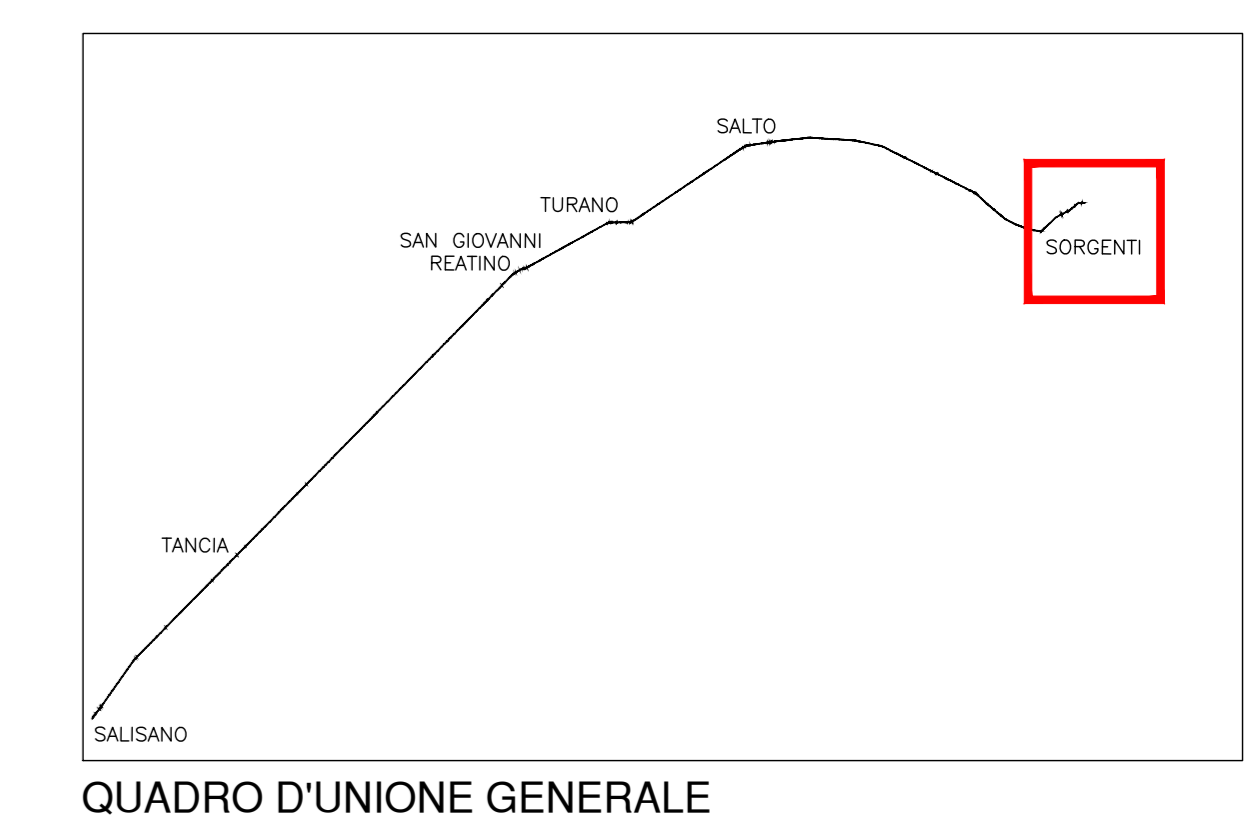
