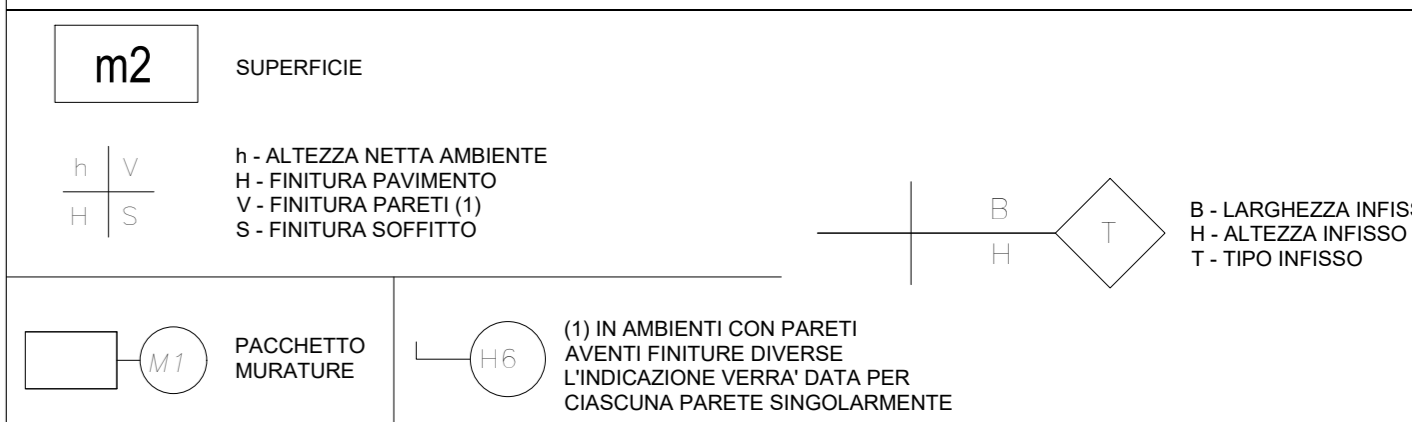
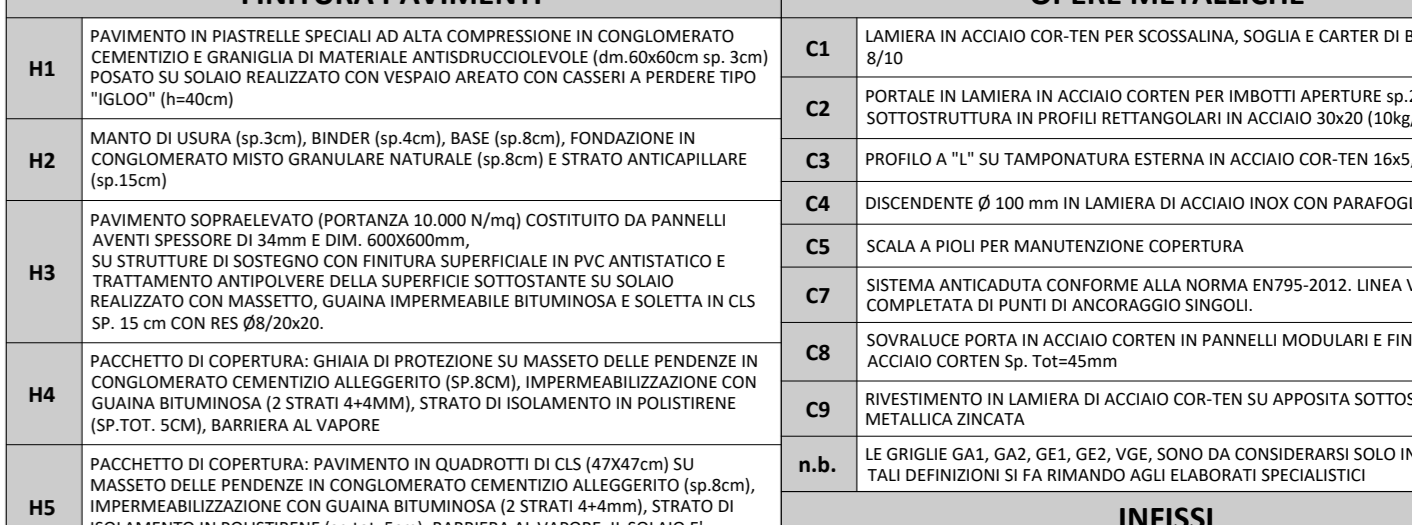


