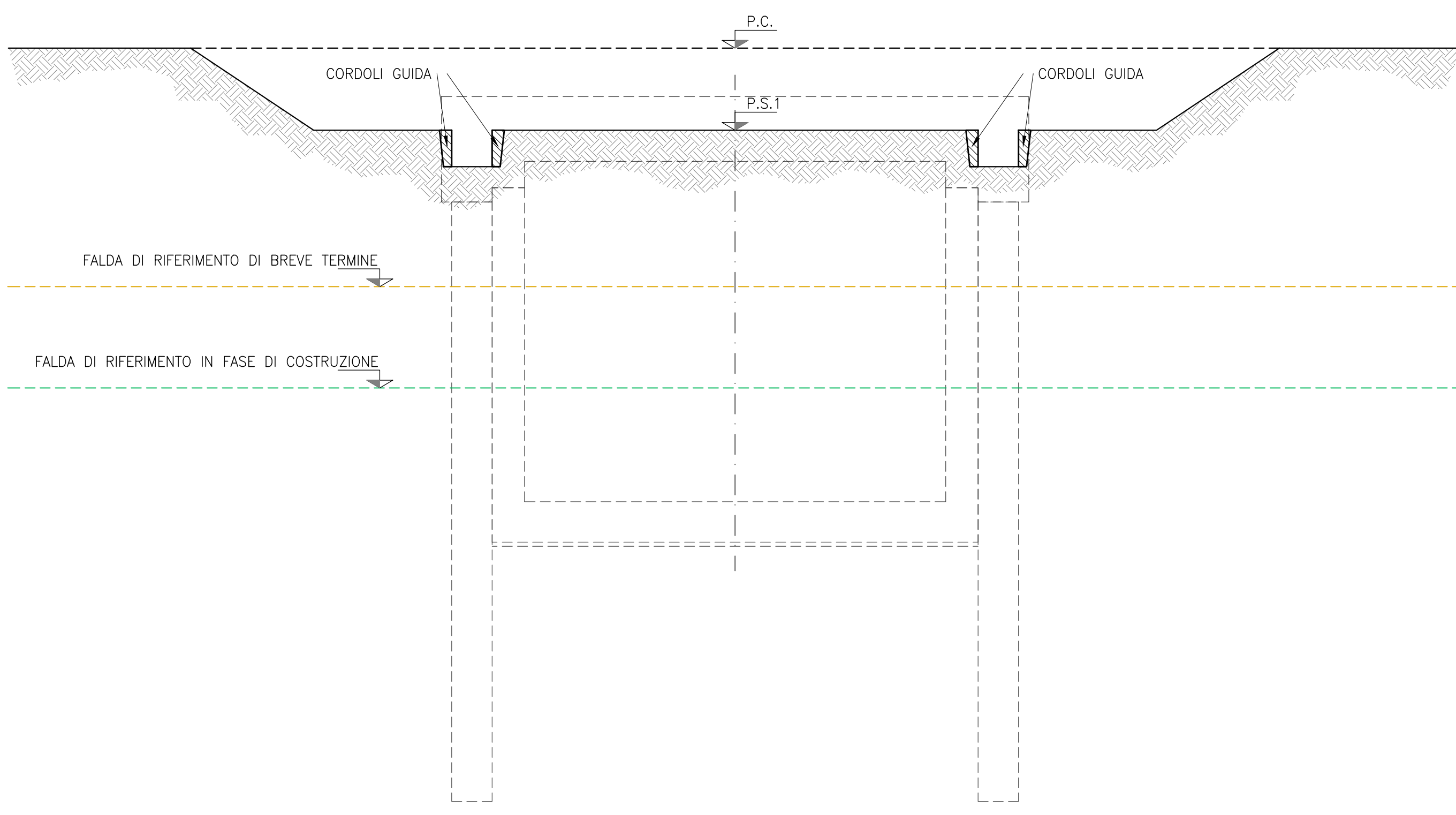