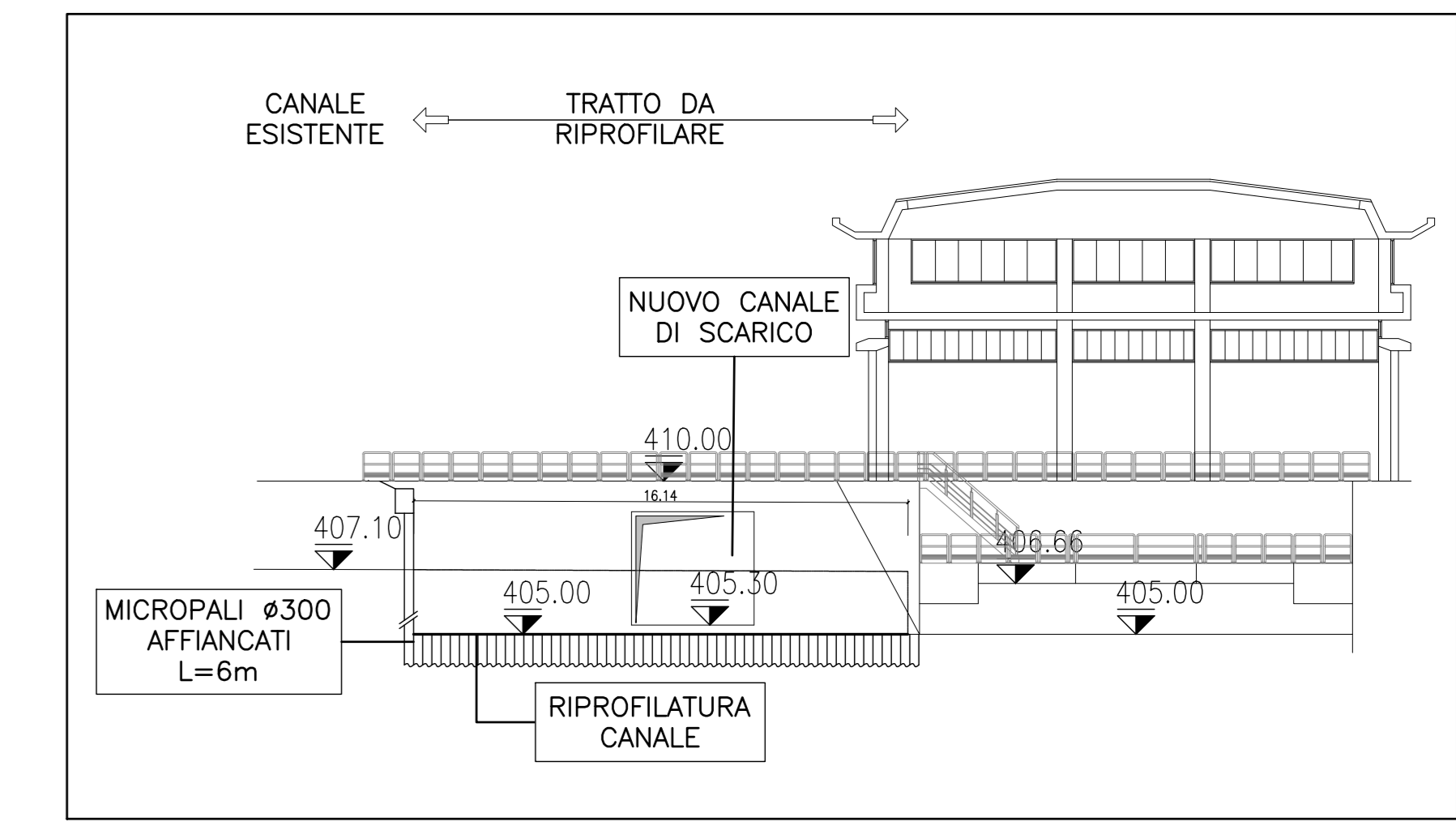