LEGENDA MATERIALI FINITURE

ABACO INTERVENTI



ABACO INFISSI



FINITURA PAVIMENTI

Finitura Pavimenti	Opere Metalliche
H1: Pavimento in mattonelle speciali ad alta compressione in conglomerato cementizio con greggio e materiali plastici... (descrizione tecnica)	C1: Lamiera in acciaio con ten per sovrastampa, soglia e carter di bordo... (descrizione tecnica)
H2: Pavimento sovrappavimentato... (descrizione tecnica)	C2: Porta in lamiera in acciaio corten per insonorizzazione... (descrizione tecnica)
H3: Pavimento in mattonelle speciali... (descrizione tecnica)	C3: Porta in lamiera in acciaio corten... (descrizione tecnica)
H4: Pavimento sovrappavimentato... (descrizione tecnica)	C4: Dispendenti Ø 300 mm in lamiera di acciaio inox... (descrizione tecnica)
H5: Pavimento in mattonelle speciali... (descrizione tecnica)	C5: Scala a pioli per manutenzione copertura... (descrizione tecnica)
H6: Pavimento in mattonelle speciali... (descrizione tecnica)	C6: Sistema anticaduta conforme alla norma EN795 2012... (descrizione tecnica)
H7: Pavimento in mattonelle speciali... (descrizione tecnica)	C7: Scalette porta in acciaio corten in pannelli modulari... (descrizione tecnica)
H8: Pavimento in mattonelle speciali... (descrizione tecnica)	C8: Rivestimento in lamiera di acciaio corten... (descrizione tecnica)
H9: Pavimento in mattonelle speciali... (descrizione tecnica)	C9: Scalette porta in acciaio corten... (descrizione tecnica)
H10: Pavimento in mattonelle speciali... (descrizione tecnica)	n.B. (Note tecniche)

INFISSI

Infissi
P1: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P2: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P3: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P4: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P5: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P6: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P7: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P8: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P9: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P10: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P11: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P12: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P13: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P14: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P15: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P16: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P17: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P18: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P19: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)
P20: Porta in lamiera in acciaio zincato... (descrizione tecnica)

FINITURA SOFFITTO

Finitura Soffitto
S1: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S2: Controsoffitto a quadranti in alluminio... (descrizione tecnica)
S3: Controsoffitto a quadranti in cartongesso... (descrizione tecnica)
S4: Controsoffitto a quadranti in cartongesso... (descrizione tecnica)
S5: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S6: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S7: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S8: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S9: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S10: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S11: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S12: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S13: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S14: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S15: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S16: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S17: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S18: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S19: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
S20: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)

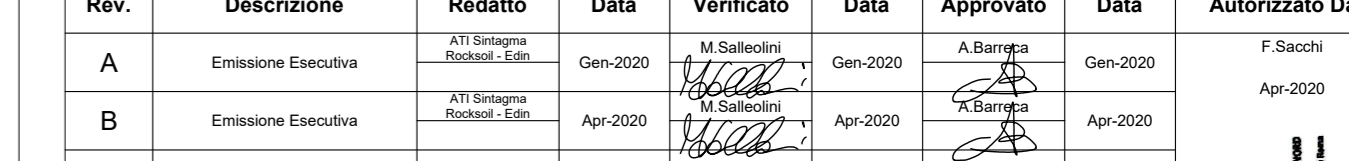
FINITURA PARETI

Finitura Pareti
V1: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
V2: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
V3: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
V4: Intonaco a mezzo stucco... (descrizione tecnica)
V5: Impermeabilizzazione... (descrizione tecnica)

NOTE

QUADRI E FABBRICATI TIPOVIVI IN AREA DI FERMATA/STAZIONE... (note tecniche dettagliate)

