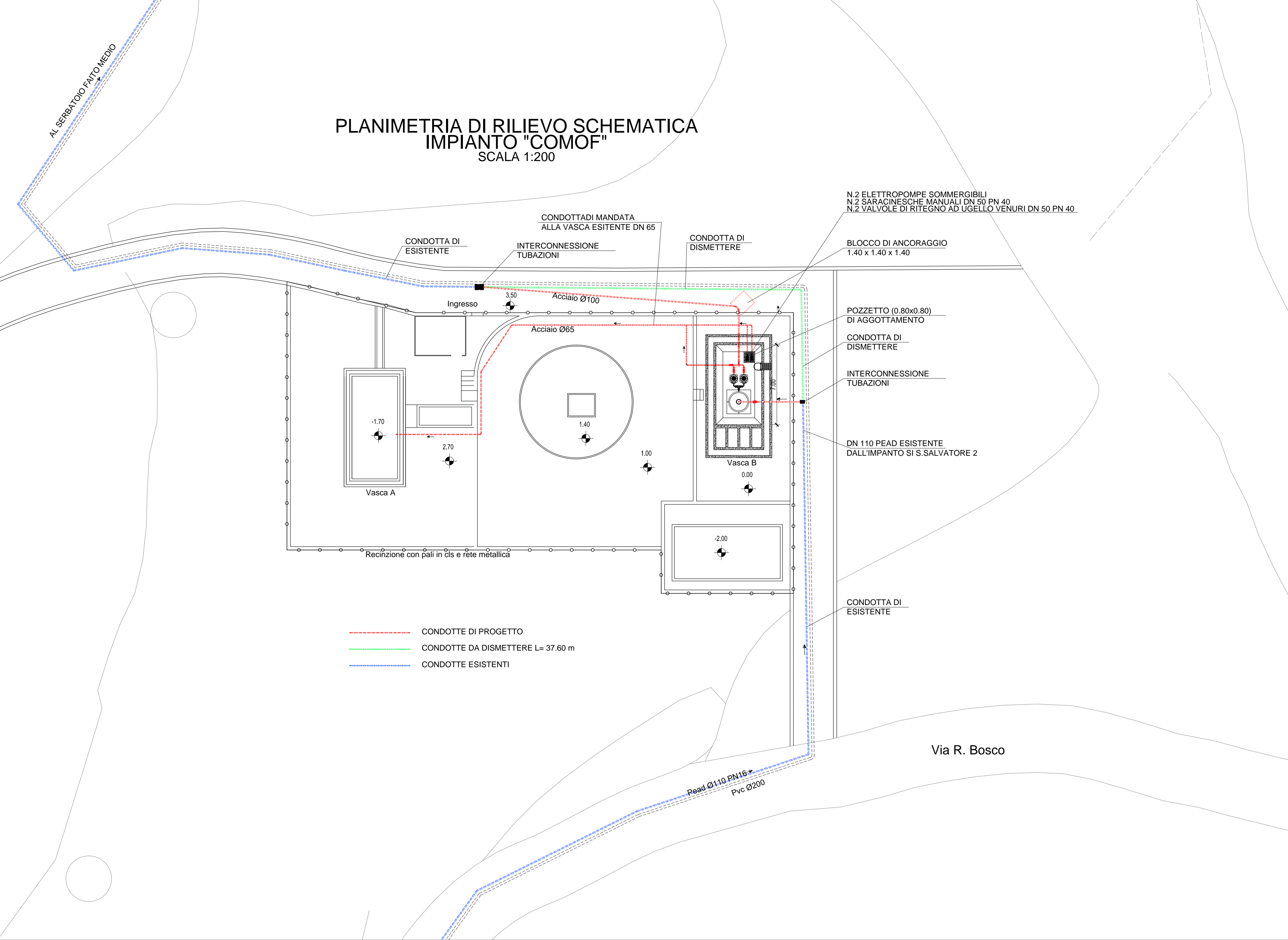


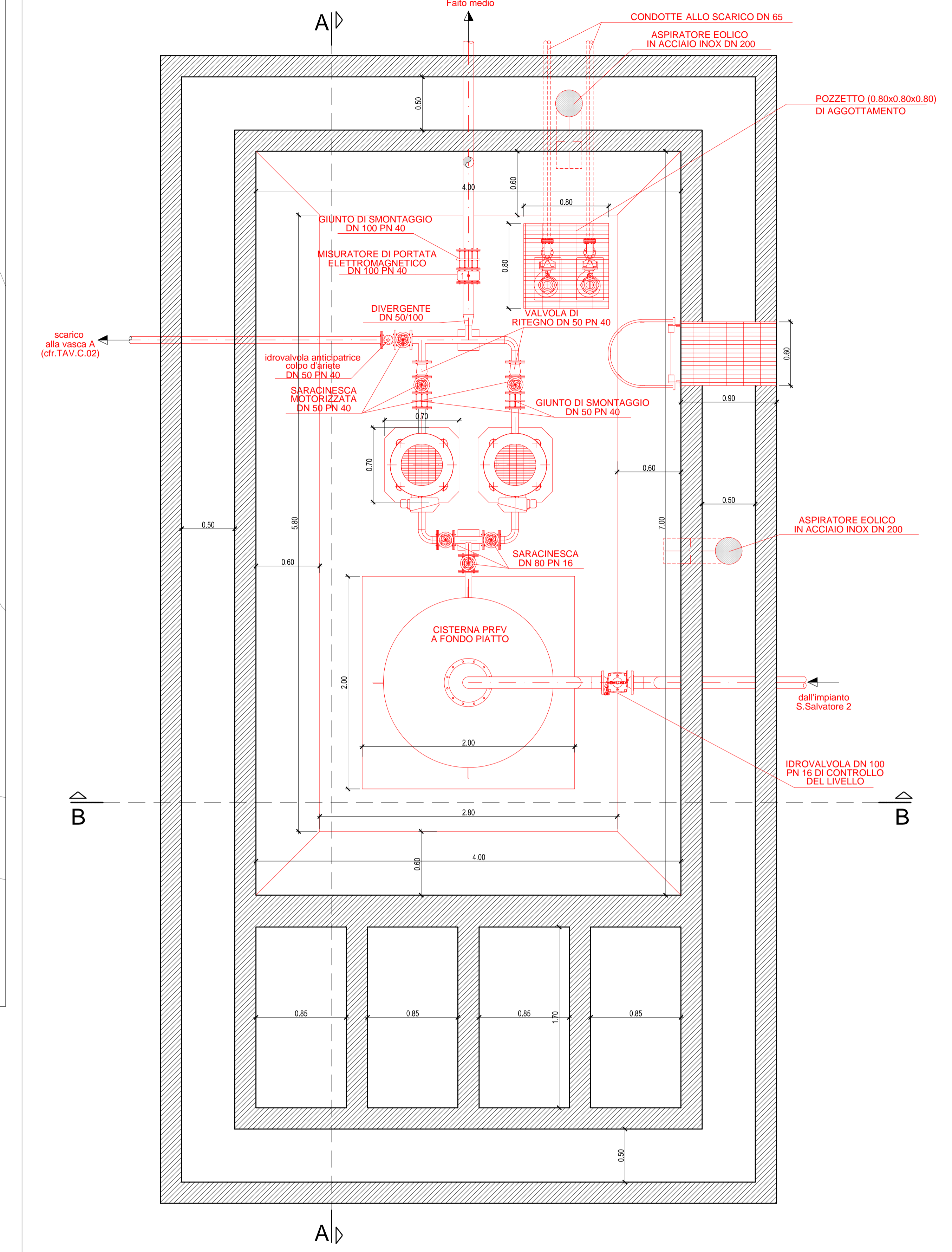
**PLANIMETRIA DI RILIEVO SCHEMATICA  
IMPIANTO "COMOF"  
SCALA 1:200**