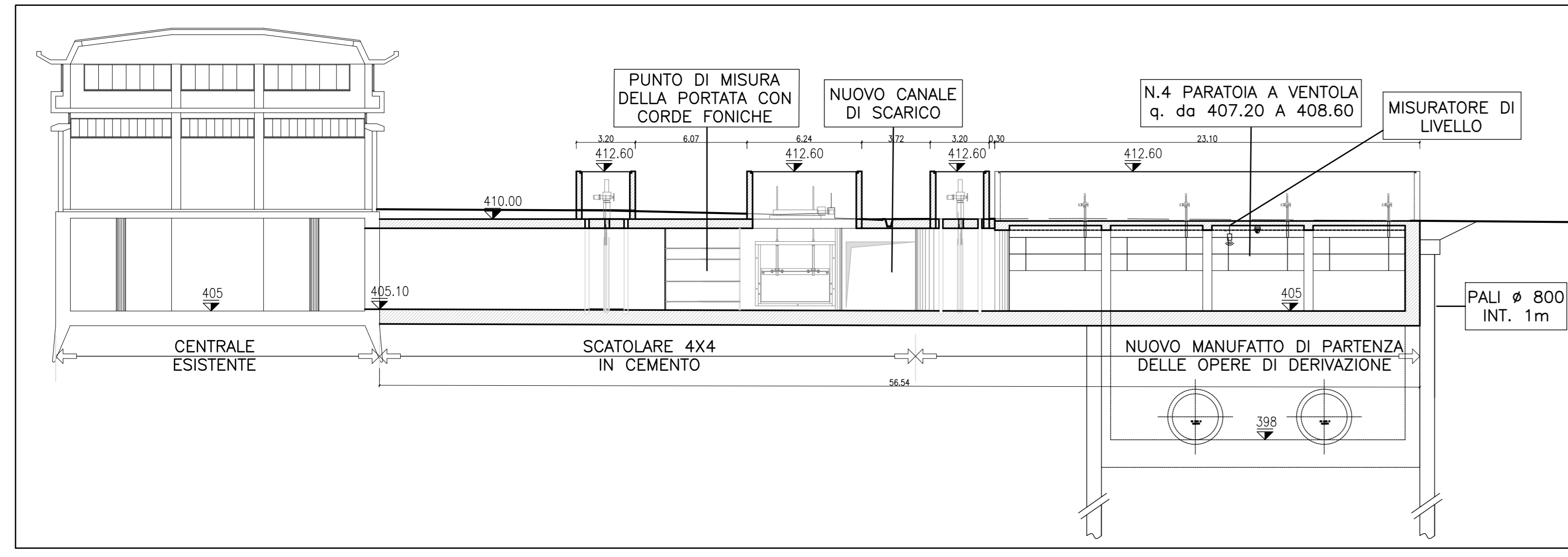
83_408.RR
 NUOVO MANUFATTO DI PARTENZA DELLE OPERE DI DERIVAZIONE - STRALCIO PLANIMETRICO
 SCALA 1:200