COMMITTENTE



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

FABBRICATI

Fabbricato E1 - Tipologico D

Carpenterie: Sezioni

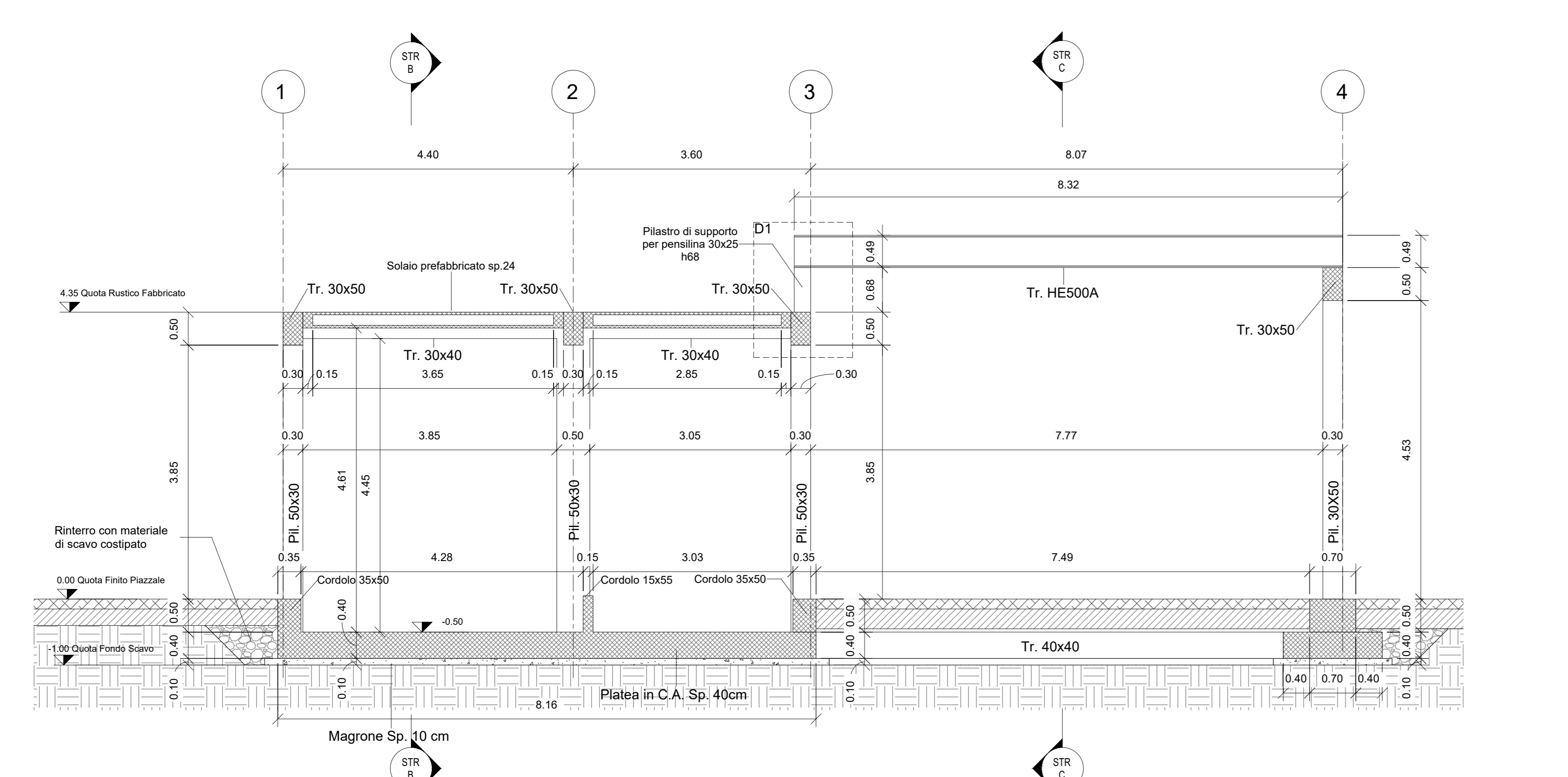
SCALA: 1:50

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

RS3T 30 D 26 BB FA00DD 002 B

