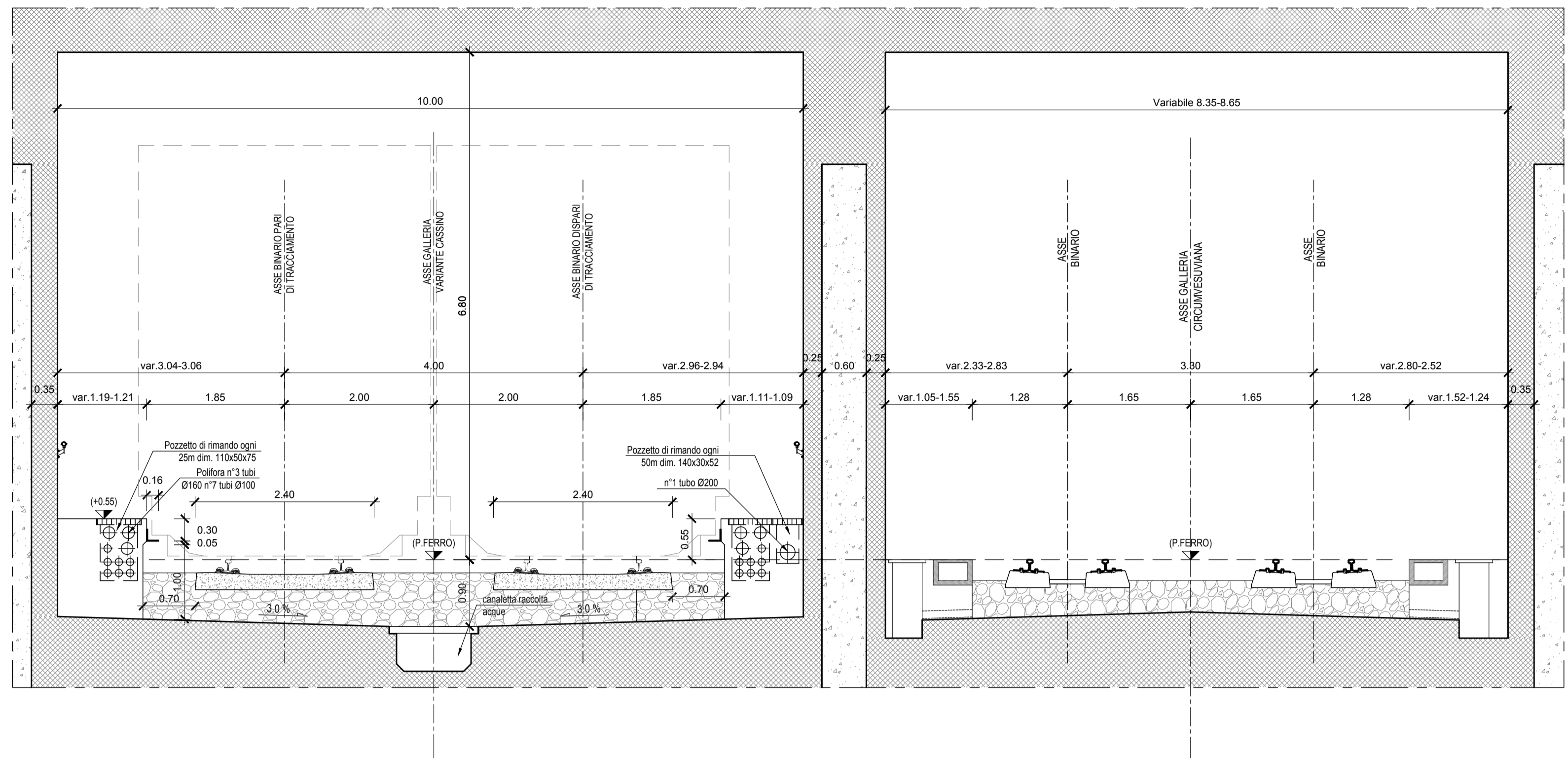
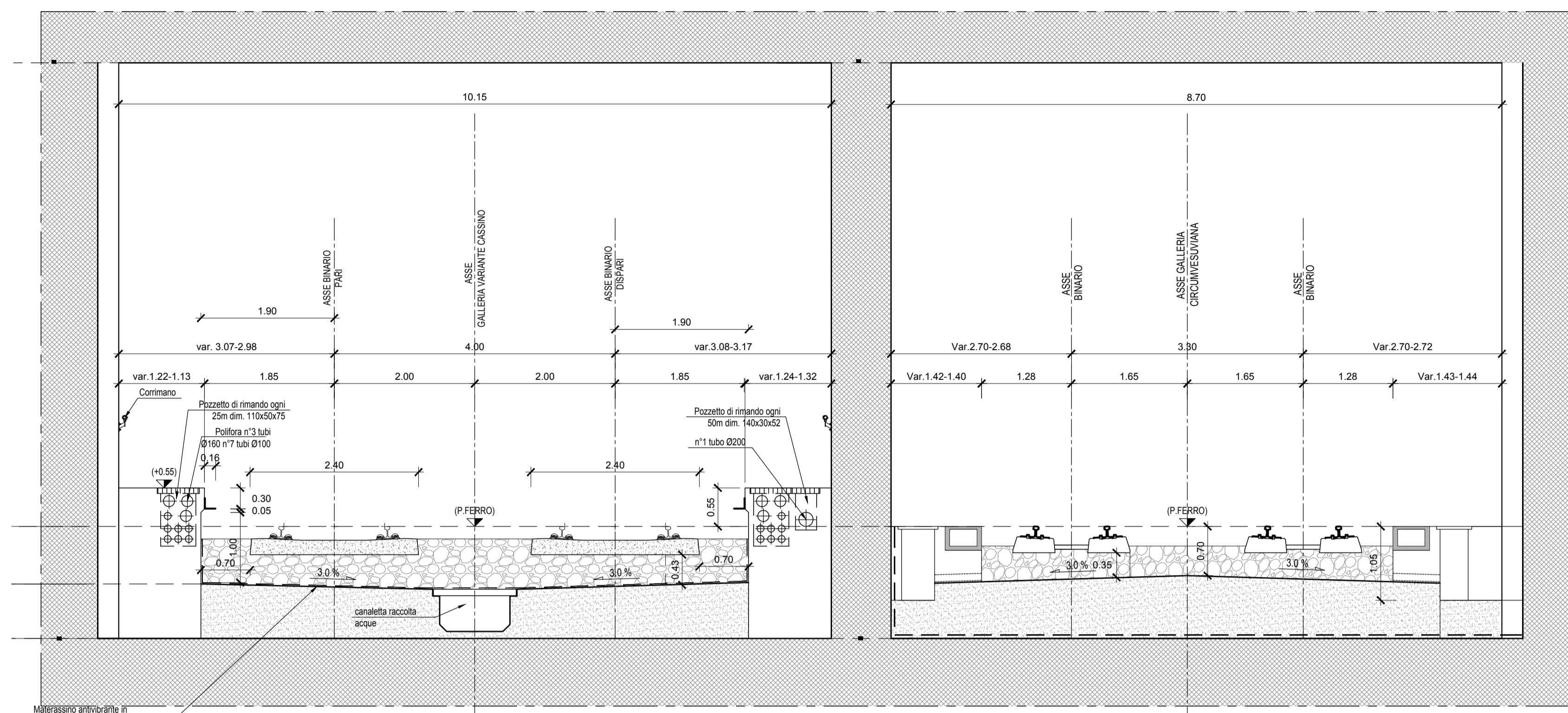