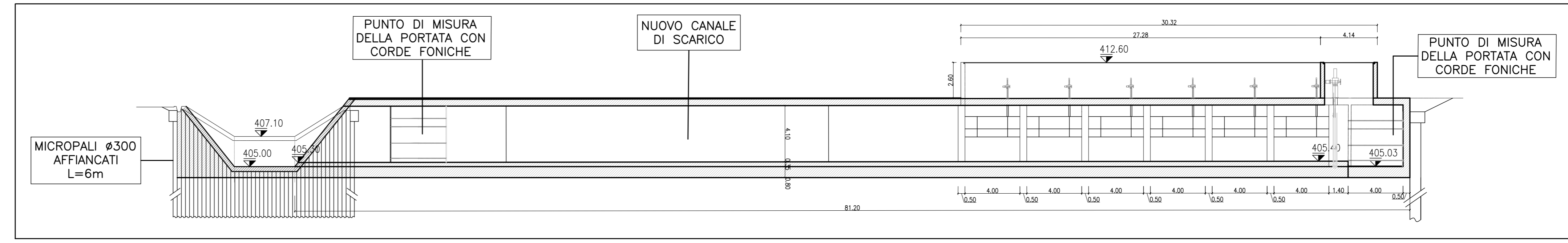
QUADRO D'UNIONE GENERALE



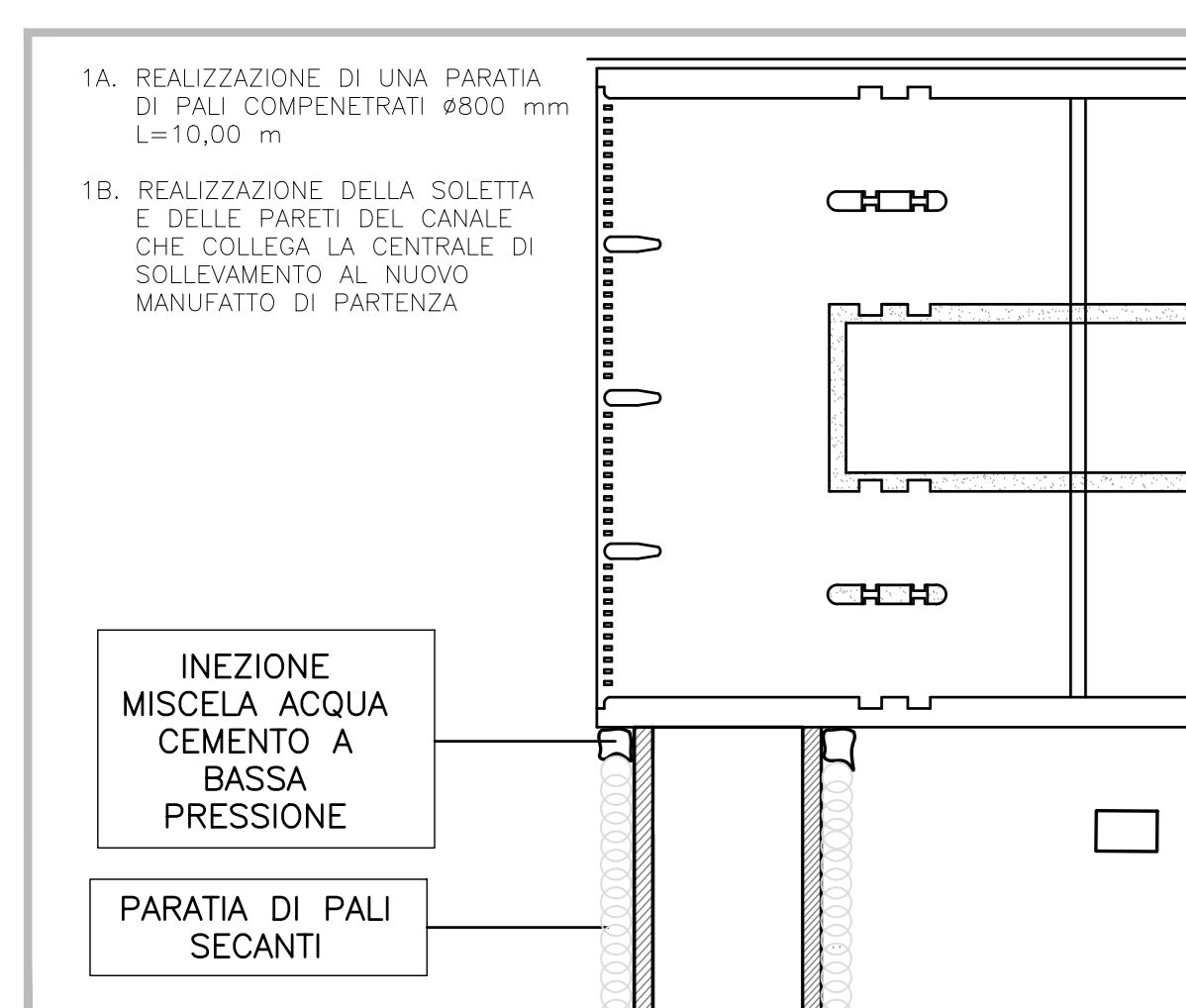
NUOVO MANUFATTO DI PARTENZA DELLE OPERE DI DERIVAZIONE - CANALE DI SCARICO
 SEZIONE M-M SCALA 1:200