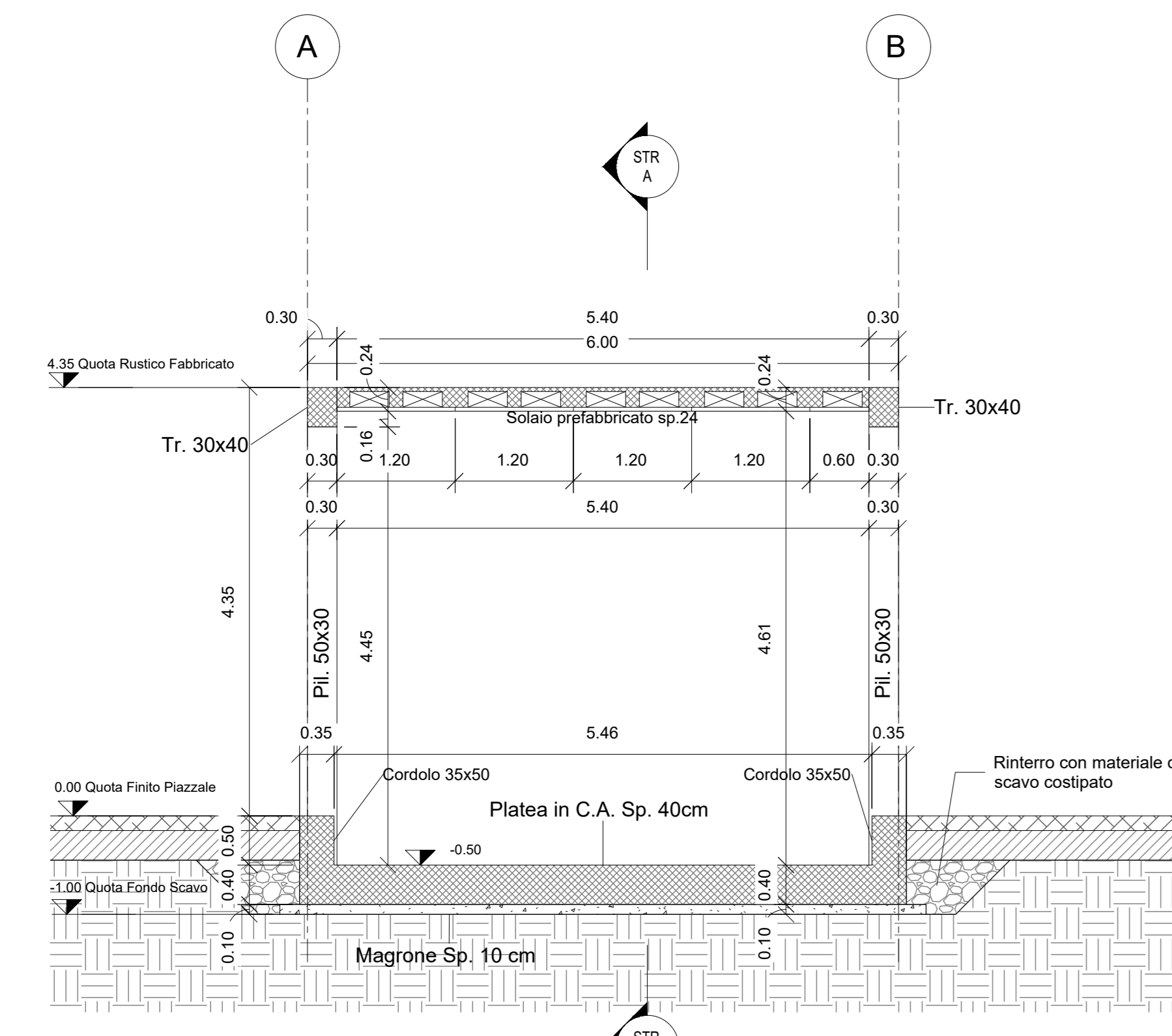
Rev.	Descrizione	Redatto	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	27/02/2020	27/02/2020	Gen-2020	[Firma]	Gen-2020	[Firma]	Gen-2020	[Firma]	Apr-2020
B	Emissione Esecutiva	27/02/2020	27/02/2020	Apr-2020	[Firma]	Apr-2020	[Firma]	Apr-2020	[Firma]	Apr-2020

