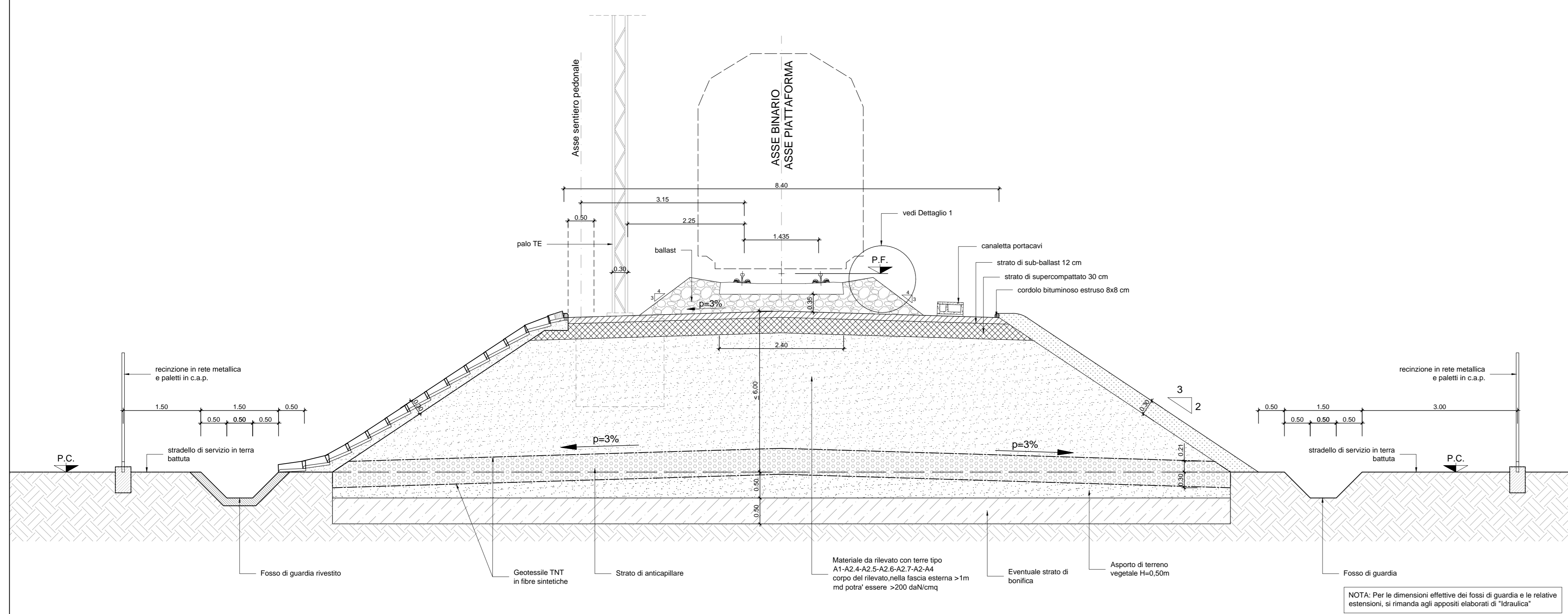