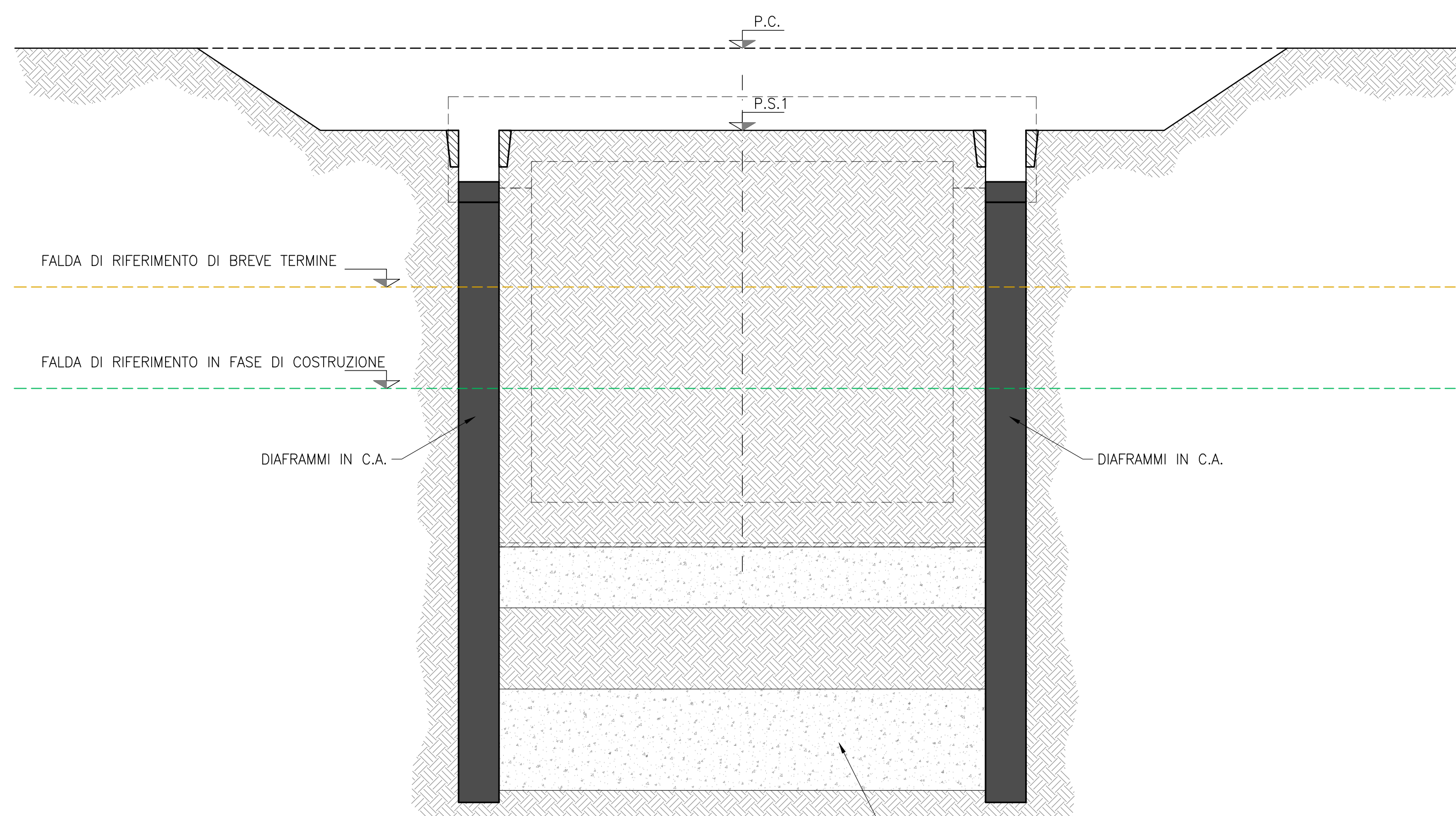