File: RS3T.3.0.D.26.BB.FA.00.D.0.002.B n. Elab.: 26\_520



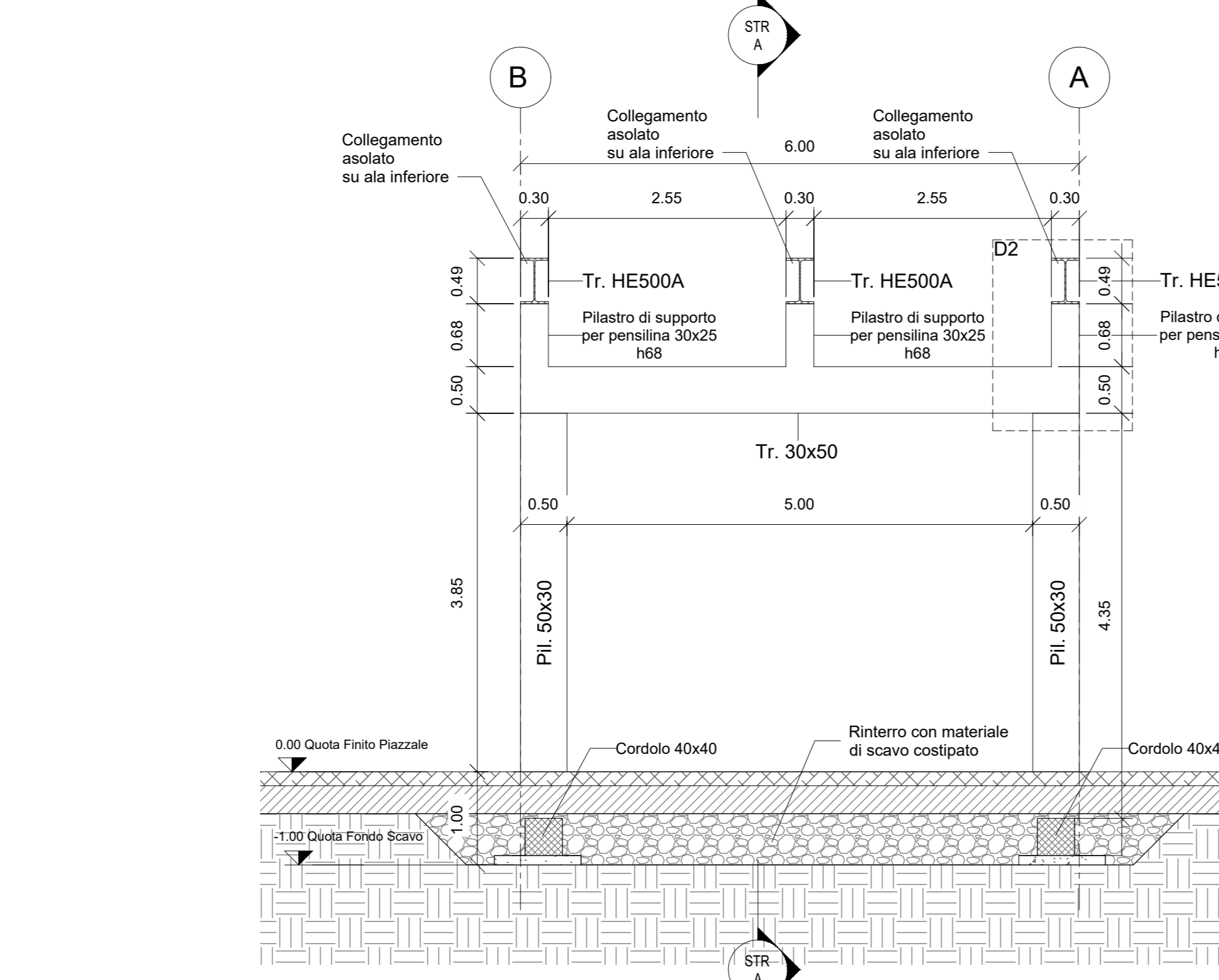
Sezione STR A-A'

