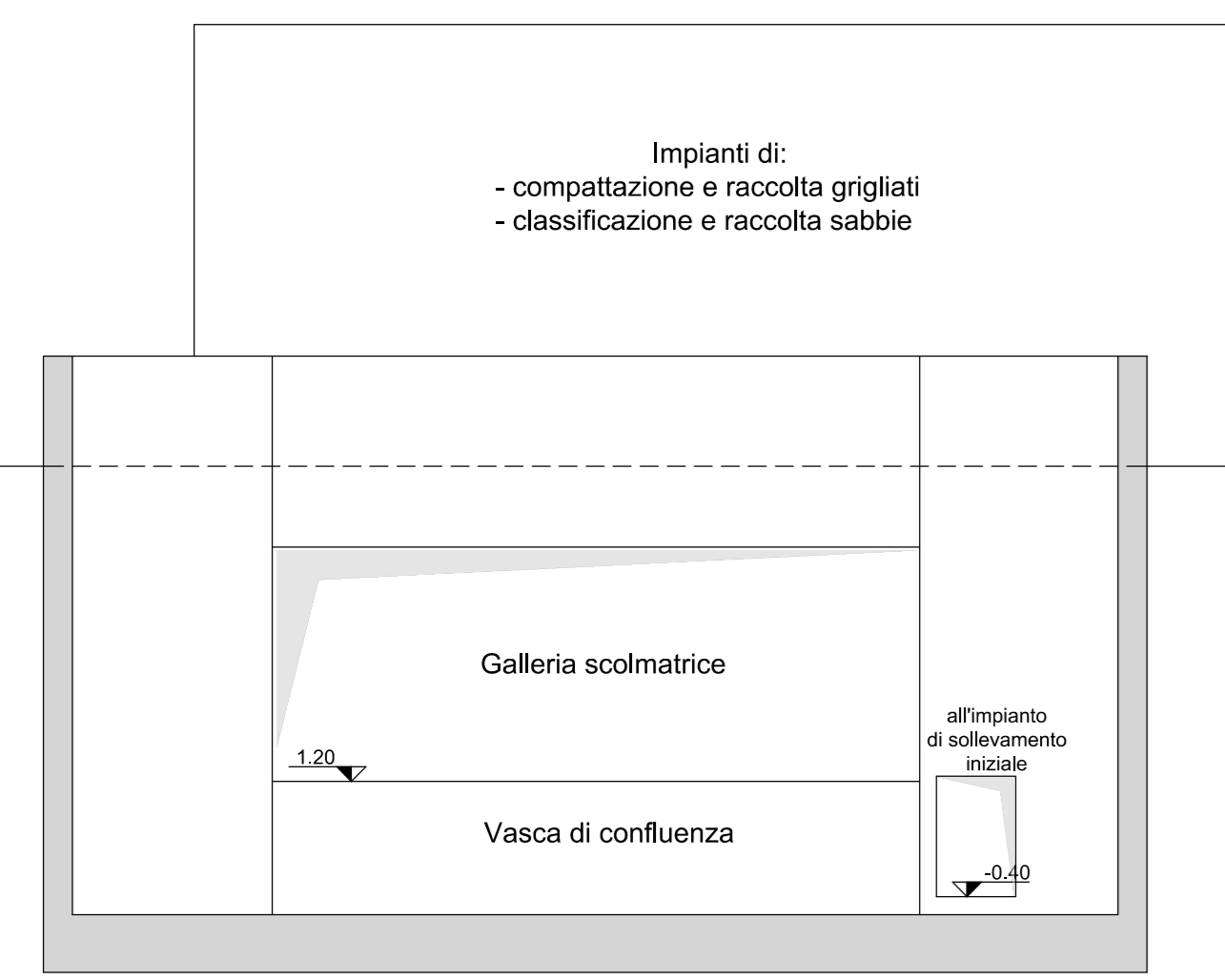