FASE 1 - SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:100



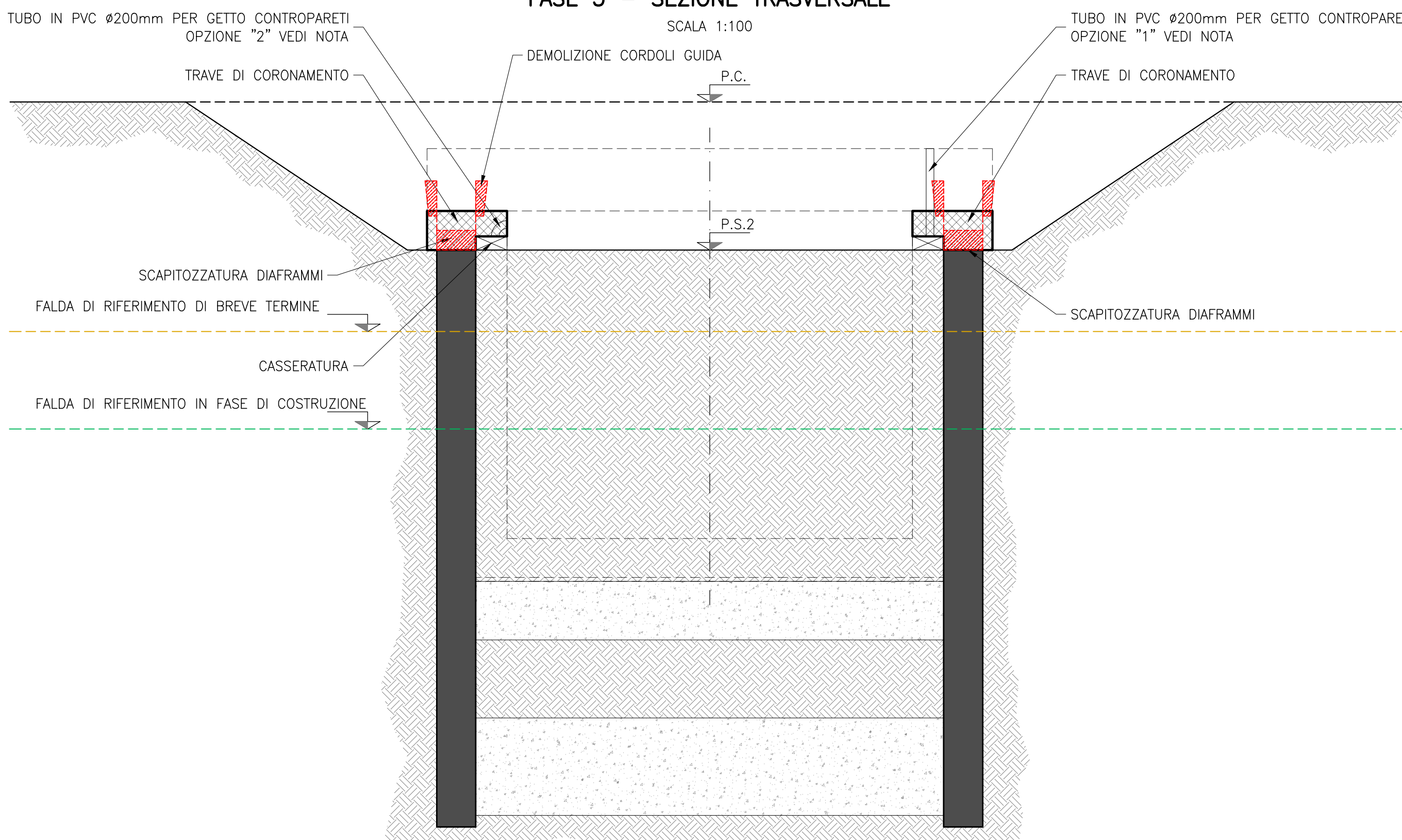
FASE 1 - SCAVO DI SBANCAMENTO PER CREAZIONE PIANO DI LAVORO (P.S.1).
- SCAVO DI RIFLESSO FINO ALLA QUOTA DI IMPOSTA DEI CORDOLI GUIDA.
- POSA ARMATURA, CASSERATURA E GETTO DEI CORDOLI GUIDA IN C.A.

FASE 2 - SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:100



FASE 2 - ESECUZIONE DIAFRAMMI IN C.A.
- REALIZZAZIONE DEL TAMPONE DI FONDO.

