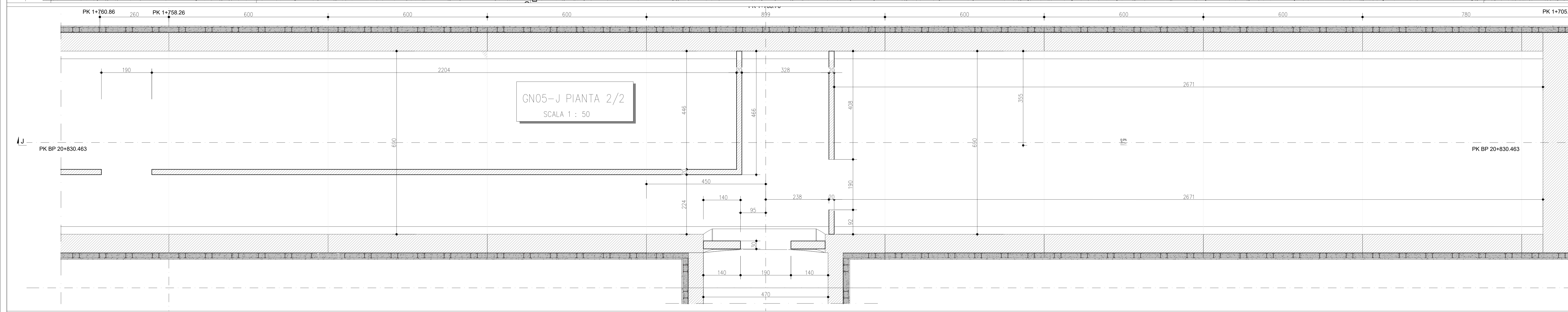
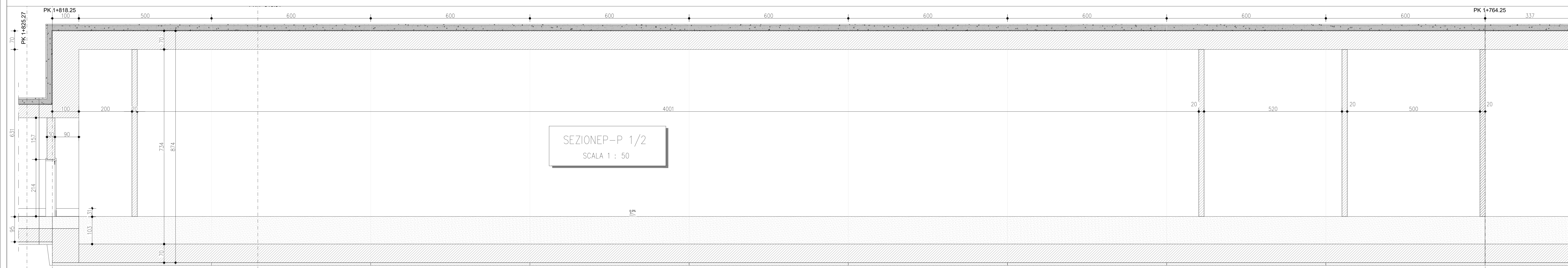


