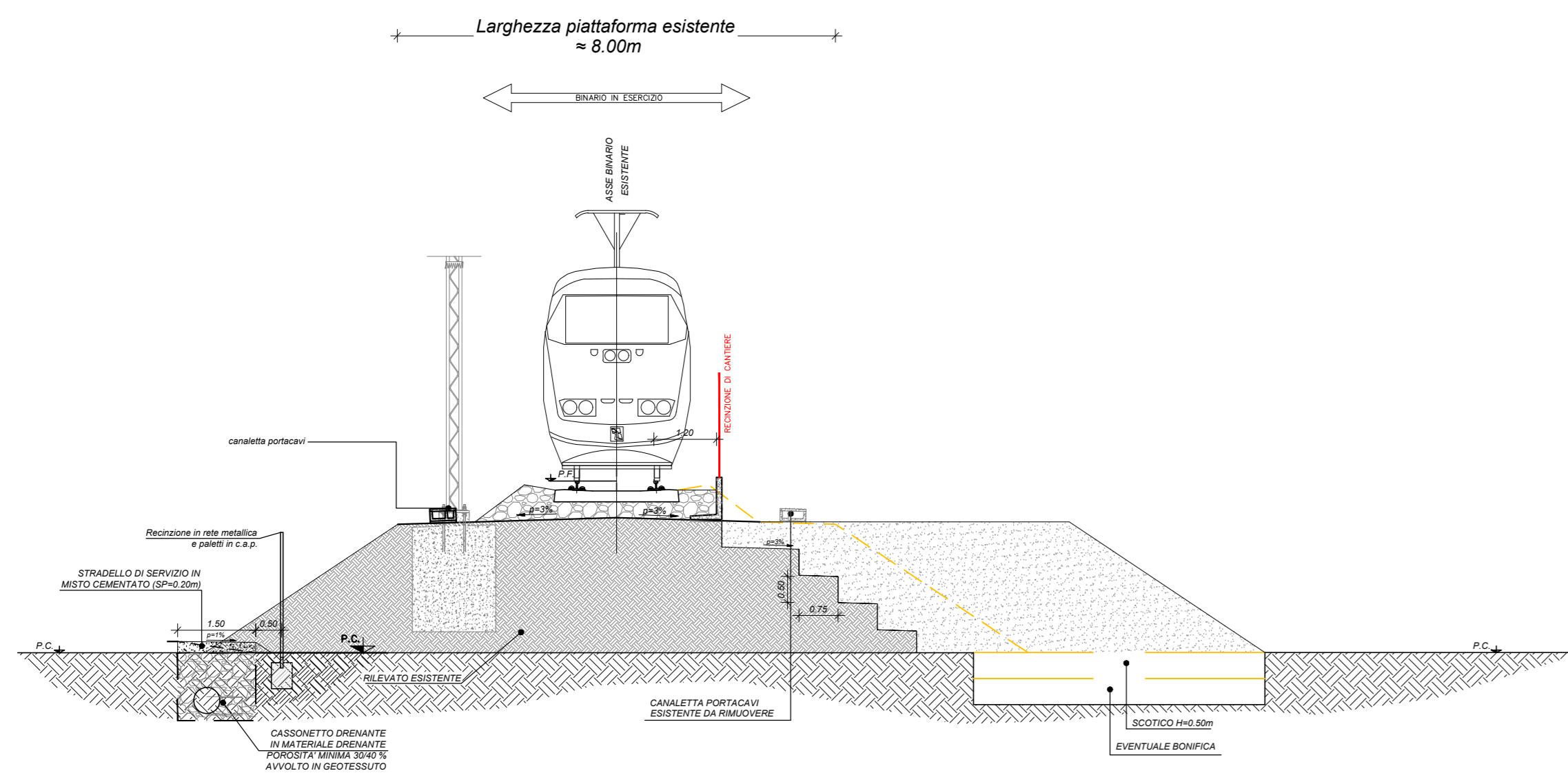