1:50



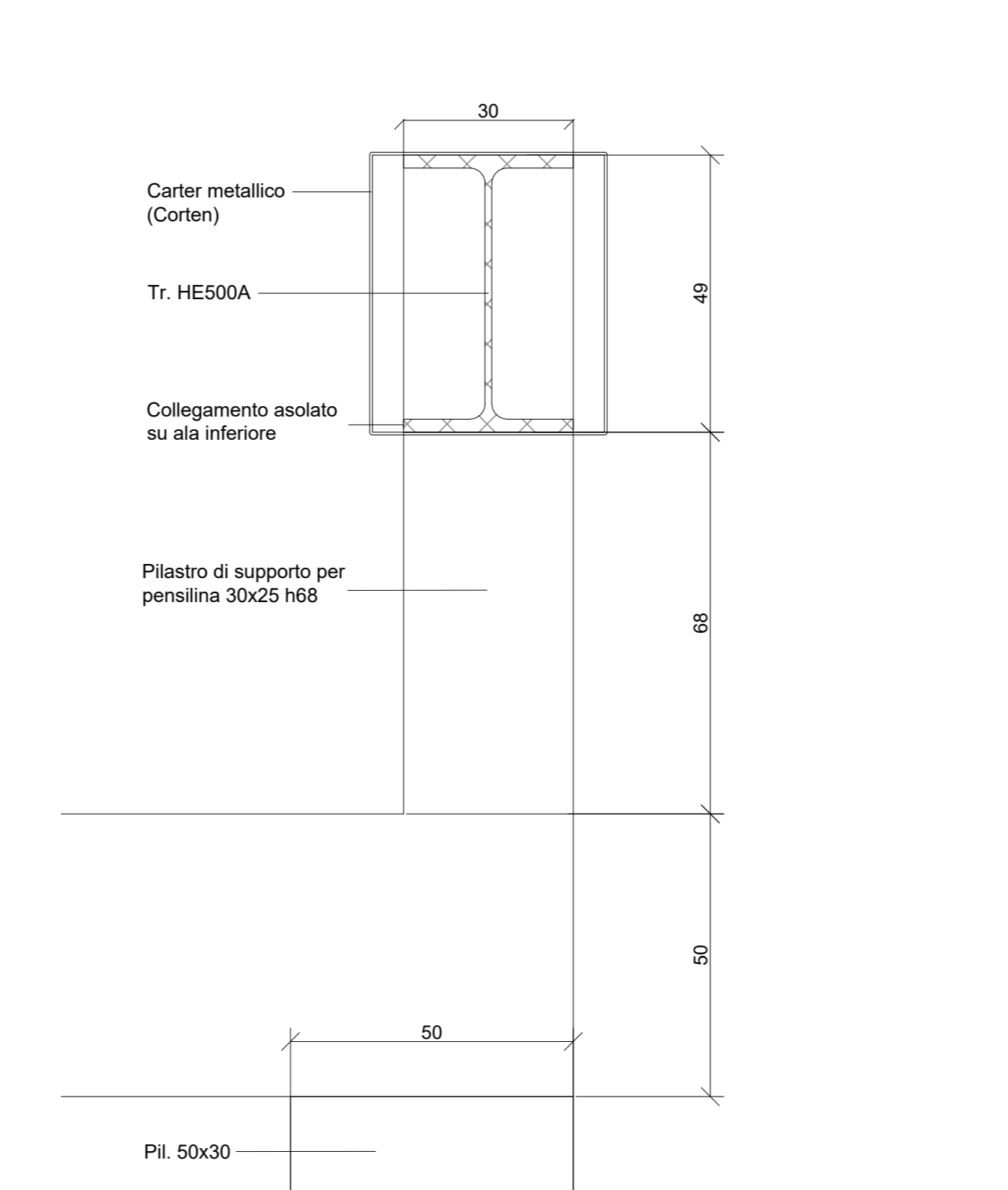
Sezione STR B-B'