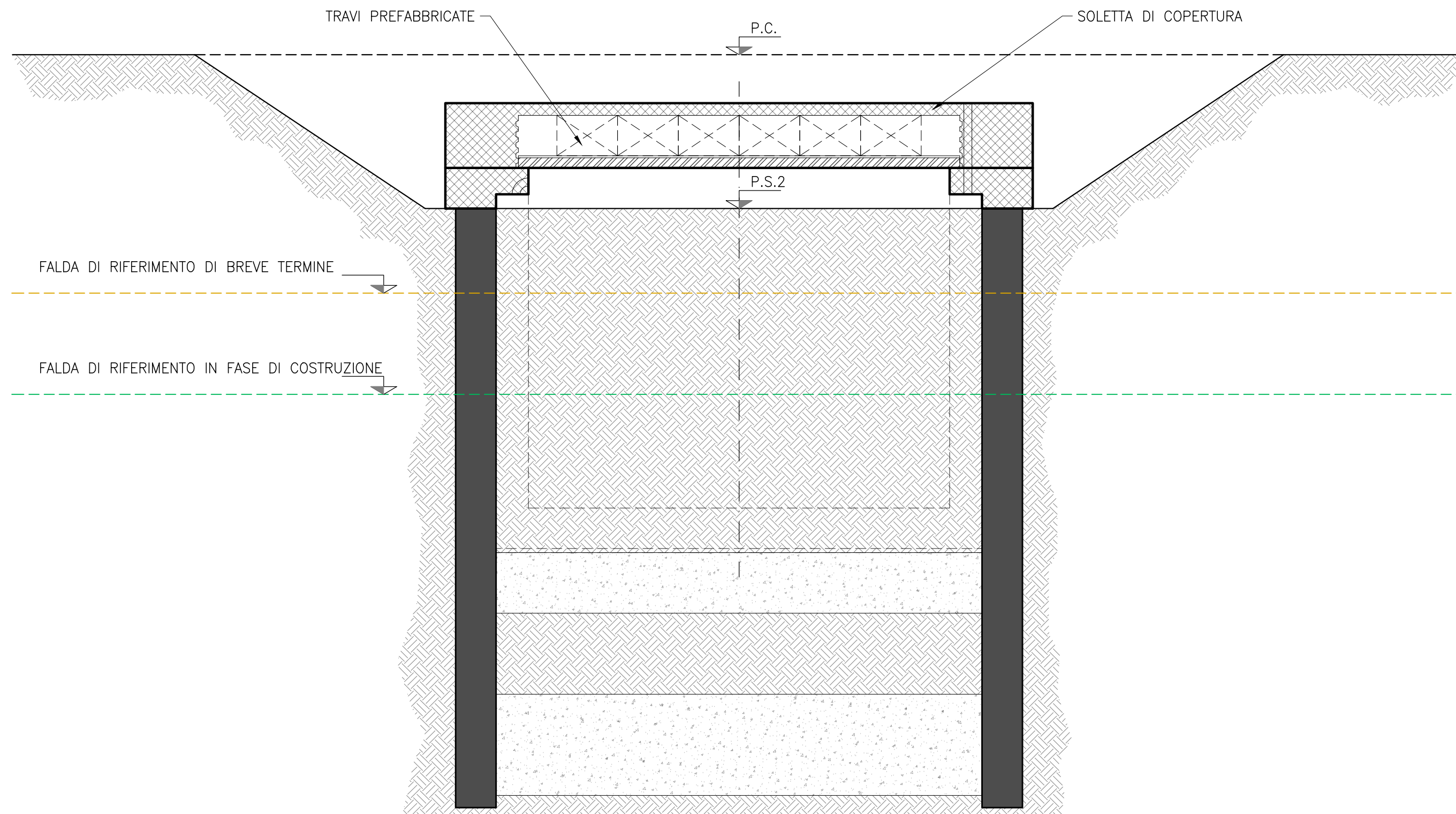
FASE 3 - SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:100



FASE 3 - DEMOLIZIONE CORDOLI GUIDA.
- SCAVO DI SBANCAMENTO FINO ALLA QUOTA DI INTRADOSSO DELLA TRAVE DI CORONAMENTO (P.S.2).
- SCARITTOZZATURA DEI DIAFRAMMI IN C.A.
- POSA ARMATURA, PREDISPOSIZIONE TUBI PER IL GETTO DELLE CONTROPARETI, CASSERATURA E GETTO DELLA TRAVE DI CORONAMENTO FINO ALLA QUOTA DI IMPOSTA DELLE TRAVI PREFABBRICATE DI COPERTURA.

NOTA: LE OPZIONI "1" E "2" PER LA PREDISPOSIZIONE DEI TUBI PER IL GETTO DELLE CONTROPARETI SARANNO DEFINITE IN SEDE DI SVILUPPO DEL PROGETTO DI CANTIERIZZAZIONE, IN FUNZIONE DELLA NECESSITA' DI PREVEDERE O MENO IL RITOMBAMENTO DELLA SOLETTA DI COPERTURA IMMEDIATAMENTE DOPO IL GETTO DELLA STESSA.