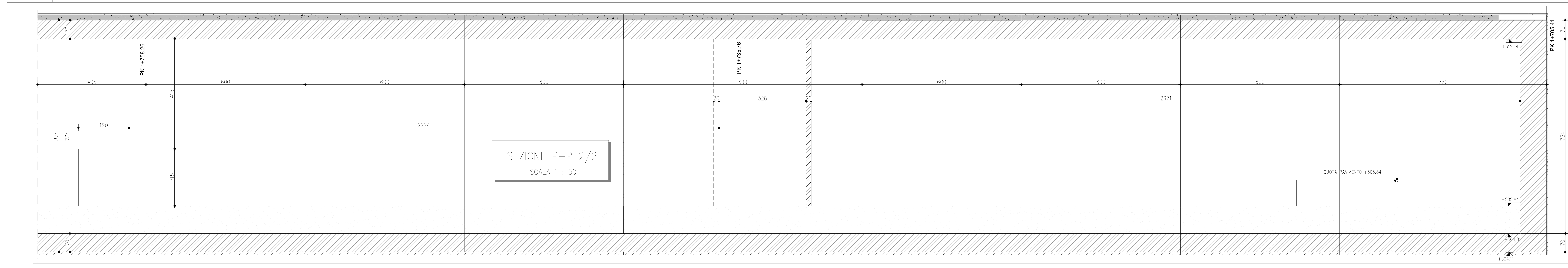
GN05-J PIANTA 1/2  
SCALA 1 : 50



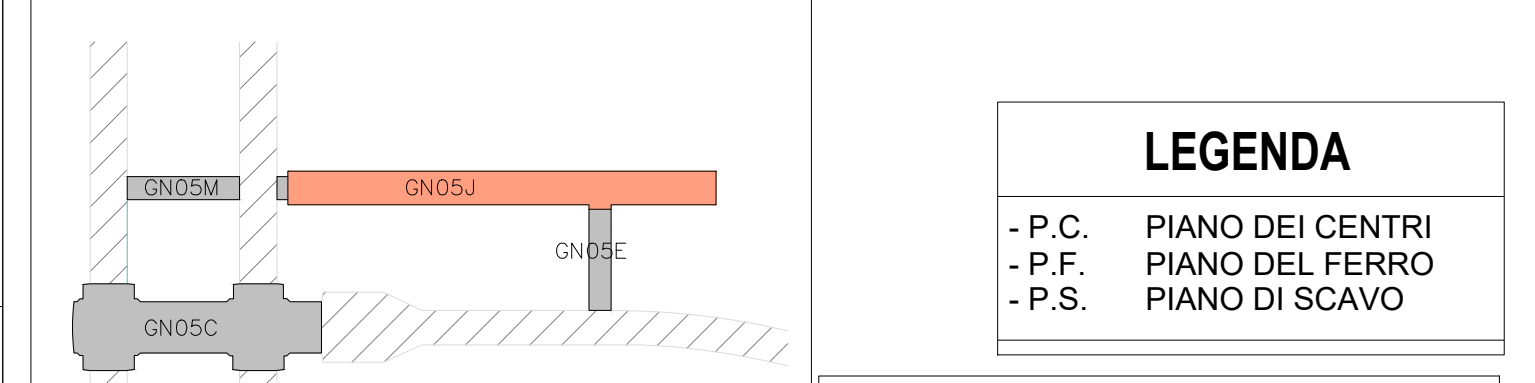
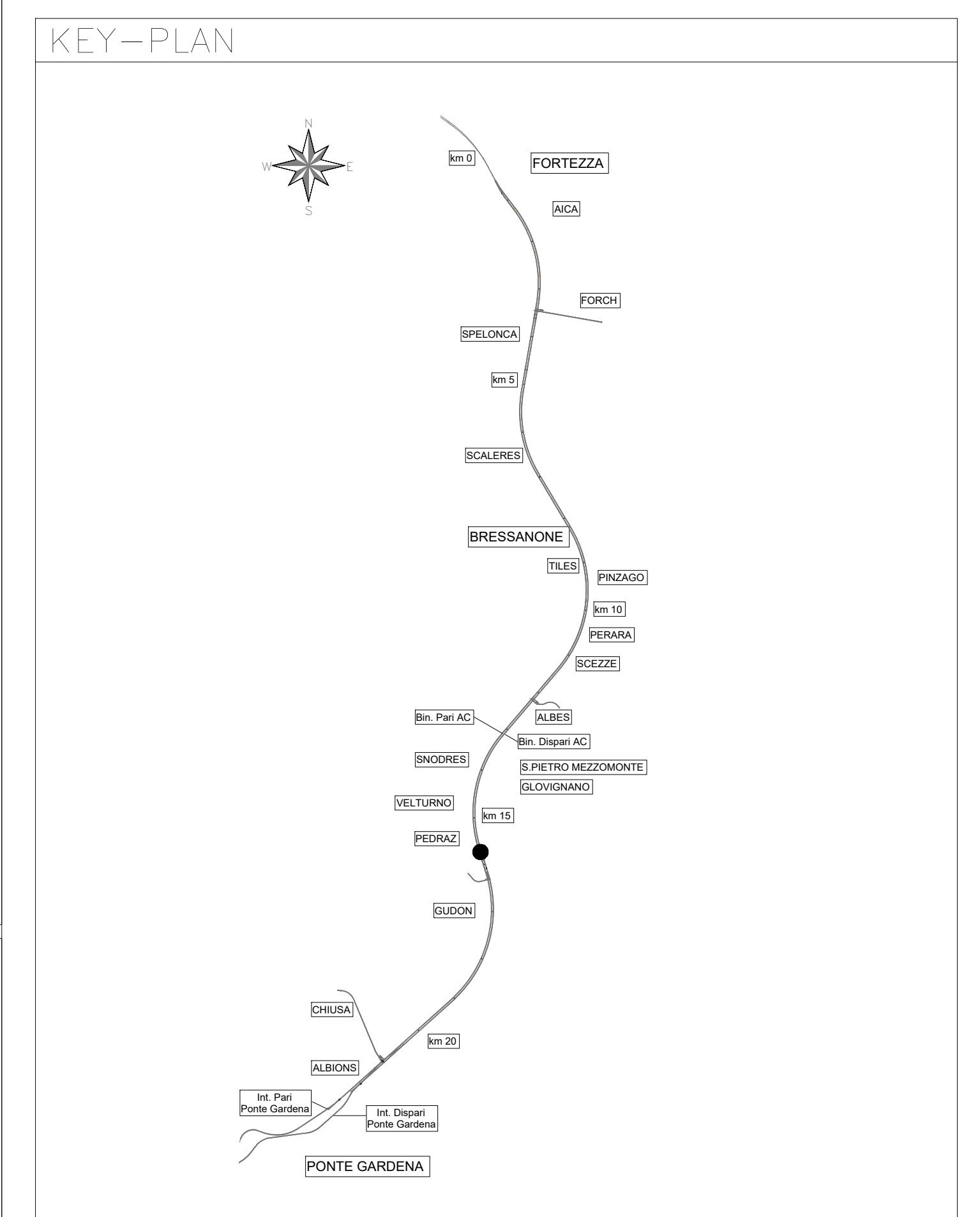
GN05-J PIANTA 2/2  
SCALA 1 : 50