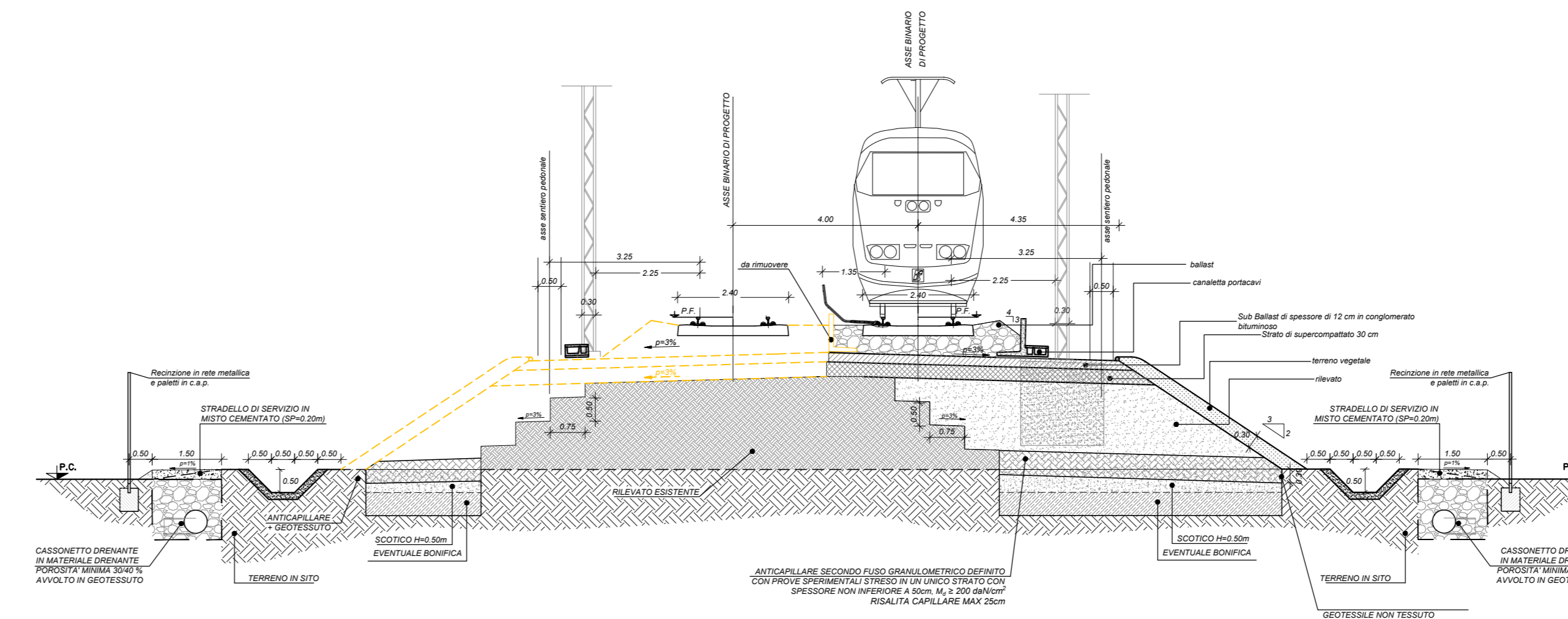