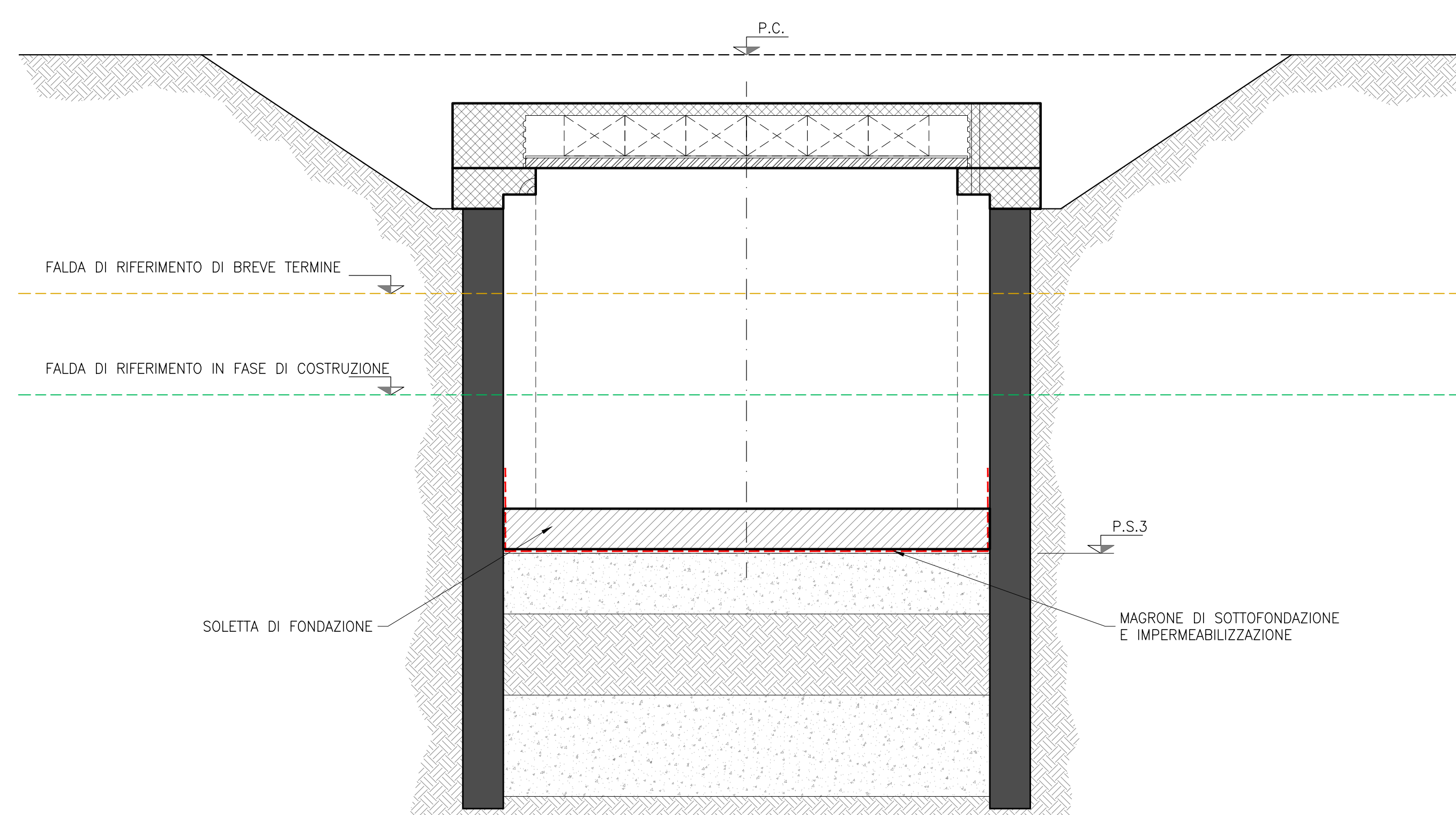
FASE 4 - SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:100



FASE 4 - VARO DELLE TRAVI PREFABBRICATE DI COPERTURA.
- POSA ARMATURA, CASSERATURA E GETTO DI COMPLETAMENTO DELLA SOLETTA DI COPERTURA.