1:50



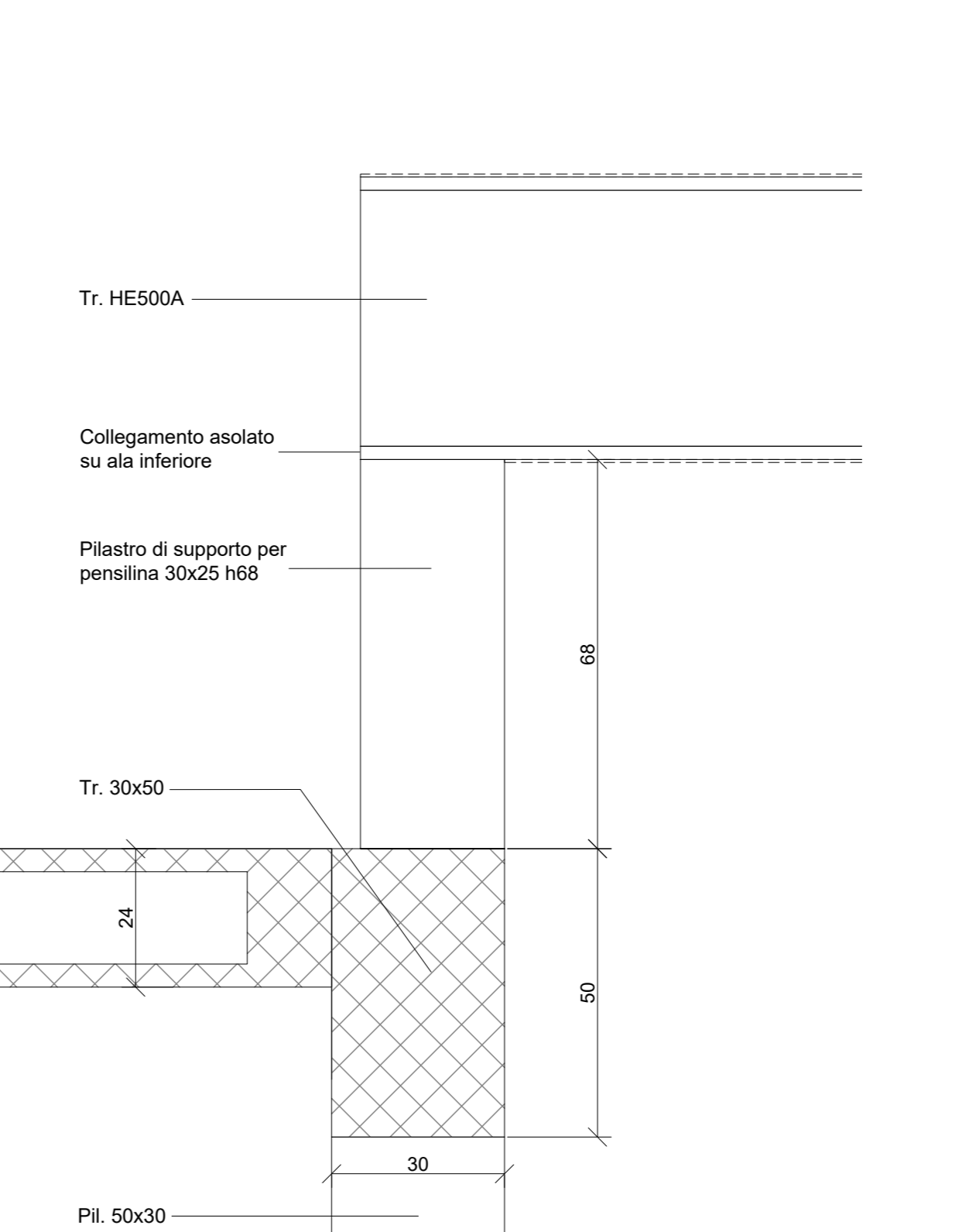
Sezione STR C-C'

1:50



Collegamento Fabbricato-Pensilina D1

1:10



Collegamento Fabbricato-Pensilina D2

1:10

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: ITALFER GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

FABBRICATI

Fabbricato E1 - Tipologico D

Carpenterie: Sezioni

SCALA: 1:50

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

RS3T 30 D 26 BB FA00DD 002 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	27/02/2020	27/02/2020	Gen-2020	[Firma]	Gen-2020	[Firma]	Gen-2020	[Firma]	Apr-2020
B	Emissione Esecutiva	27/02/2020	27/02/2020	Apr-2020	[Firma]	Apr-2020	[Firma]	Apr-2020	[Firma]	Apr-2020

File: RS3T.3.0.D.26.BB.FA.00.D.0.002.B n. Elab.: 26\_520