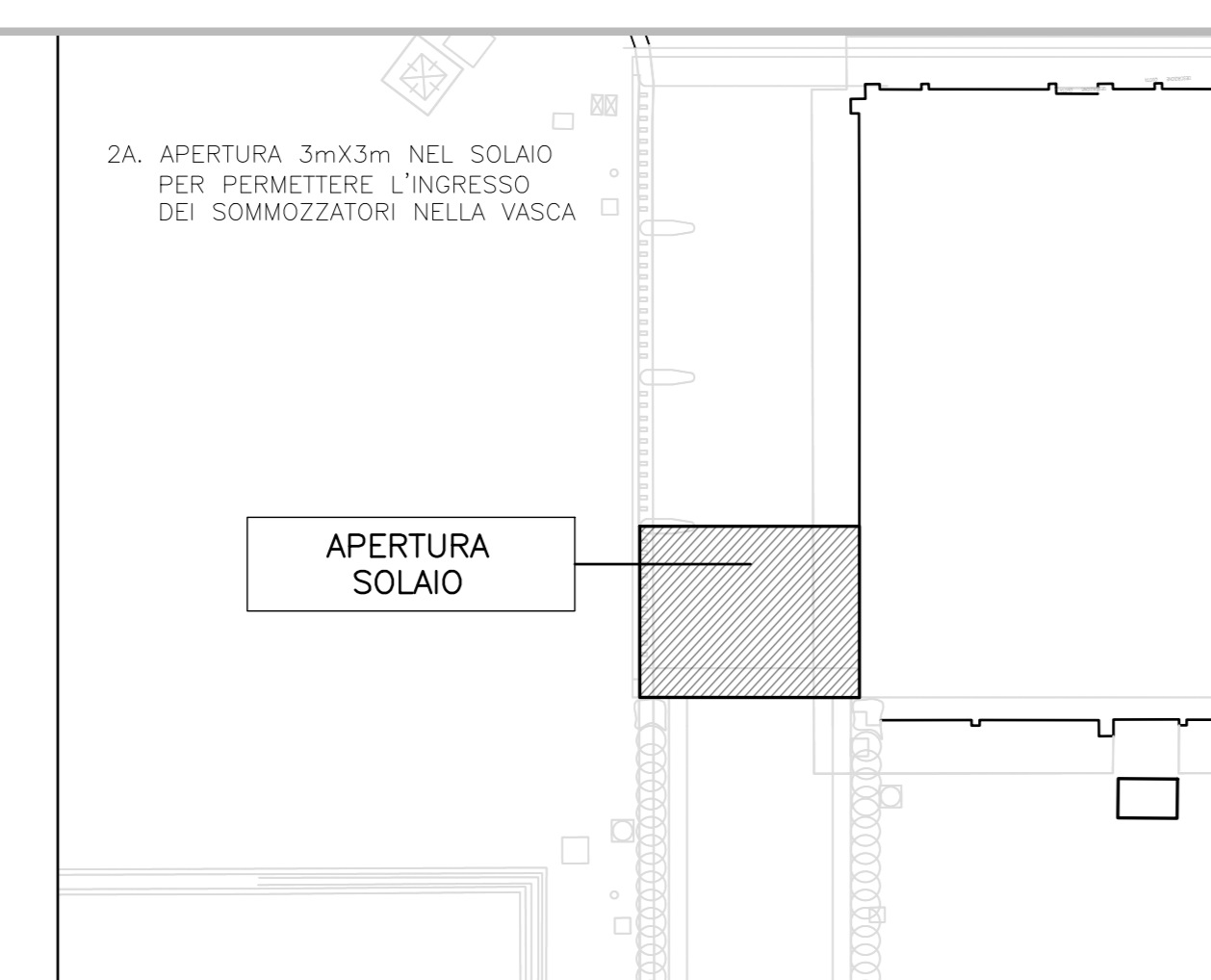
NUOVO MANUFATTO DI PARTENZA DELLE OPERE DI DERIVAZIONE - SEZIONE H-H SCALA 1:200