SEZIONEP-P 1/2  
SCALA 1 : 50



SEZIONE P-P 2/2  
SCALA 1 : 50



**TABELLA MATERIALI**  
GETTI IN OPERA  
OPERE D'ARTE MAGGIORI E MINORI

LOCALI TECNOLOGICI - GN05J

CALCESTRUZZO RIVESTIMENTO DEFINITIVO  
CALCESTRUZZO A SPALMATO

- CLASSE DI RESISTENZA MINIMA C25/30
- TIPO CEMENTO CEM III/A
- RAPPORTO A/C: ≤ 0.60
- CLASSE MINIMA DI CONSISTENZA: S4 (Pall)

S4 (Coroli e Rivestimenti)

- CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE: XC2
- COPRIFERRO MINIMO = 60 mm(\*\*)
- DIAMETRO MASSIMO INERTI: 32 mm

CALCESTRUZZO ARCO ROVESCIO

- CLASSE DI RESISTENZA MINIMA C30/37
- TIPO CEMENTO CEM III/A
- RAPPORTO A/C: ≤ 0.55
- CLASSE MINIMA DI CONSISTENZA: S4
- CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE: XA1
- COPRIFERRO = 40 mm(\*\*)
- DIAMETRO MASSIMO INERTI: 32 mm

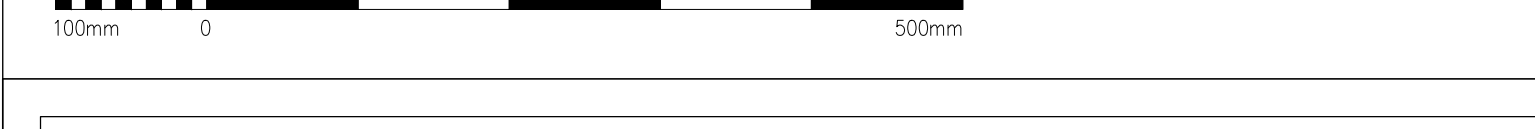
**TABELLA MATERIALI**  
OPERE PROVVISORIE (\*)

MISCELA CEMENTIZIA TIRANTI (Bulbo)

Densità ≥ 1.85 t/mc  
Cemento tipo I  
Rapporto A/c < 0.45  
Resistenza a compressione ≥ 25 Mpa dopo 3gg  
≥ 35 Mpa a 7gg  
≥ 40 Mpa a 28gg

ACCIAIO PER CENTINE, TRAVI DI RIPARAZIONE E PIASTRE  
Classe S275 UNI EN 10025

ACCIAIO TREFOLI PER TIRANTI  
fy(fk) = 1670 MPa limite elastico convenzionale  
fyk = 1960 MPa tensione caratteristica di rottura



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

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

**APPALTATORE:** CONSORZIO DOLOMITI

**PROGETTAZIONE:** SWS

**MANDATARI:** PINI, GDP, SISI

**IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:** Ing. Paolo Cusani

**PROGETTO ESECUTIVO**  
PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRIPLAZAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

**DISEGNO**  
FINESTRA CHIUSA  
Pareti interne e aperture  
Carpenteria e particolari

APPALTATORE: IL DIRETTORE TECNICO

SCALA: Come indicato

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione	M. Inganni	28/01/2022	A. Valente	27/01/2022	D. Bultroni	28/01/2022		
B	EMISIONI A SEGUITO INDICAZIONI COMMITTENZA	S. Vignola	18/07/2022	A. Valente	19/07/2022	D. Bultroni	20/07/2022		

File: IB0U1BEZBZBGN05000698.dwg In. Etab.