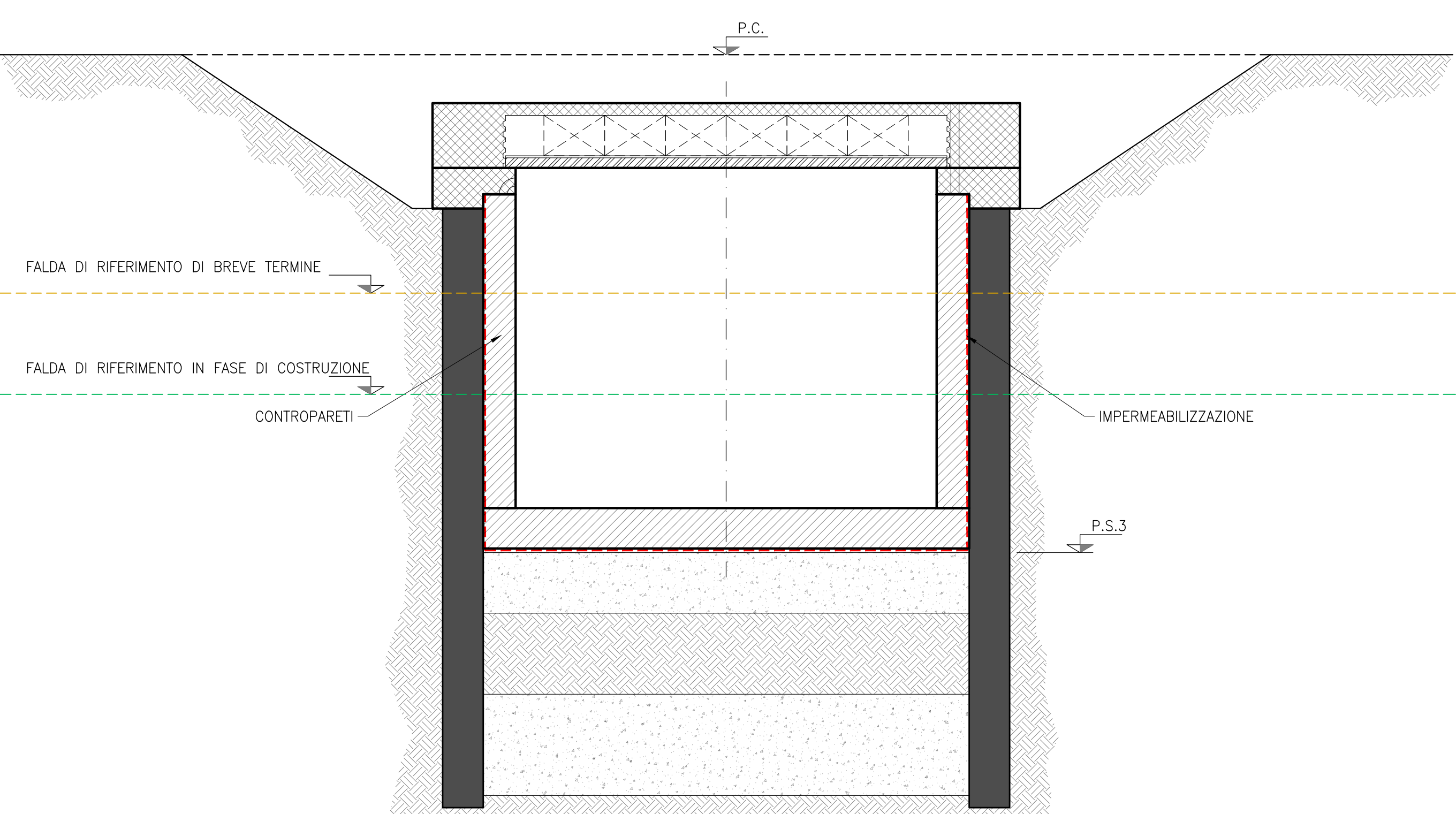
NOTA: QUALORA RICHIESTO DAL PIANO DI CANTIERIZZAZIONE GENERALE, IL RITOMBAMENTO DELLA SOLETTA DI COPERTURA POTRA' ESSERE ANTICIPATO NELLA PRESENTE FASE COSTRUTTIVA, PREVIA POSA DEL PACCHETTO DI IMPERMEABILIZZAZIONE, IN MODO DA RENDERE IMMEDIATAMENTE DISPONIBILI LE AREE DI SUPERFICIE PER LA CANTIERIZZAZIONE E/O PER LA RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE.

