

LEGENDA MATERIALI FINITURE

ABACO INTERVENTI

m2 SUPERFICIE

H - ALTEZZA NETTA AMBIENTE
H1 - FINITURA PAVIMENTO
V - FINITURA PARETI (1)
S - FINITURA SOFFITTO

ABACO INFISSI

B - LARGHEZZA INFISSO
T - TIPO INFISSO

(1) IN AMBIENTI CON PARETI AVANTI FINITURE DIVERSE L'INDICAZIONE VERSO DATATA PER CIASCUNA PARETE SINGOLARMENTE

FINITURA PAVIMENTI

- H1 PAVIMENTO IN PAVIMENTI SPECIALI AD ALTA COMPRESIONE...
H2 PAVIMENTO SOTTOPIAVIMENTO...
H3 PAVIMENTO IN BETONELLE AUTOPRODUCENTI...
H4 PAVIMENTO IN CEMENTO ALLEGGERITO...
H5 PAVIMENTO IN CEMENTO ALLEGGERITO...
H6 PAVIMENTO IN CEMENTO ALLEGGERITO...
H7 PAVIMENTO IN CEMENTO ALLEGGERITO...
H8 PAVIMENTO IN CEMENTO ALLEGGERITO...
H9 PAVIMENTO IN CEMENTO ALLEGGERITO...
H10 PAVIMENTO IN CEMENTO ALLEGGERITO...
H11 PAVIMENTO INDUSTRIALE IN BATTUTO DI CEMENTO

OPERE METALLICHE

- C1 LAMIERA IN ACCIAIO...
C2 PORTALE IN LAMIERA IN ACCIAIO...
C3 PROFILO A T...
C4 DISCENDENTE...
C5 SCALA A PIGLI...
C6 SISTEMA ANTICADUTA...
C7 SCALINELLE...
C8 RIVESTIMENTO IN LAMIERA...
C9 LAMIERA IN ACCIAIO...
n.B. PER INFORMAZIONI...
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...

MURATURE

- M1 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M2 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M3 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M4 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M5 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M6 PARTIZIONI INTERNE...
M7 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M8 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M9 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M10 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M11 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M12 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M13 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M14 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M15 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M16 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M17 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M18 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M19 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...
M20 MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI...

FINITURA SOFFITTO

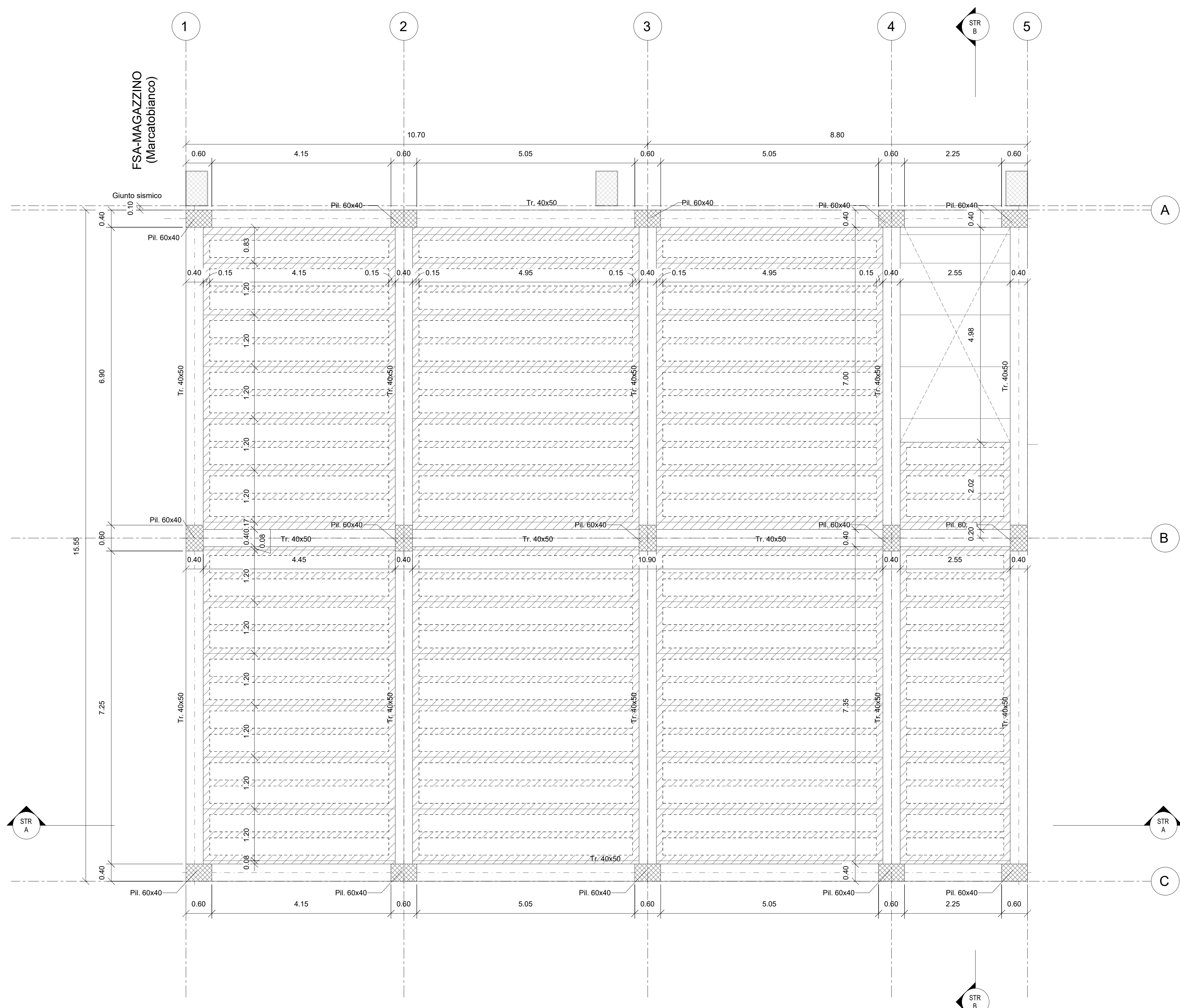
- S1 INTONACO A MEZZO STUCCO...
S2 INTONACO A MEZZO STUCCO...
S3 INTONACO A MEZZO STUCCO...
S4 INTONACO A MEZZO STUCCO...

FINITURA PARETI

- V1 INTONACO A MEZZO STUCCO...
V2 INTONACO A MEZZO STUCCO...
V3 INTONACO A MEZZO STUCCO...
V4 INTONACO A MEZZO STUCCO...
V5 IMPERMEABILIZZAZIONE...

NOTE

QUADRI E FABBRICATI DI TRONCHI IN AREA DI FERMATA/ATTACCO...
PER INFORMAZIONI...
N.B.: Per Tabella materiali Opere Civili...
Per Tabella incidere armature Opere Civili...



Carpenteria piano primo
1 : 50

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: ITALFERR

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

FABBRICATI
Fabbricato FSA-UFFICI (Marcatobianco) - Tipologico N
Carpenteria: pianta piano primo

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
RS3T 30 D 26 BB FA00N0 002 B

Table with columns: Rev., Descrizione, Redatto, Data, Verificato, Data, Approvato, Data, Autorizzato Data. Includes signatures and dates for approval and authorization.