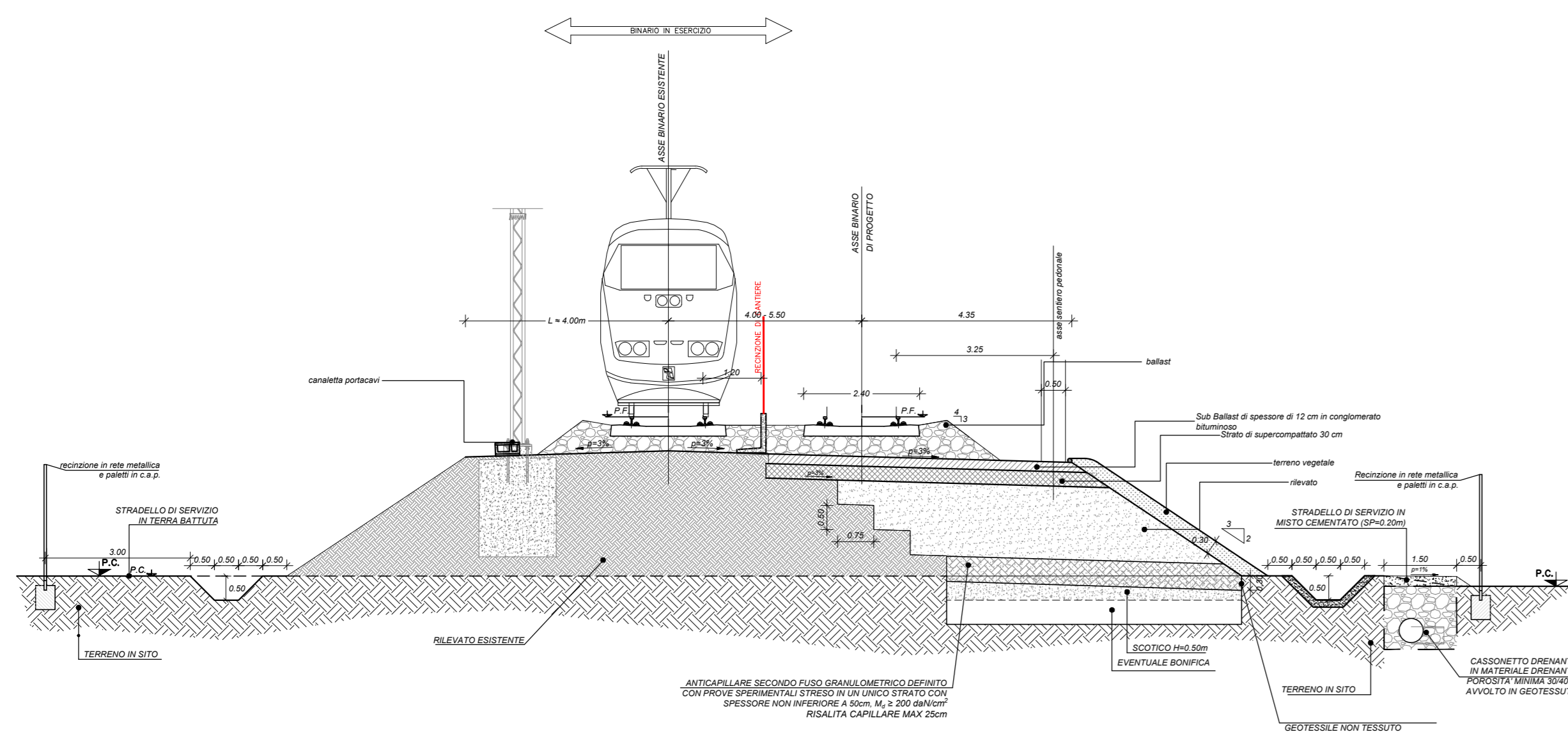
FASE 1: DEMOLIZIONE PARZIALE DEL RILEVATO ESISTENTE E ALLARGAMENTO DEL RILEVATO DI PROGETTO FINO ALLA QUOTA DELL'ESISTENTE