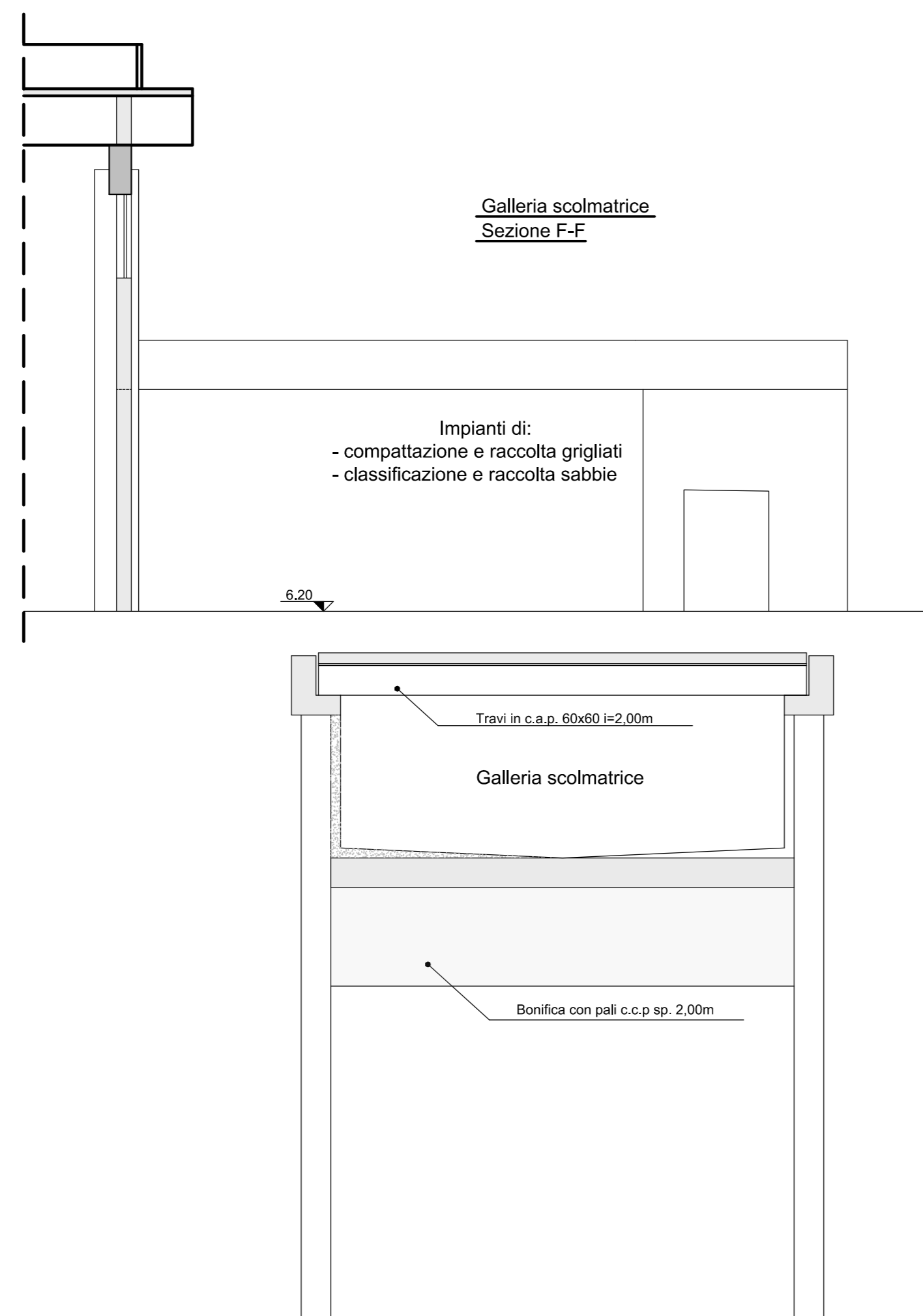