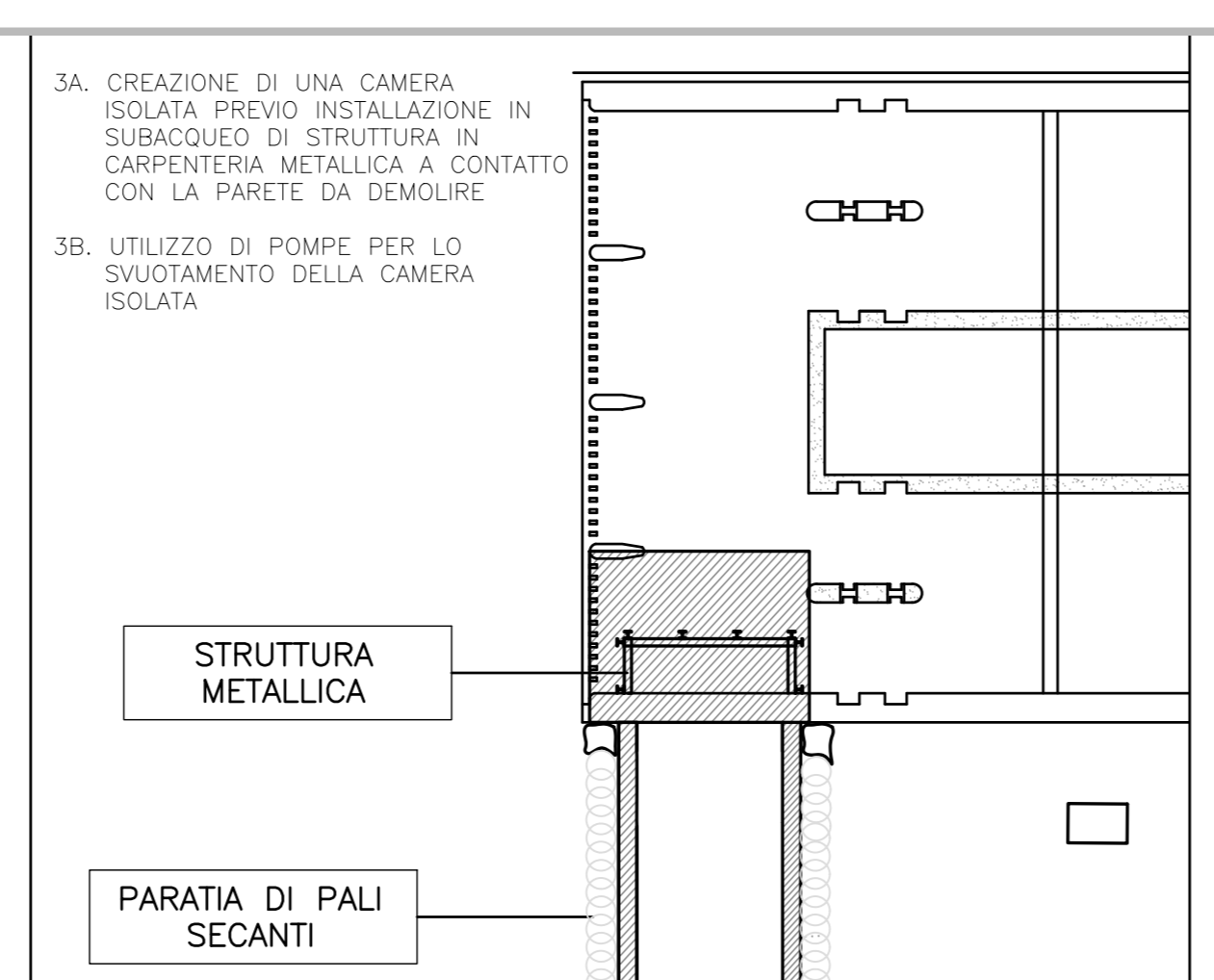
NUOVO MANUFATTO DI PARTENZA DELLE OPERE DI DERIVAZIONE - SEZIONE L-L SCALA 1:200



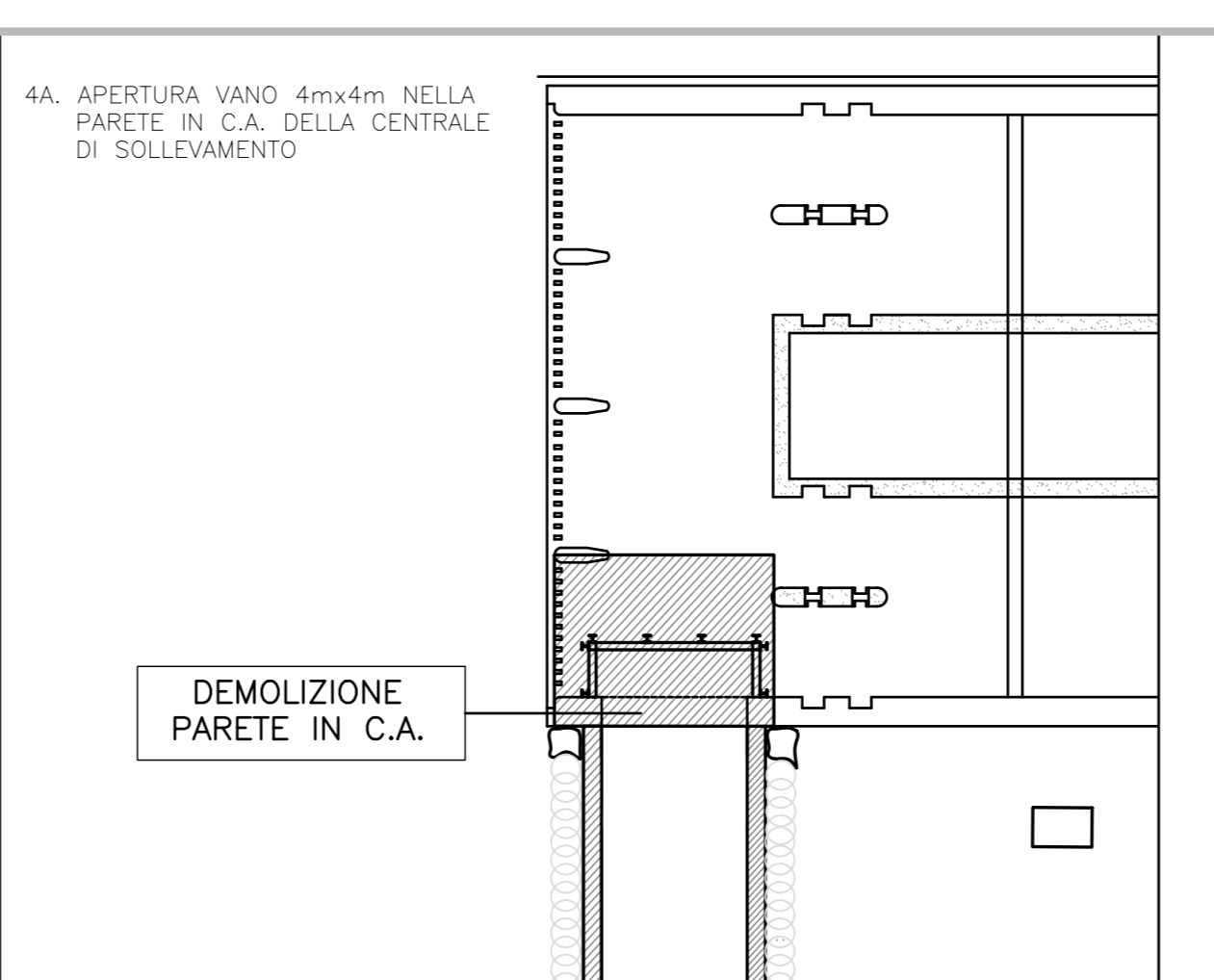
FASI DI LAVORO - 1



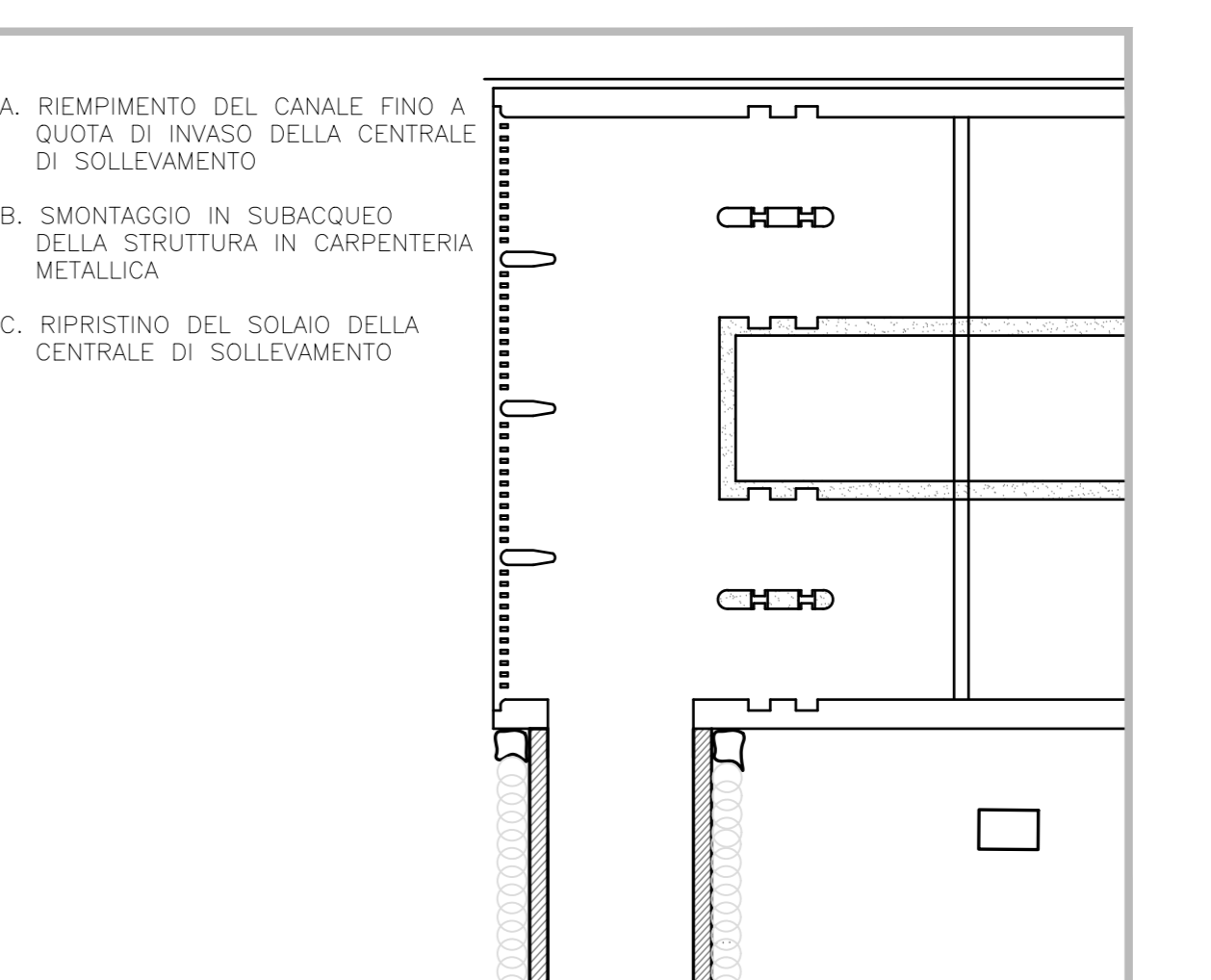
FASI DI LAVORO - 2



FASI DI LAVORO - 3



FASI DI LAVORO - 4



FASI DI LAVORO - 5

FASI PER IL COLLEGAMENTO ALLA CENTRALE DI POMPAGGIO ESISTENTE

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA
 IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PH.D MASSIMO SESSA
 SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

aceq
 acqua
 ACEA ATO 2 SPA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Ph.D Alessio Delle Site
SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Avv. Vittorio Genari
 Sig.ra Claudia Iacchetti
 Ing. Barbara Pagli

CONSULENTE
 Ing. Biagio Eramo

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma
COD. ATO2_APE10116
 'Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera'.
 L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA
 dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano
 CUP 633E1700400006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE
CAPO PROGETTO
 Ing. Filippo Marchetti
REALIZZAZIONE
 Ing. Vittorio Angeloni
 Ing. Matteo Botticelli
GEOMETRIA E DIMENSIONI
 Ing. Ph.D Chiara Ferrelli
 P. Ing. Fabrizio Genovese
GEOMETRIA E STRUTTURE
 Ing. Roberto Biagi
 Ing. Claudia Lunaresi
ASSETTI AMBIENTALI
 Ing. Riccardo Biondolini
ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO
 Geom. Simona Fazio
 Geom. Yusef Abu Salha
ATTIVITA' PATRIMONIALI
 Ing. Francesco Cizzi

Hanno collaborato:
 Geom. Mirco Firinu
 Geom. Mariano Tosi
 Geom. Valeria Di Carlo
 Geom. Irene Cristini

NUOVE OPERE DI DERIVAZIONE
 INTERVENTI PRESSO LE SORGENTI - MANUFATTO DI PARTENZA - SEZIONI TAV 2/2