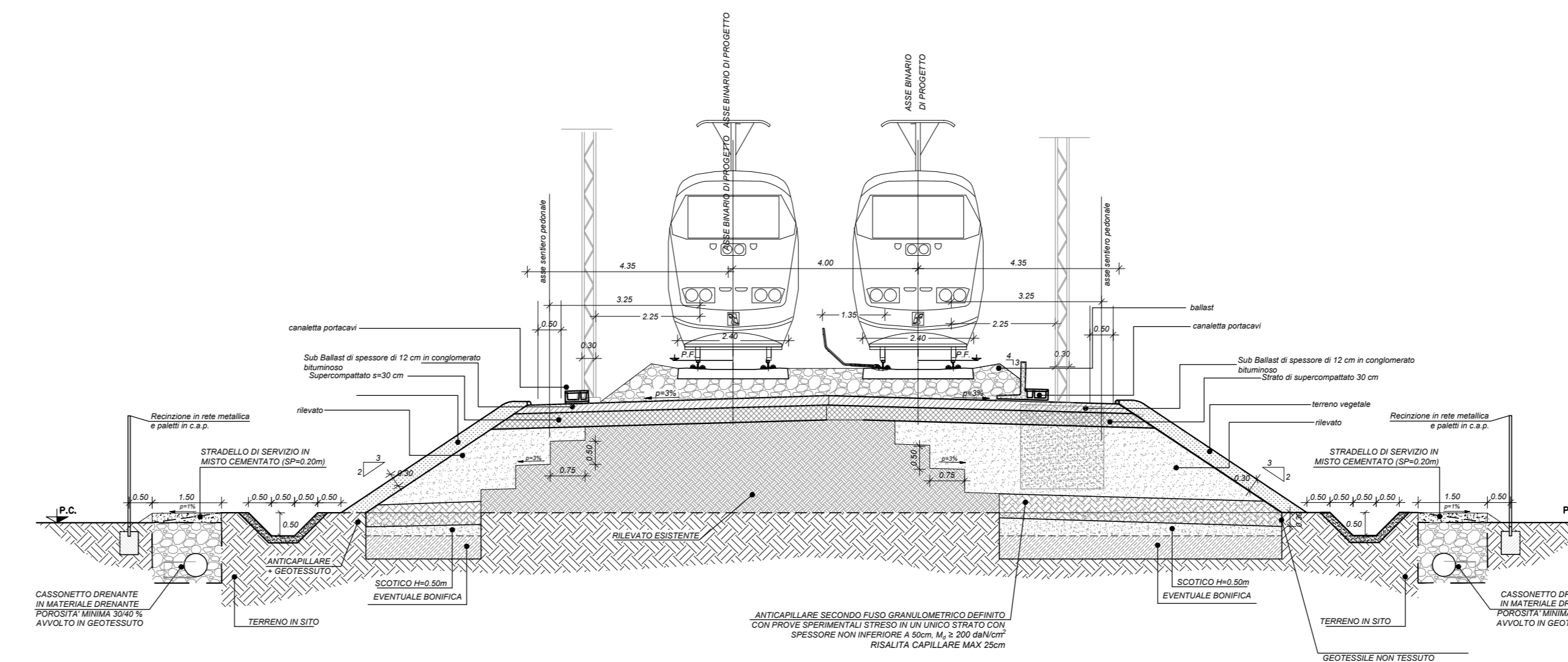
FASE 4: COMPLETAMENTO DEL RILEVATO DI PROGETTO E DEGLI STRATI DI SUPERCOMPATTATO E SUB-BALLAST E POSA DEFINITIVA DELL'ARMAMENTO AD INTERASSE 4,00m DAL BINARIO DI PROGETTO