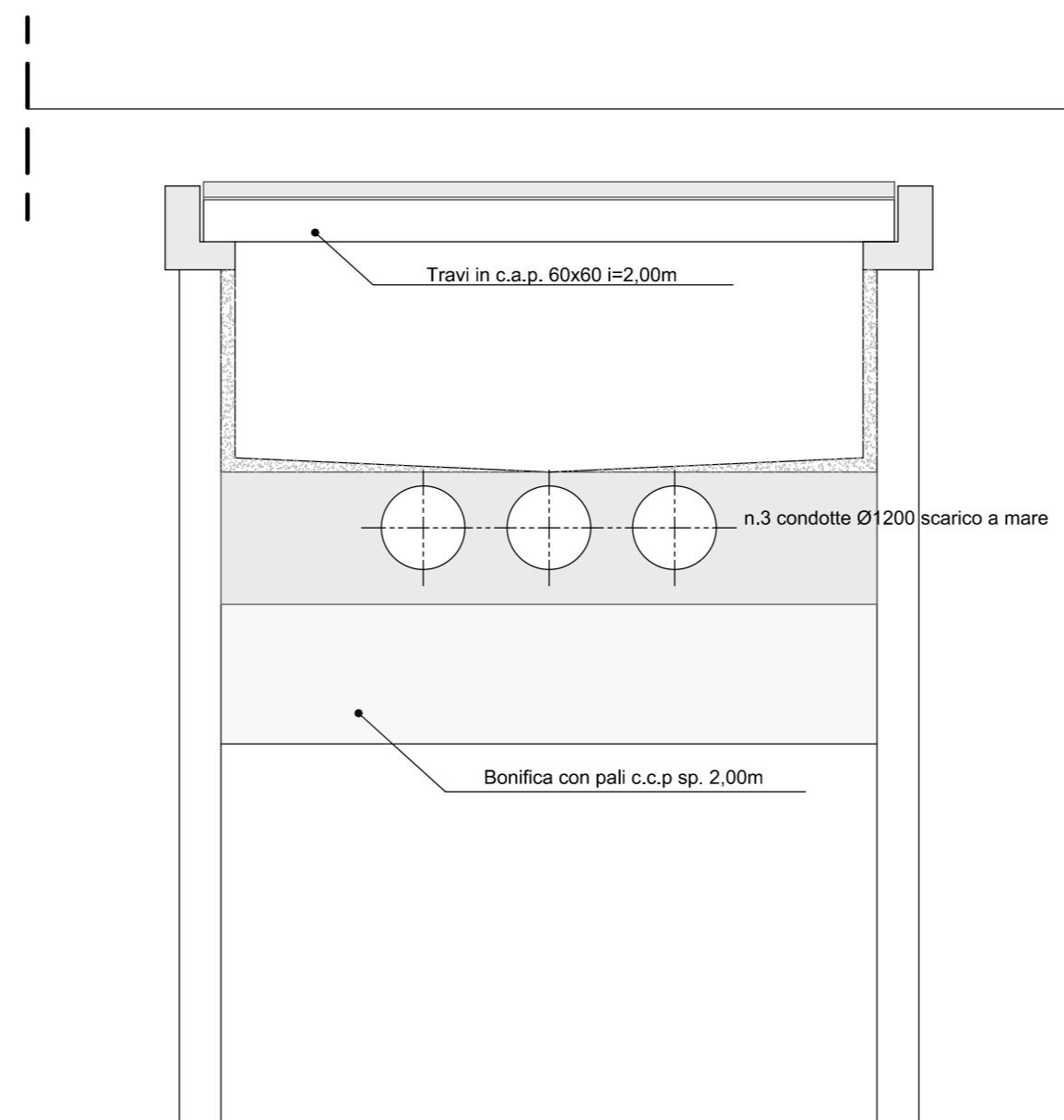
Vasca di confluenza
Sezione E-E



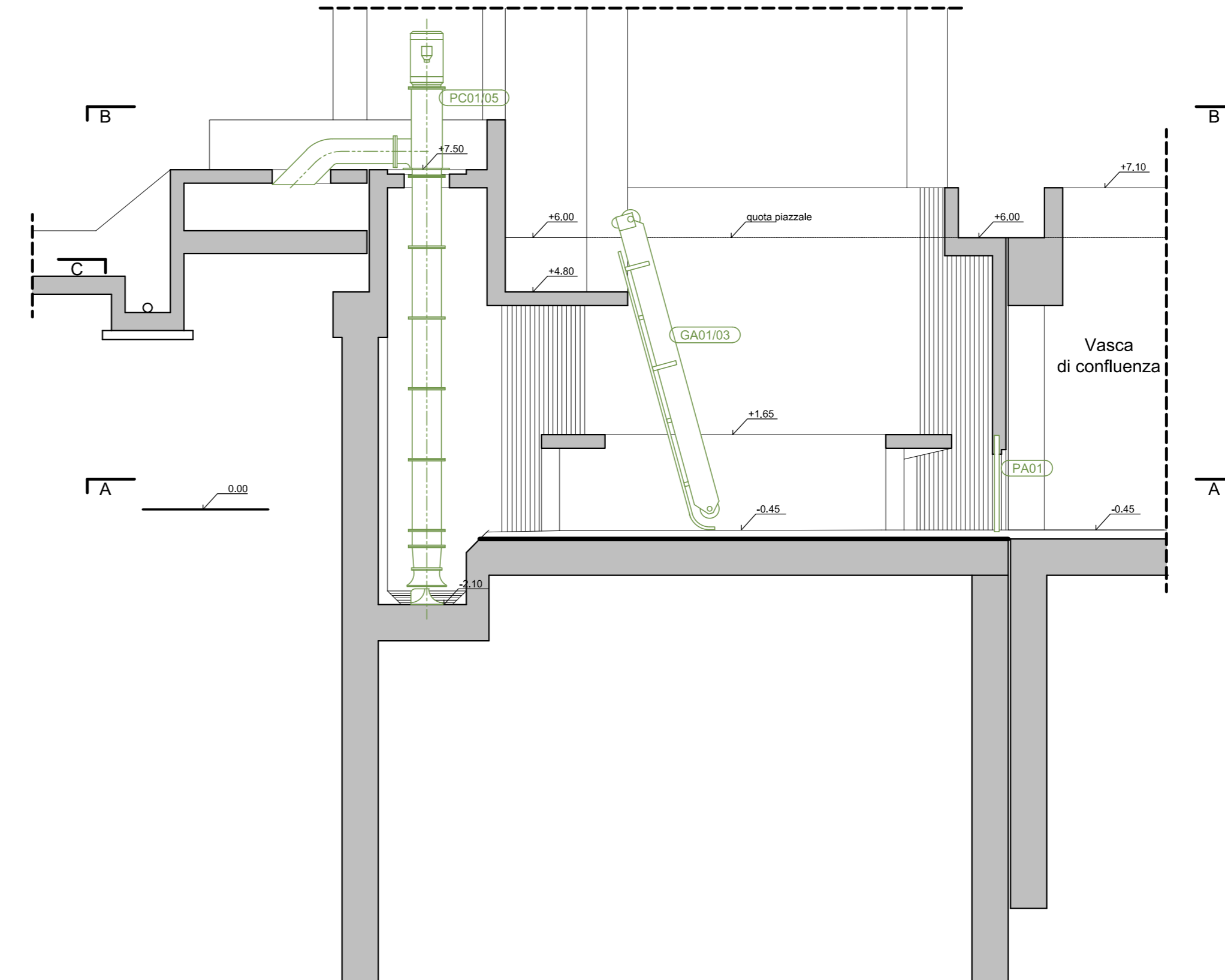
Galleria scolmatrice
Sezione F-F



Galleria scolmatrice
Sezione G-G



Sollevamento iniziale
Sezione C-C



**AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE
DI BAGNOLI - COROGLIO (NA)**

D.P.C.M. 15.10.2015
Interventi per la bonifica ambientale e rigenerazione urbana dell'area di Bagnoli - Coroglio

**Infrastrutture, reti idriche, trasportistiche ed energetiche dell'area del
Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli - Coroglio**

Presidenza del Consiglio dei Ministri
E COMISSARIO STRAORDINARIO DEL GOVERNO
PER LA BONIFICA AMBIENTALE E RIGENERAZIONE URBANA
DELL'AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE
BAGNOLI - COROGLIO

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Daniela BENOITI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA	PROGETTAZIONE GEOLOGICA, STRUTTURALE E STRADALE	PROGETTAZIONE IDRAULICA	PROGETTAZIONE ENERGETICA E TELECOMUNICAZIONI	PROGETTAZIONE GEOLOGICA	PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA	COMPUTI E TIME	GRUPPO DI LAVORO INTERNO	Supporto specialistico
Ing. L. LIPONE	Ing. L. LIPONE	Ing. L. LIPONE	Ing. L. LIPONE	Ing. L. LIPONE	Ing. L. LIPONE	Ing. L. LIPONE	Ing. L. LIPONE	Ing. L. LIPONE

AGGIORNAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

MANDATARIA	VIA INGENIERIA S.p.A.	COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE	COORDINAMENTO SICUREZZA
Ing. L. LIPONE	Ing. L. LIPONE	Ing. L. LIPONE	Ing. L. LIPONE

Funzione Servizi di Ingegneria

Direzione Area Tecnica
Opere civili
Arch. Giulia LEONI

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato	INFRASSTRUTTURE IDRICHE HUB DI COROGLIO Impianto esistente stato attuale Vasca di confluenza, sollevamento iniziale e galleria scolmatrice Sezioni	DATA	GIU 2023	LM	SCALA	1 : 100	CODICE ELABORATO	R-SX.05.02.04.03
REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	DATA	GIU 2023	SCALA	1 : 100	CODICE FILE	