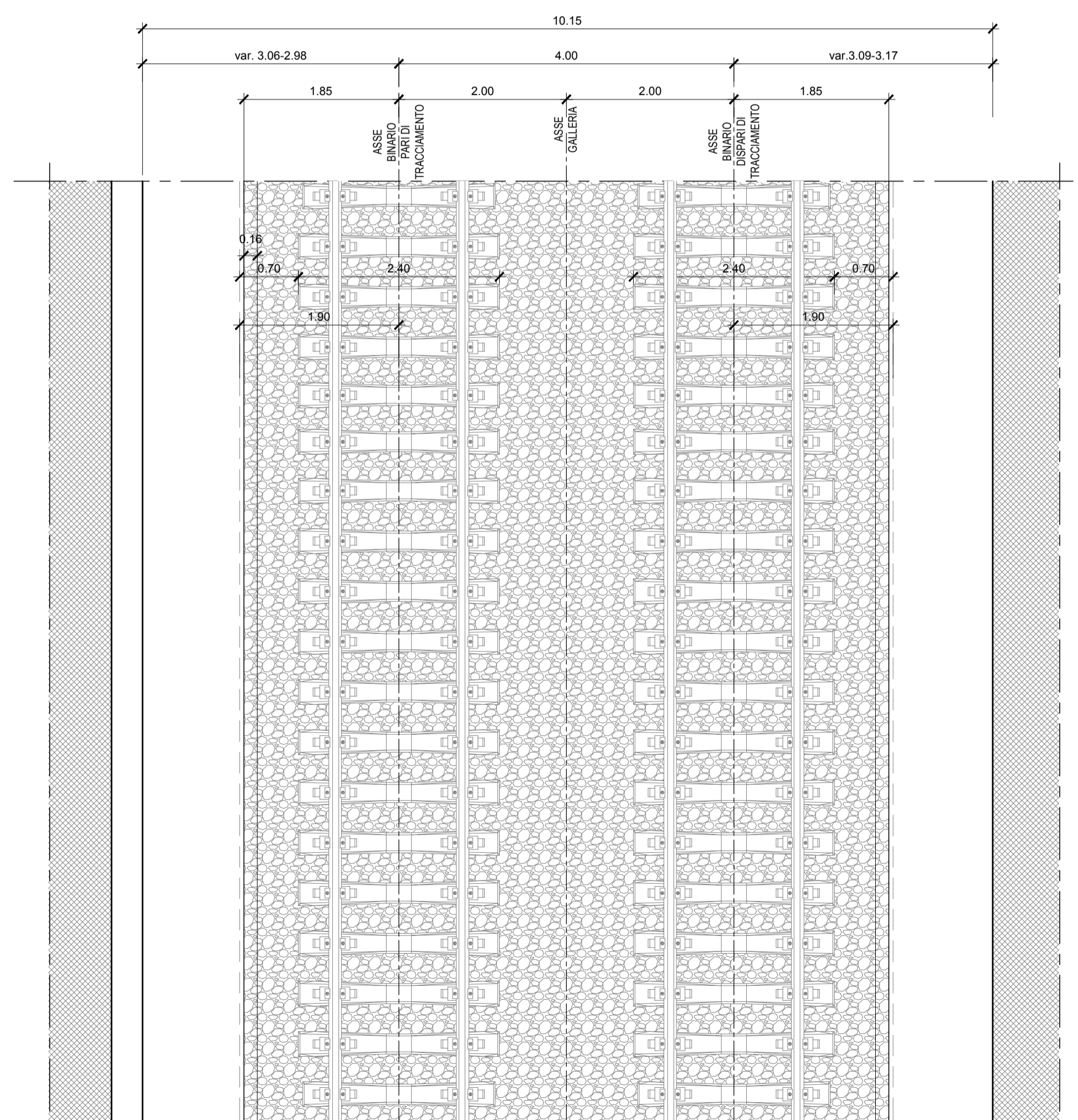
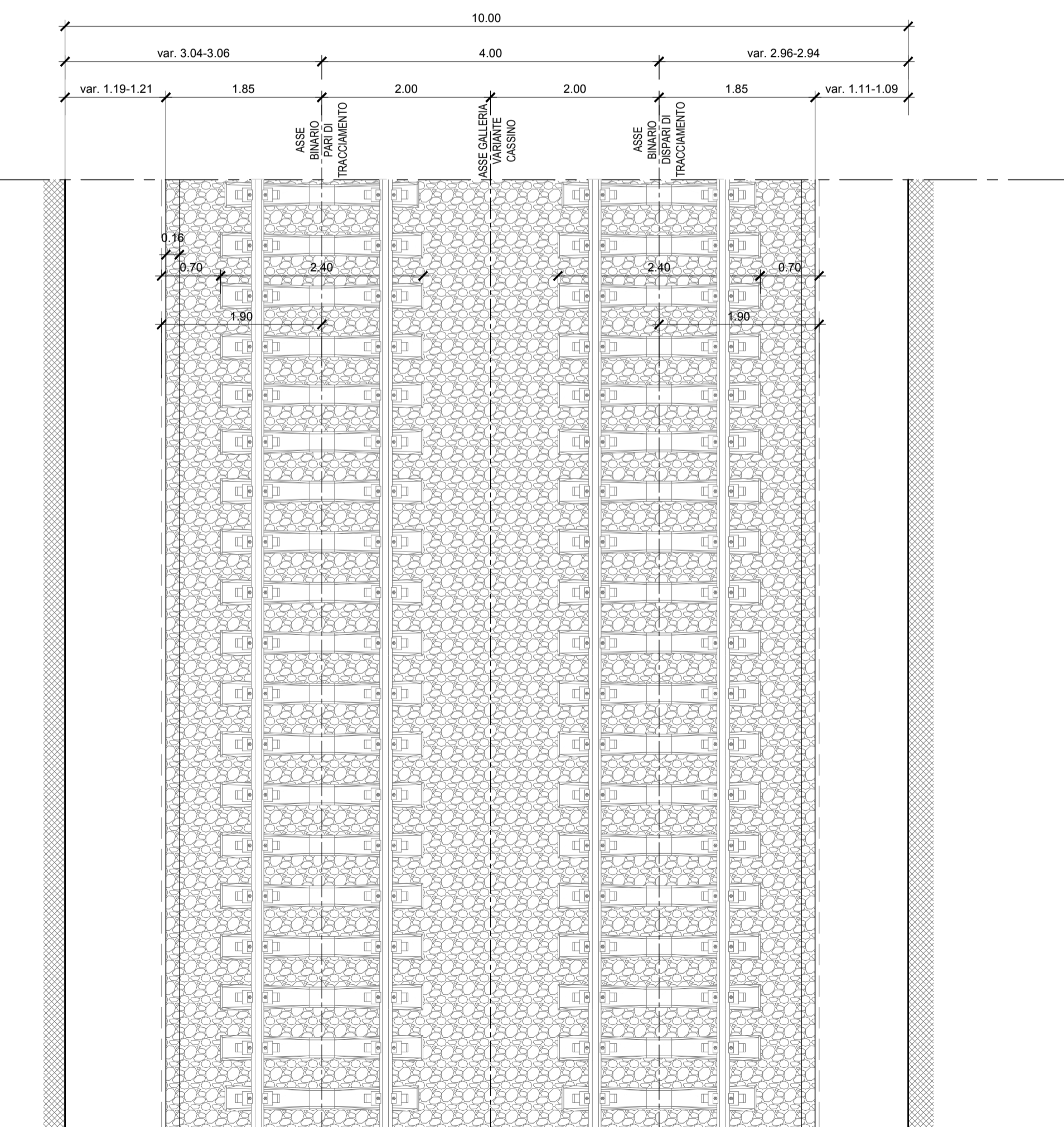
SEZIONE TRASVERSALE IN GALLERIA TIPO "D" (L=10m H=6.80m) - scala 1:50
 (Valida da km 1+200.00 a km 1+337.65; da km 1+480.75 a km 1+516.75; da km 1+537.13 a km 1+559.99; da km 1+560.00 a km 1+823.50)



SEZIONE TRASVERSALE IN GALLERIA TIPO "E" (L=10.15 H=6.10m) - scala 1:50
 (Valida da km 1+446.79 a km 1+488.13)



Materassi antiridante in elastomero granulare antistatico ad alta densità e additivato con resine polietilene + rivestimento protettivo in geotessile



COMMITTENTE:  **RFI**
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:  **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: MANDATARIA:  **salini impregilo** MANDANTE:  **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA:  **SYSTRA** MANDANTI:  **SOTECNI**  **ROCKSOIL**
CONSULENZA E ASSISTENZA TECNICA
 PER VERBA S.p.A. - GENOVA

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO

INFRASTRUTTURA

SEZIONI TIPO

SEZIONE TRASVERSALE IN GALLERIA TIPO "D" ed "E"

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE DELLA TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA: **IF1M** LOTTO: **00** FASE: **E** ENTE TIPO DOC.: **ZZ WB** OPERA/DISCIPLINA: **IF00000** PROGR.: **021** REV.: **A** SCALA: **1:50**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	FRANCHINI	14/06/18	CERALEDDO	15/06/18	PIAZZA	15/06/18	LACIOP	

File: IF1M.0.0.E.ZZ.WB.IF.00.0.021.A.DWG n. Elab.: 30/06/18