FASE 5 - SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:100



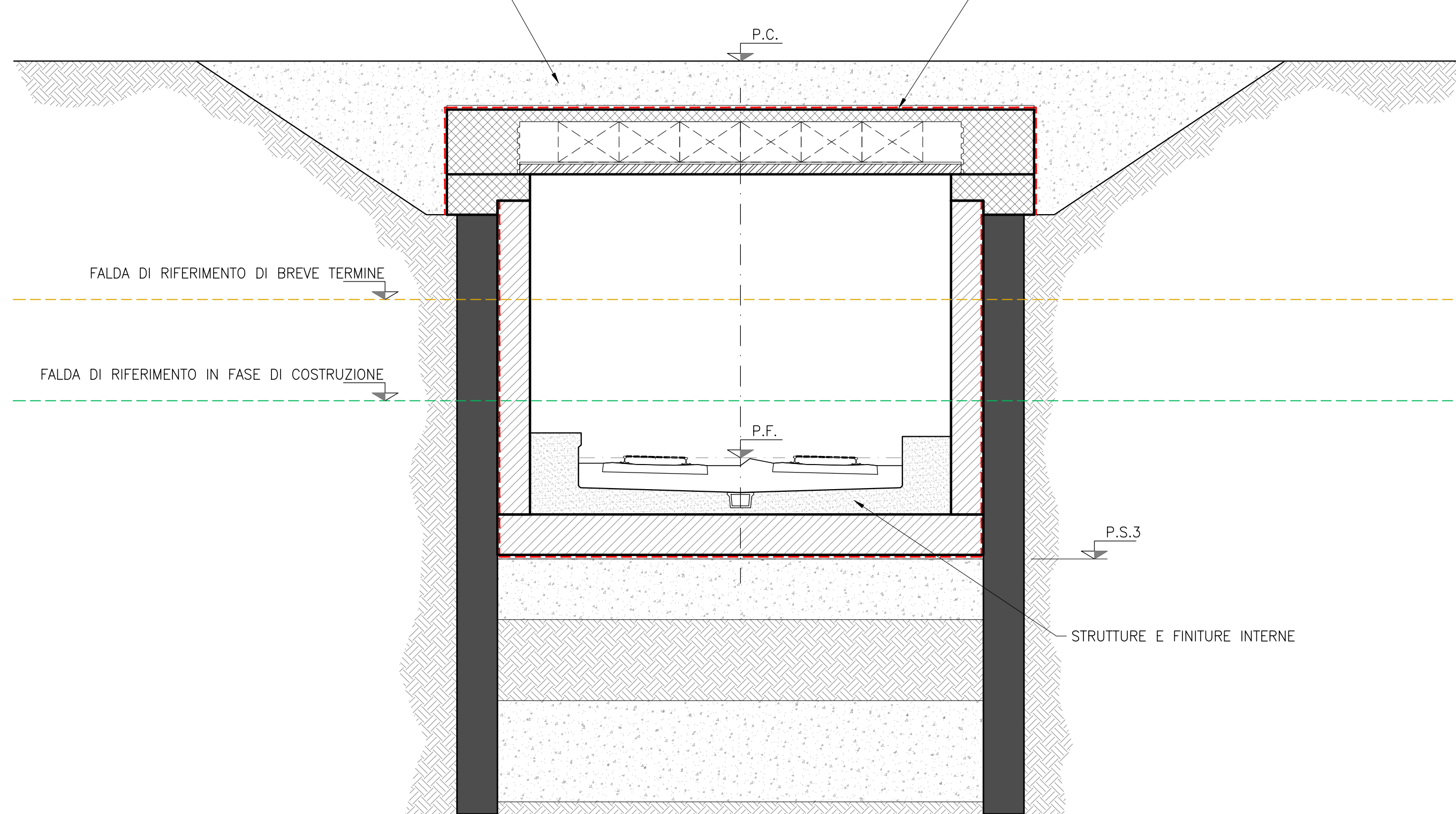
FASE 5 - SCAVO INTERNO AI DIAFRAMMI FINO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA QUOTA DI FONDO SCAVO DI PROGETTO (P.S.3).
- GETTO DEL MAGRONE DI SOTTOFONDAZIONE.
- POSA DEL PACCHETTO DI IMPERMEABILIZZAZIONE DI FONDAZIONE.
- POSA ARMATURA E GETTO IN OPERA DELLA SOLETTA DI FONDAZIONE.