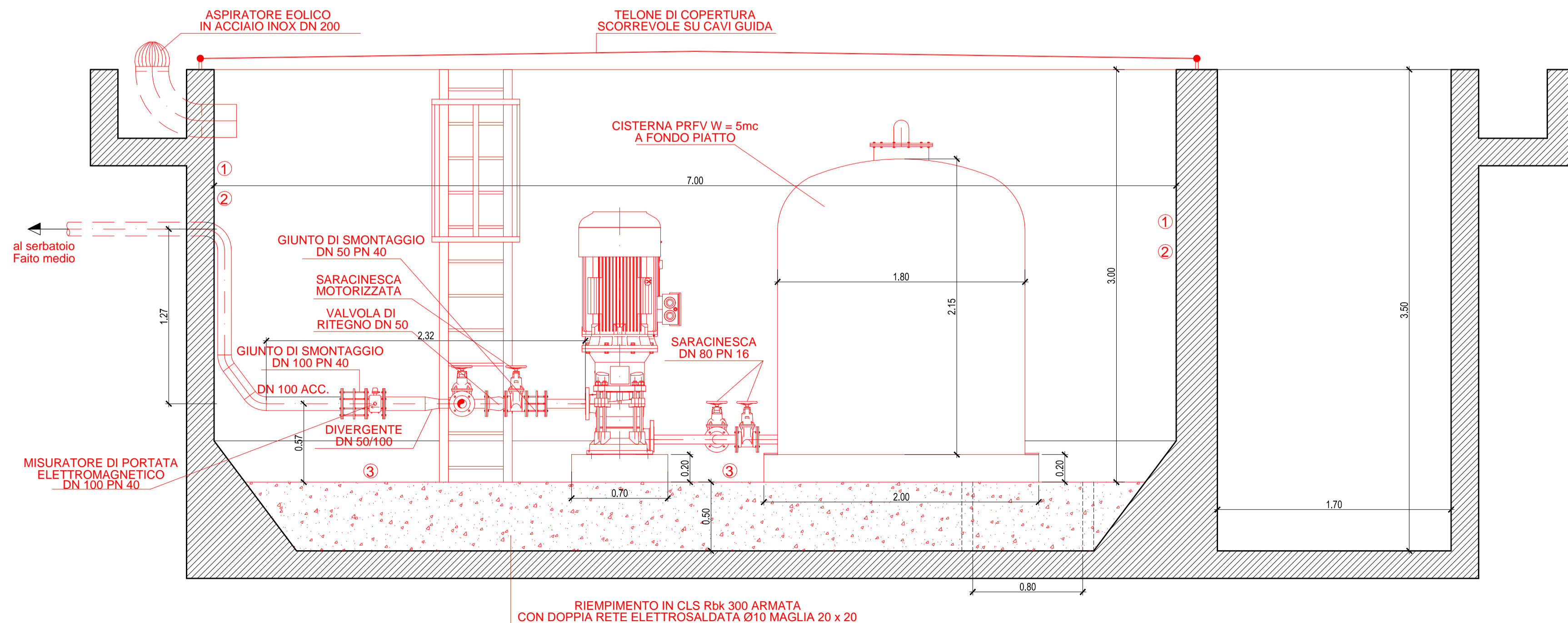
OPERE IN PROGETTO

- ① PITTURAZIONE CON RESINA ACRILICA ALL'ACQUA, TIPO MASTERSEAL FORMULA AC O PRODOTTO EQUIVALENTE
- ② PULIZIA DI SUPERFICIE DEL CALCESTRUZZO A MEZZO IDROPULTRICE
- ③ POSA NUOVA PAVIMENTAZIONE IN KLINKER CERAMICO SP. 16 mm COMPRESO MASSETTO

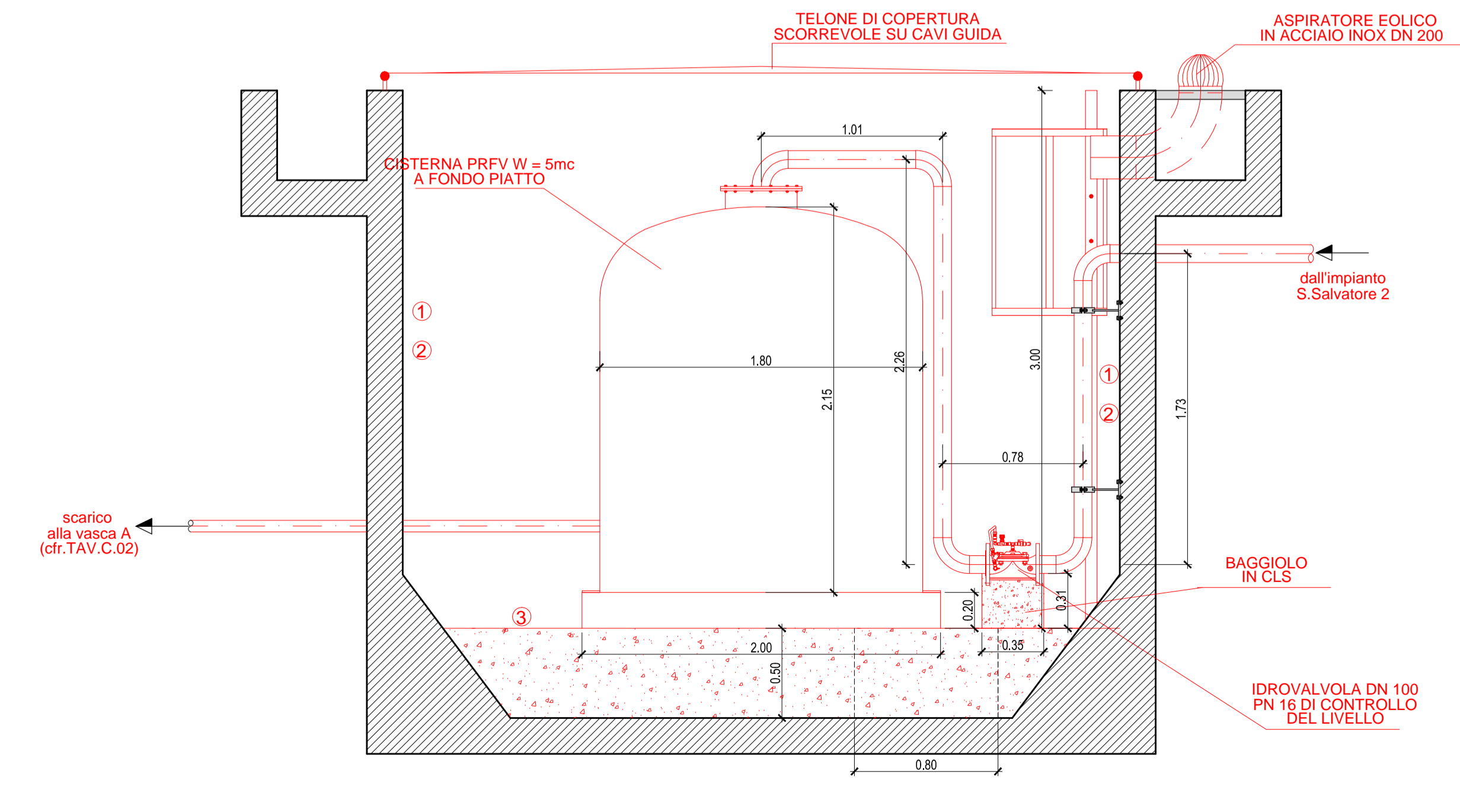
**PIANTA  
SCALA 1:25**



**SEZIONE A - A  
SCALA 1:25**



**SEZIONE B - B  
SCALA 1:25**



**REGIONE CAMPANIA**

Acqua Campania S.p.A.

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE  
DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO  
SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA  
PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ADDUZIONE PRIMARIA PENISOLA SORRENTINA  
ALIMENTAZIONE FRAZIONI COLLINARI DEL COMUNE DI VICO EQUENSE  
PROGETTO ESECUTIVO

IL CONCESSIONARIO  
(ACQUA CAMPANIA S.p.A.)

IL PROGETTISTA  
FINALCA INGEGNERIA s.r.l.  
(Ing. Alfredo Postiglione)

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
②	Novembre 2016	Aggiornamento per attività di cui all'art.26 del D.Lgs.18/04/16 n.50	V.A.	G.V.	A.P.
①	Settembre 2016	Aggiornamento per attività di cui all'art.26 del D.Lgs.18/04/16 n.50	V.A.	G.V.	A.P.
①	Giugno 2013	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE	V.A.	G.V.	A.P.

TITOLO:  
**STAZIONE DI SOLLEVAMENTO IMPIANTO  
COMOF VILLAGGIO FAITO**  
PIANTE, SEZIONE E PLANIMETRIA  
GENERALE DELL'IMPIANTO

FINALCA  
ingegneria.srl

N° TAV.C.01

Revisione: ② Scala: 1:25/200