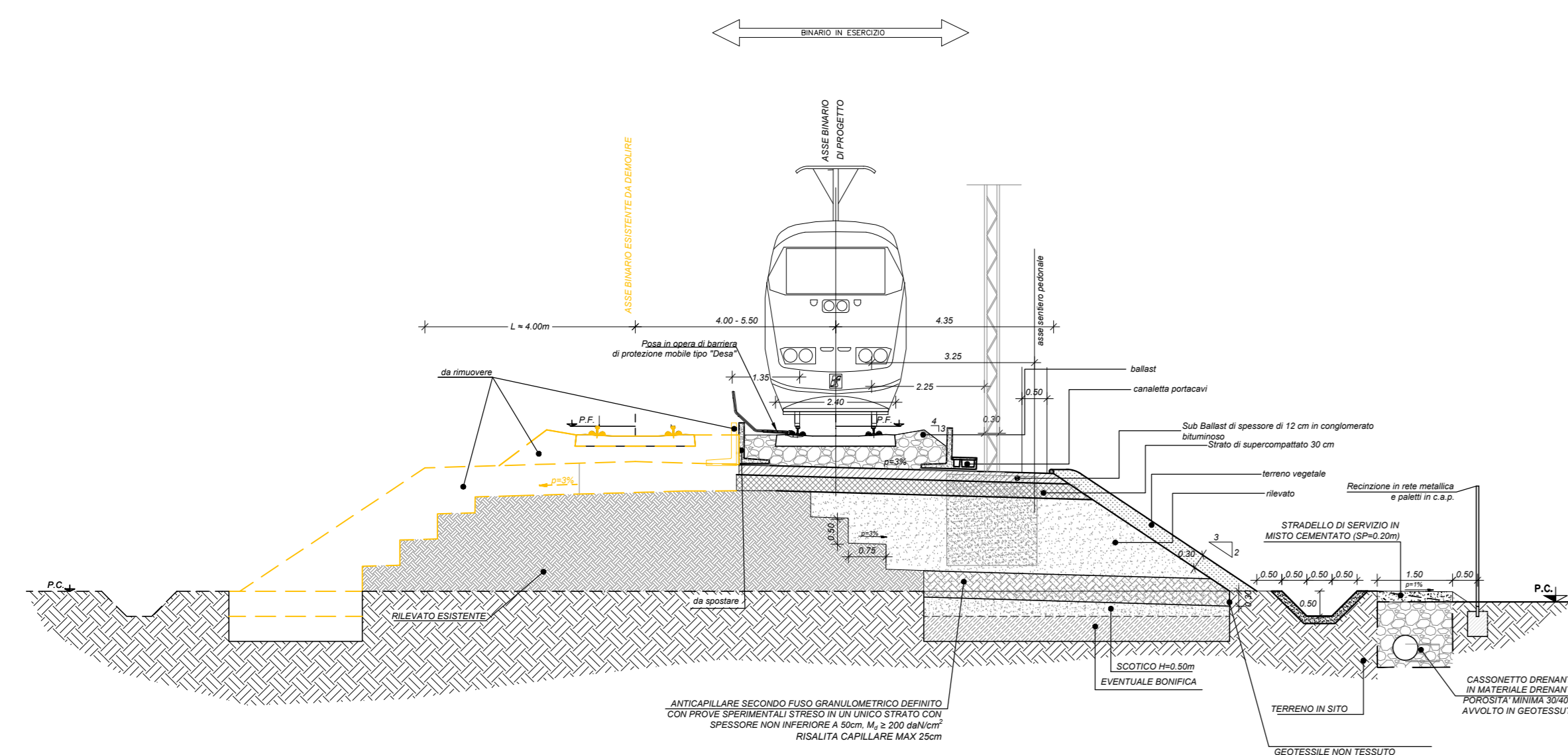
FASE 2: COMPLETAMENTO DEL RILEVATO E REALIZZAZIONE ARMAMENTO DEL BINARIO DI PROGETTO CON INTERASSE BINARI PARI A 5,50m



FASE 5: CONFIGURAZIONE FINALE



FASE 3: TRASFERIMENTO DELL'ESERCIZIO SUL NUOVO BINARIO E DEMOLIZIONE DEL BINARIO ESISTENTE E RIMOZIONE PARZIALE DEL RILEVATO



NOTA:  
LO STESSO SCHEMA DI RADDOPPIO VALE ANCHE NEL CASO RADDOPPIO LATO SINISTRO (BINARIO PARI)

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA  
U.O. OPERE GEOTECNICHE

**PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE ORTE-FALCONARA  
RADDOPPIO DELLA TRATTA PM228-ALBACINA

INFRASTRUTTURA  
SEZIONI TIPO IN RADDOPPIO IN RILEVATO

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IR0E	00	R	11	WA	IF0000	001	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Cusani	Dic-2021	G. Mennacore	Dic-2021	C. Ursola	Dic-2021	L. Berardi	Luglio 2022
B	EMISSIONE ESECUTIVA	SM	Luglio 2022	SM	Luglio 2022	C. Ursola	Luglio 2022		