FASE 6 - SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:100



FASE 6 - COMPLETAMENTO DEL PACCHETTO DI IMPERMEABILIZZAZIONE A CONTATTO CON LE PARETI VERTICALI DEI DIAFRAMMI PREVA REGOLARIZZAZIONE DEGLI STESSI.
- POSA ARMATURA, CASSERATURA E GETTO IN OPERA DELLE CONTROPARETI.

FASE 7 - SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:100



FASE 7 - POSA DEL PACCHETTO DI IMPERMEABILIZZAZIONE DELLA SOLETTA DI COPERTURA.
- RITOMBAMENTO E RIPRISTINO DEI LUOGHI QUALORA NON EFFETTUATO IN FASE PRECEDENTE.
- COMPLETAMENTO DELLE STRUTTURE E FINITURE INTERNE.

DISEGNI DI RIFERIMENTO

GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Piantamento di tracciamento e profili longitudinali Tav. 1	IN1711029PAGAD1E0001
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Piantamento di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2	IN1711029PAGAD1E0002
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Piantamento di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3	IN1711029PAGAD1E0003
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Piantamento di tracciamento e profili longitudinali Tav. 4	IN1711029PAGAD1E0004
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Piantamento di tracciamento e profili longitudinali Tav. 5	IN1711029PAGAD1E0005
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Piantamento di tracciamento e profili longitudinali Tav. 6	IN1711029PAGAD1E0006
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Piantamento di tracciamento e profili longitudinali Tav. 7	IN1711029PAGAD1E0007
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Piantamento di tracciamento e profili longitudinali Tav. 8	IN1711029PAGAD1E0008
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Piantamento di tracciamento e profili longitudinali Tav. 9	IN1711029PAGAD1E0009
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Sezioni trasversali	IN1711029PAGAD1E0010
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Cordoli guida - Pianta sovrani e pianimetria di tracciamento Tav. 1	IN1711029PAGAD1E0011
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Cordoli guida - Pianta sovrani e pianimetria di tracciamento Tav. 2	IN1711029PAGAD1E0012
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Cordoli guida - Pianta sovrani e pianimetria di tracciamento Tav. 3	IN1711029PAGAD1E0013
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Cordoli guida - Pianta sovrani e pianimetria di tracciamento Tav. 4	IN1711029PAGAD1E0014
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Diatrammi e tamponi di fondo - Cordoli guida - Pianta sovrani e pianimetria di tracciamento Tav. 5	IN1711029PAGAD1E0015
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Fasi esecutive - Tratto con tamponi di fondo da PK. 6+279,43 a PK. 6+647,73	IN1711029WAGAD1E0001
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Fasi esecutive - Tratto senza tamponi di fondo da PK. 6+647,73 a PK. 6+842,53	IN1711029WAGAD1E0002
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Fasi esecutive - Cornici di orivio	IN1711029WAGAD1E0003
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Piazzi di appoggimento - Dettagli tipologici	IN1711029WAGAD1E0004
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Opera provvisoria "0" - Piantamento, progetto e sezioni	IN1711029PAGAD1E0006

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: Conorzio Iric-IV Due

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratto VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
GA - GALLERIE ARTIFICIALI
GA01 - GALLERIA ARTIFICIALE S.MARTINO
GA01E - dal km 6+241,33 al km 6+842,53
Fasi esecutive - Tratto con tamponi di fondo da PK. 6+279,43 a PK. 6+647,73

PROGETTAZIONE INTEGRATA Ing. BALAVIGNA Dott. ING. BALAVIGNA Dott. ING. BALAVIGNA	GENERAL CONTRACTOR Conorzio Iric-IV Due Ing. Paolo CARBONIA Dott. ...	DIRETTORE LAVORI Ing. ...	SCALA: 1:100
--	---	-------------------------------------	------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	11	E	12	WA	GA01E0	001	A	11

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTA
A	INIZIO
B
C

COI. 8377931001 CUP: J11E1100000009 File: ...
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea
TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA REPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA.