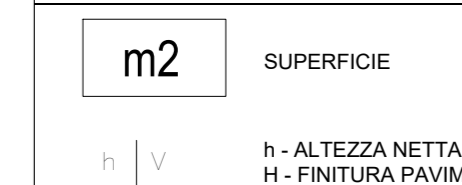


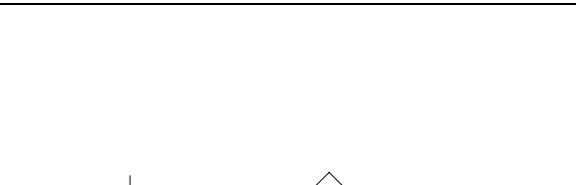
LEGENDA MATERIALI FINITURE

ABACO INTERVENTI



N - ALTEZZA NETTA AMBIENTE
H - FINITURA PAVIMENTO
V - FINITURA PARETI (1)
S - FINITURA SOFFITTO

ABACO INFISSI



B - LARGHEZZA INFISSO
H - ALTEZZA INFISSO
D - TIPO INFISSO

⊠ PACCHETTO ARMATURE

(1) IN AMBIENTI CON PARETI AVENTI FINITURE DIVERSE L'INDICAZIONE VERBALE DATA PER CIASCUNA PARETE SINGOLARMENTE

FINITURA PAVIMENTI

- H1 PAVIMENTO IN PAVELLE SPECIALI AD ALTA COMPRESIONE...
H2 PAVIMENTO SOPRAELEVATO...
H3 PAVIMENTO IN PAVELLE...
H4 PAVIMENTO IN CEMENTO...
H5 PAVIMENTO IN CEMENTO...
H6 PAVIMENTO IN GRIGLIA METALLICA...
H7 PAVIMENTO BUSTICO...
H8 PAVIMENTO PEGATE SCALA...
H9 PAVIMENTAZIONE IN BETONELLE...
H10 PAVIMENTO IN GRES PORCELLANATO...
H11 PAVIMENTO INDUSTRIALE...

OPERE METALLICHE

- C1 LAMIERA IN ACCIAIO...
C2 PORTALE IN LAMIERA IN ACCIAIO...
C3 DISCENDENTE...
C4 DISCENDENTE...
C5 SCALA A PIGLI...
C6 SISTEMA ANTICADUTA...
C7 SCALINELLE...
C8 RIVESTIMENTO IN LAMIERA...
C9 RIVESTIMENTO...
n.b. SE ENECIE CAL, GAS, ELET, VISC, SONO DA CONSERVARE...

MURATURE

- M1 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M2 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M3 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M4 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M5 MURATURA ESTERNA...
M6 PARTIZIONI INTERNE...
S1 INTONACO A MEZZO STUCCO...
S2 CONTROSOFFITTO...
S3 CONTROSOFFITTO...
S4 CONTROSOFFITTO...

INFISSI

- P1 PORTA IN ACCIAIO...
P2 PORTA IN ACCIAIO...
P3 PORTA IN ACCIAIO...
P4 PORTA IN ACCIAIO...
P5 PORTA IN ACCIAIO...
P6 PORTA IN ACCIAIO...
P7 PORTA IN ACCIAIO...
P8 PORTA IN ACCIAIO...
P9 PORTA IN ACCIAIO...
P10 PORTA IN ACCIAIO...
P11 PORTA IN ACCIAIO...
P12 PORTA IN ACCIAIO...
P13 PORTA IN ACCIAIO...
P14 PORTA IN ACCIAIO...
P15 PORTA IN ACCIAIO...
P16 PORTA IN ACCIAIO...
P17 PORTA IN ACCIAIO...
P18 PORTA IN ACCIAIO...
P19 PORTA IN ACCIAIO...
P20 PORTA IN ACCIAIO...

FINITURA SOFFITTO

- S1 INTONACO A MEZZO STUCCO...
S2 CONTROSOFFITTO...
S3 CONTROSOFFITTO...
S4 CONTROSOFFITTO...

FINITURA PARETI

- V1 INTONACO...
V2 INTONACO...
V3 INTONACO...
V4 INTONACO...
V5 IMPERMEABILIZZAZIONE...

NOTE

QUADRI E FABBRICATI SI TROVANO IN AREA DI FERMATA/STAZIONE...
PER LE SEZIONI CHE PREVEDONO LA MANOVRA...
PER LE SEZIONI CHE PREVEDONO LA MANOVRA...
PER LE SEZIONI CHE PREVEDONO LA MANOVRA...
PER LE SEZIONI CHE PREVEDONO LA MANOVRA...
PER LE SEZIONI CHE PREVEDONO LA MANOVRA...
PER LE SEZIONI CHE PREVEDONO LA MANOVRA...
PER LE SEZIONI CHE PREVEDONO LA MANOVRA...
PER LE SEZIONI CHE PREVEDONO LA MANOVRA...
PER LE SEZIONI CHE PREVEDONO LA MANOVRA...
PER LE SEZIONI CHE PREVEDONO LA MANOVRA...

N.B.: Per Tabella materiali Opere Civili fare riferimento all'elaborato RRSU.4.0.D.29.TT.OC.00.0.0.001
Per Tabella incidere armature Opere Civili - Lotto 3a fare riferimento all'elaborato RRSU.4.0.D.29.TT.OC.00.0.0.002

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

FABBRICATI

Fabbricato E3 - Tipologico G

Carpenterie: Piante e sezioni

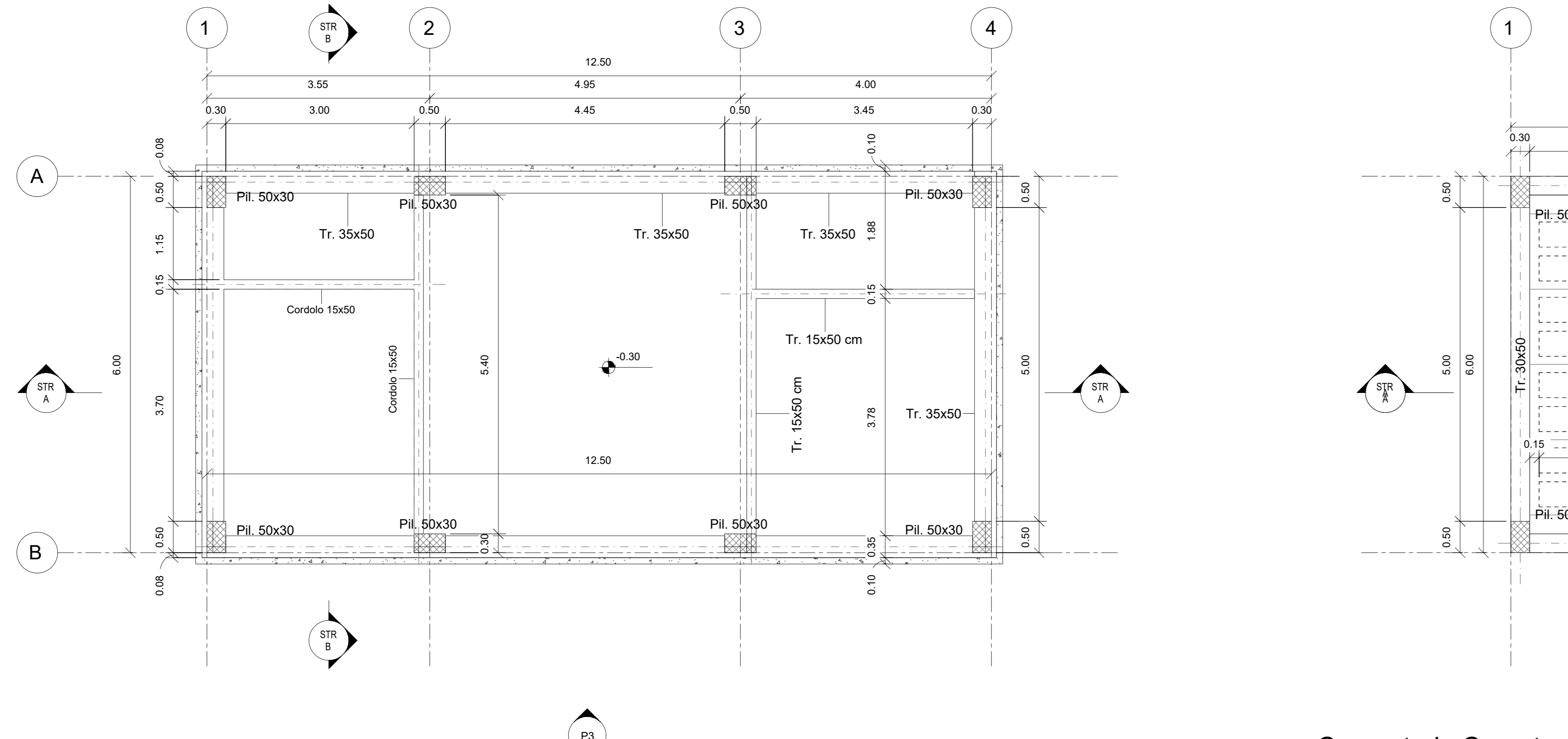
SCALA:

1:50

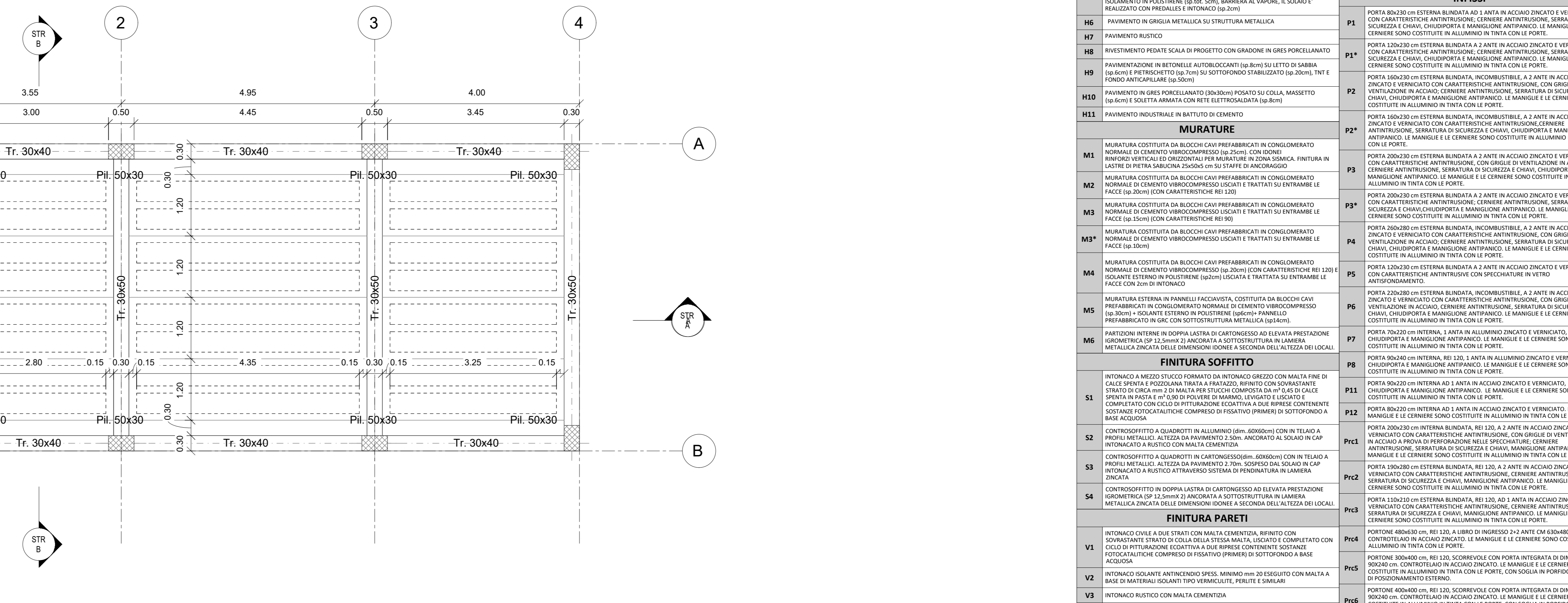
COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RS3U 40 D 29 BB FA00G0 001 B

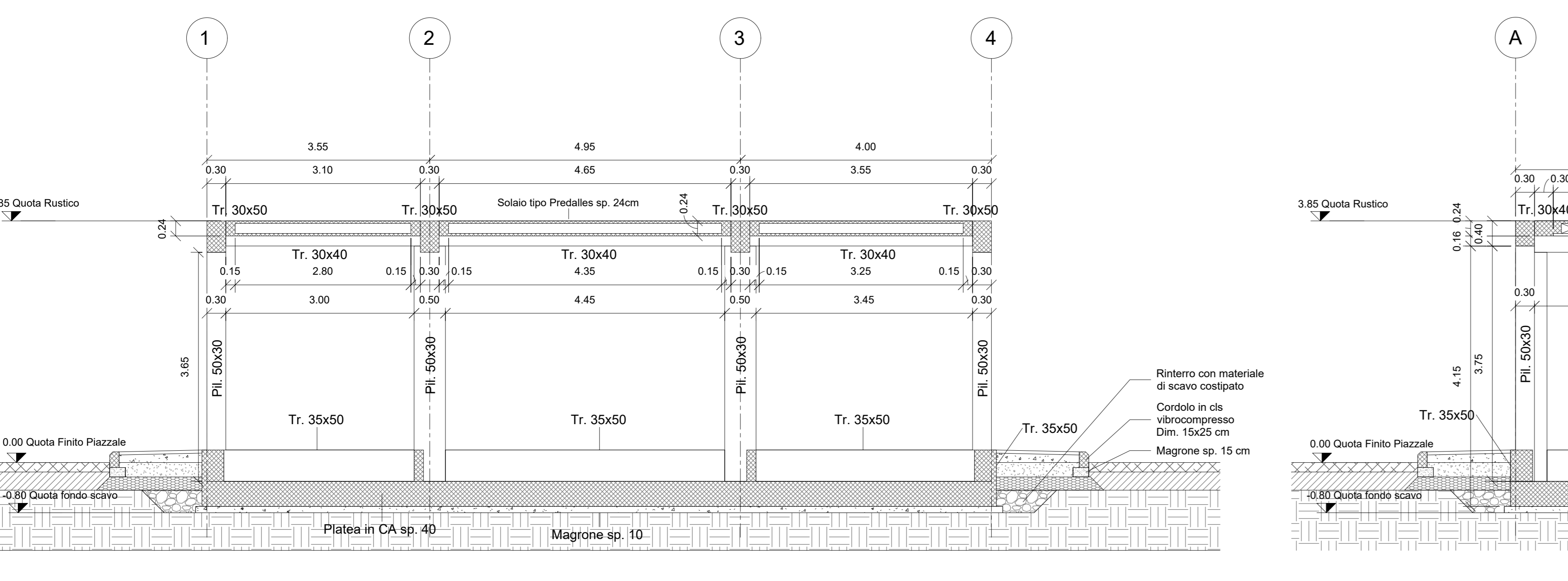
Table with columns: Rev., Descrizione, Redatto, Verificato, Data, Approvato, Data, Autorizzato Data



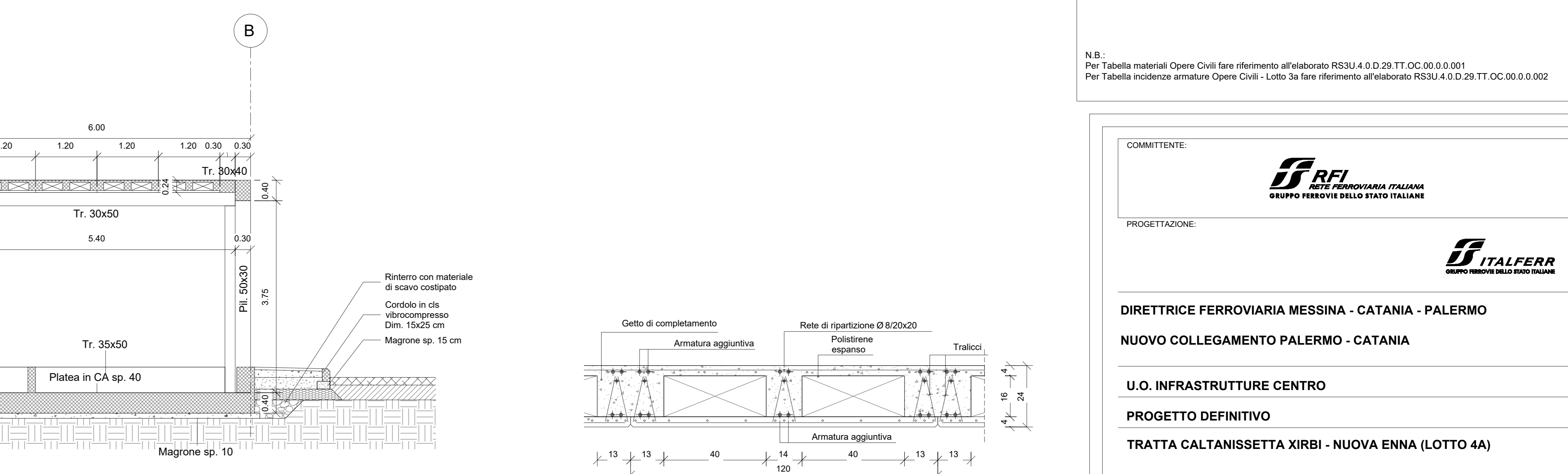
Carpenteria Fondazione 1 : 50



Carpenteria Copertura 1 : 50



Sezione STR A-A' 1 : 50



Sezione STR B-B' 1 : 50

Sezione Solaio

1 : 10