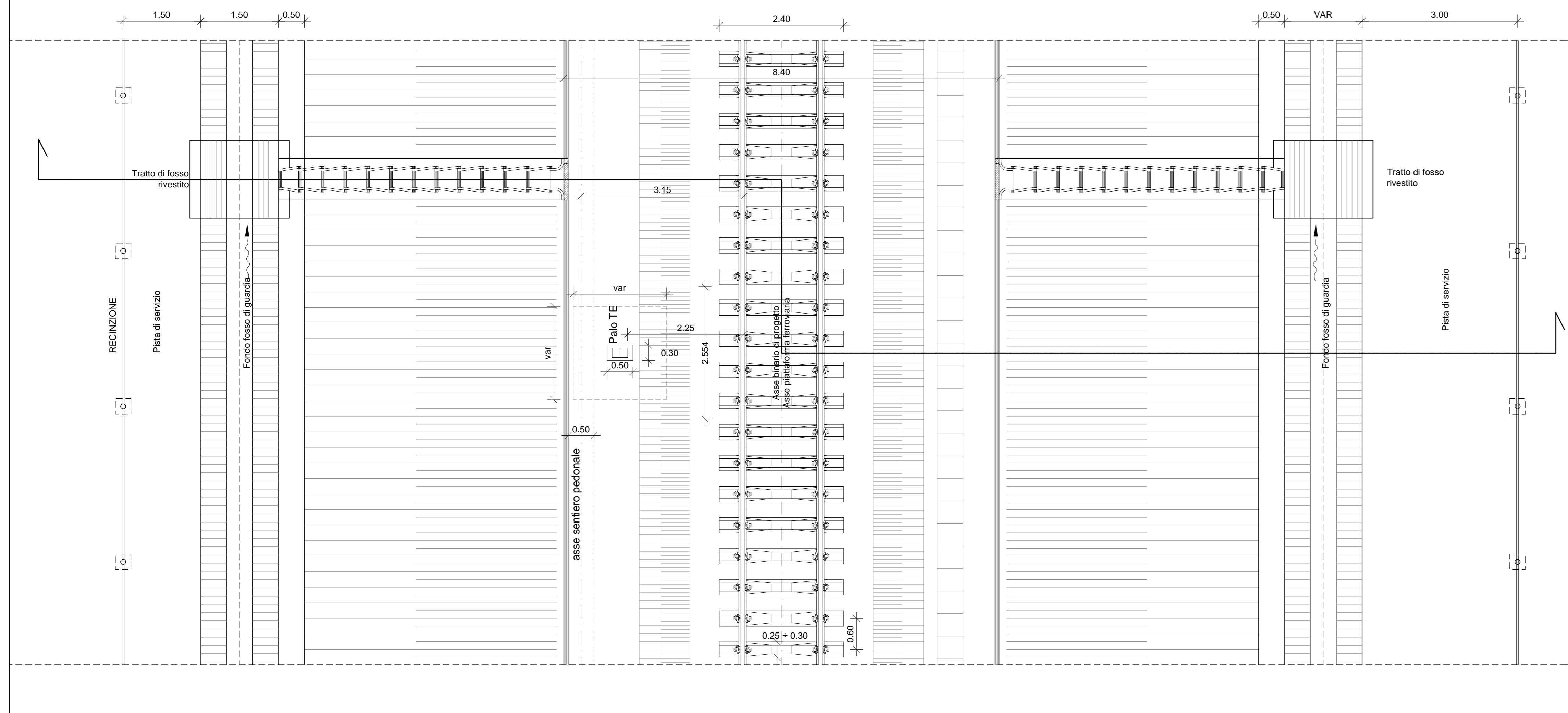


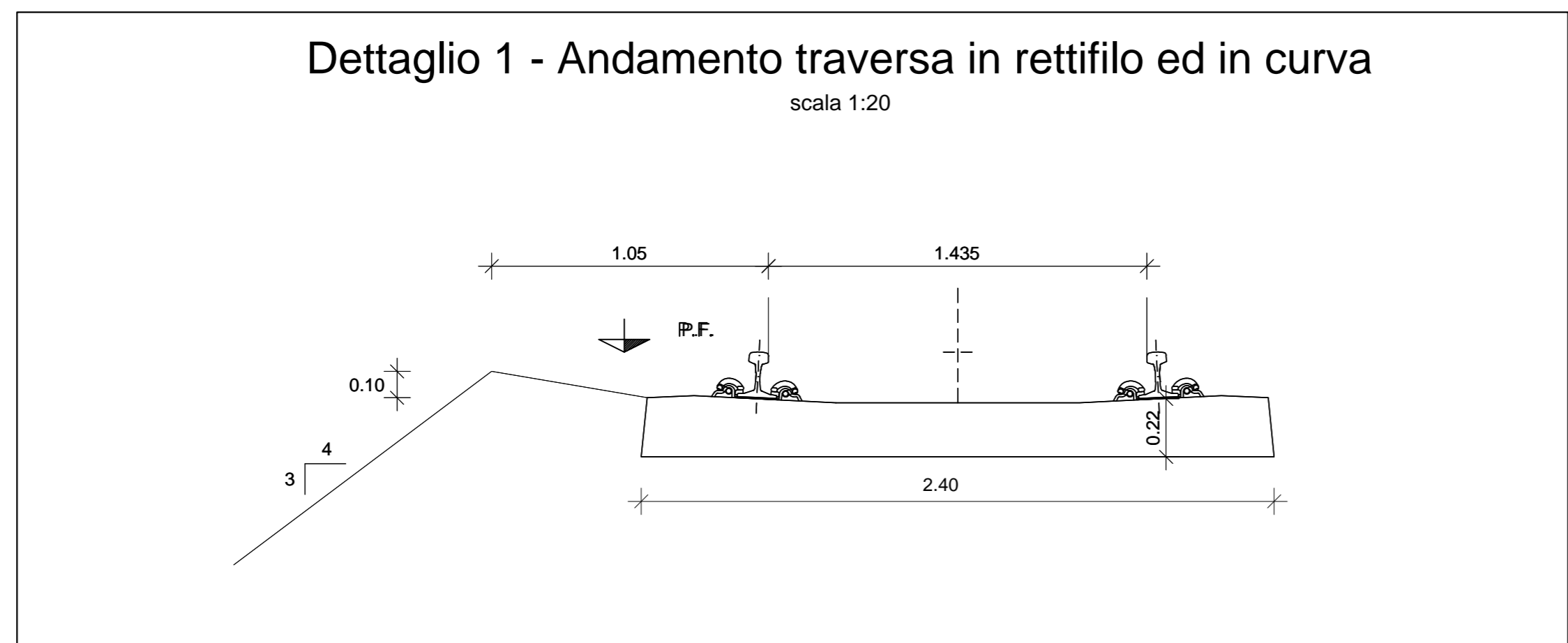
SEZIONE TIPO A SINGOLO BINARIO IN RILEVATO - H<sub>RI</sub> < 6,00 m  
scala 1:50



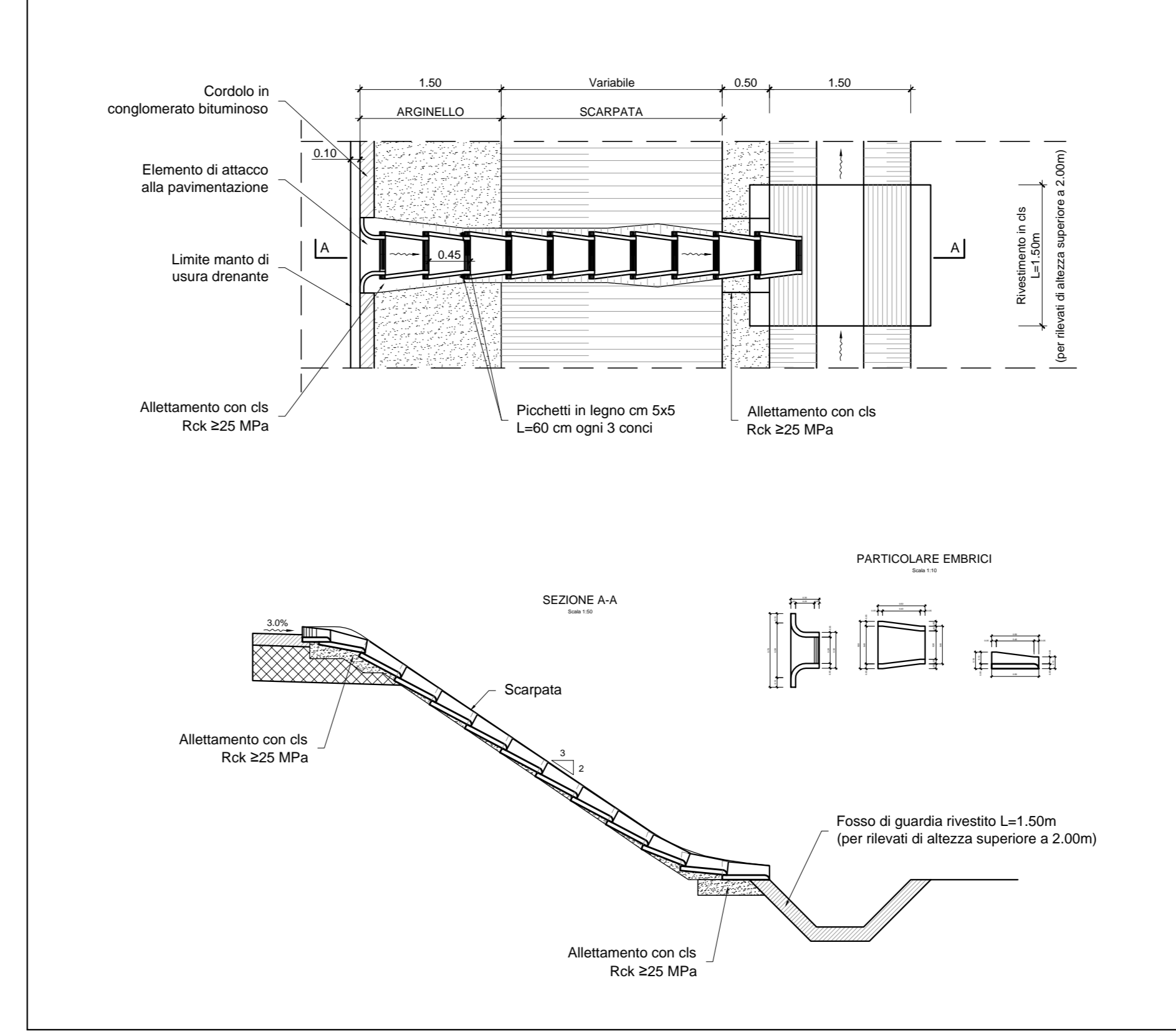
PIANTA



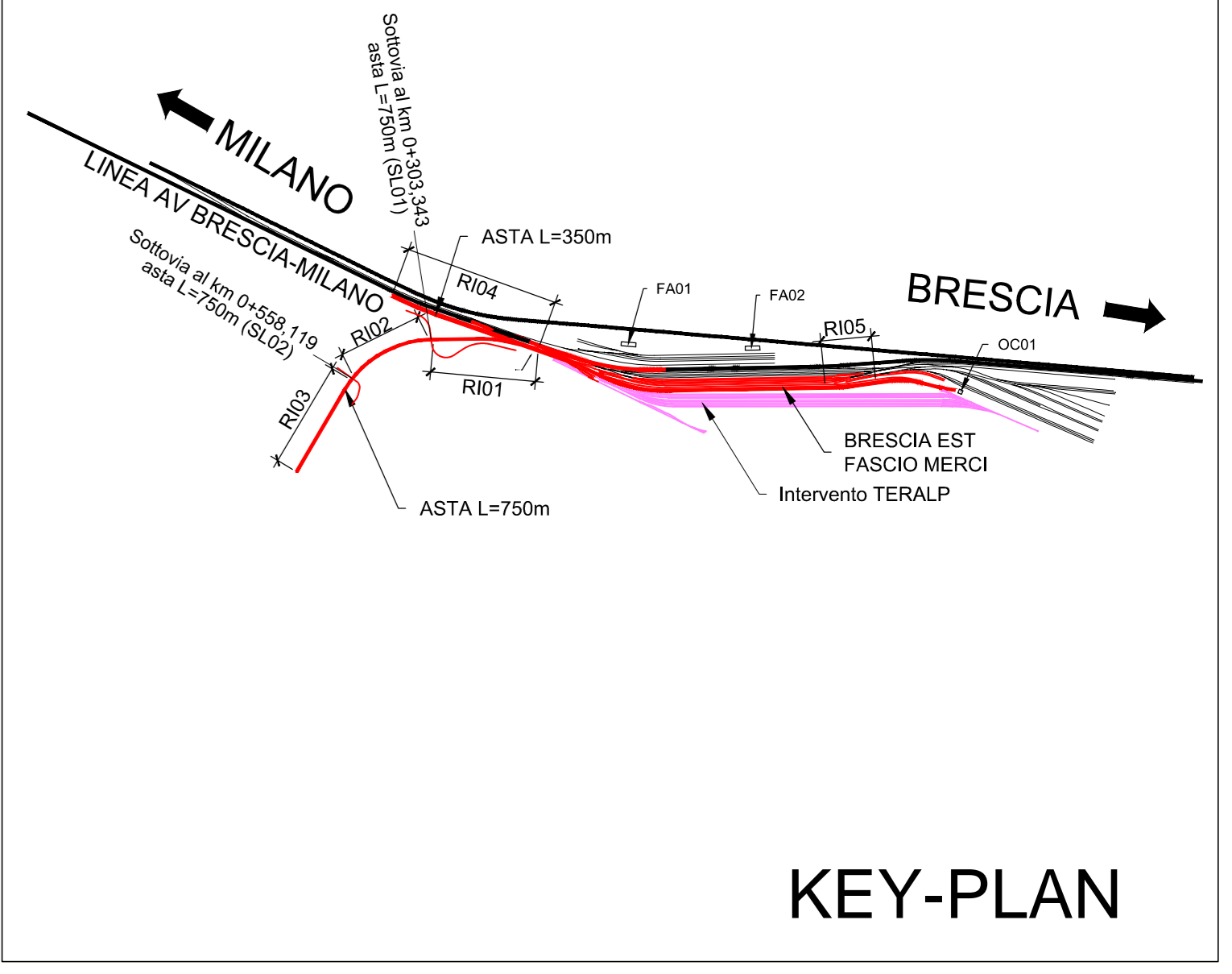
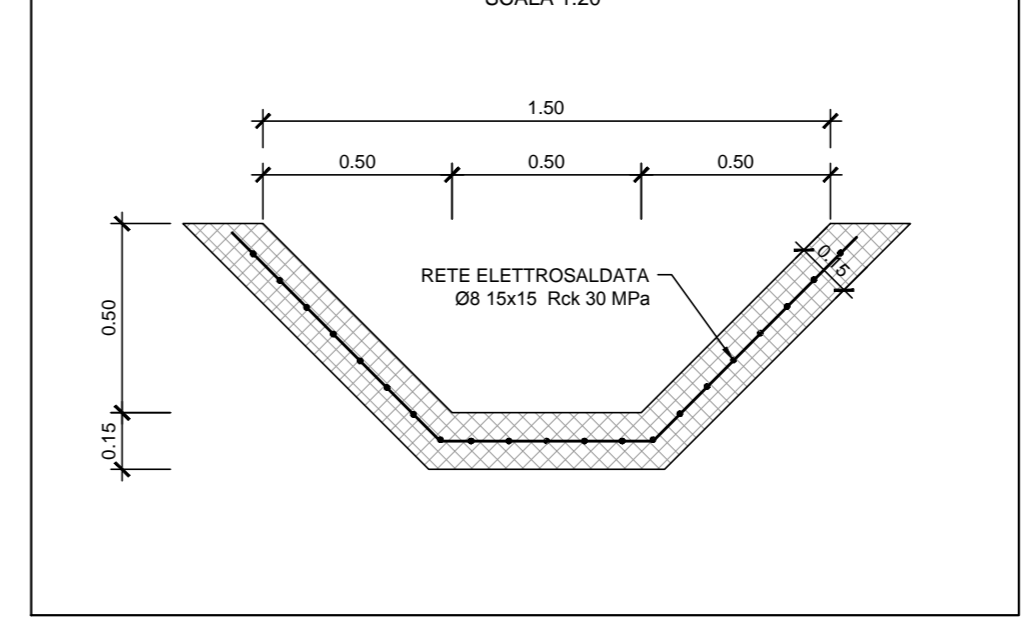
Dettaglio 1 - Andamento trasversa in rettilineo ed in curva  
scala 1:20



PARTICOLARI RACCORDO - EMBRICI - FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO  
Scala 1:50



DETTAGLIO FOSSO DI GUARDIA  
SCALA 1:20



KEY-PLAN

COMMITTENTE:   
 PROGETTAZIONE: 

U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA  
**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ECONOMICA DI 2° FASE**  
 LINEA A.V. /A.C. MILANO - VERONA  
 NODO DI BRESCIA  
 POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA  
 Sezioni Tipo - asta L=750m - Tav. 1 di 2

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

1 N 0 Y 1 0 F 1 0 W B 1 F 0 0 0 1 0 0 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	L. Diava	Ottobre 2020	G. Pizzarello	Ottobre 2020	F. S. S.	Ottobre 2020	L. Basso Ottobre 2020

File: IN0Y10F10WBIF001001A.dwg n. Etab.: \_\_\_\_\_