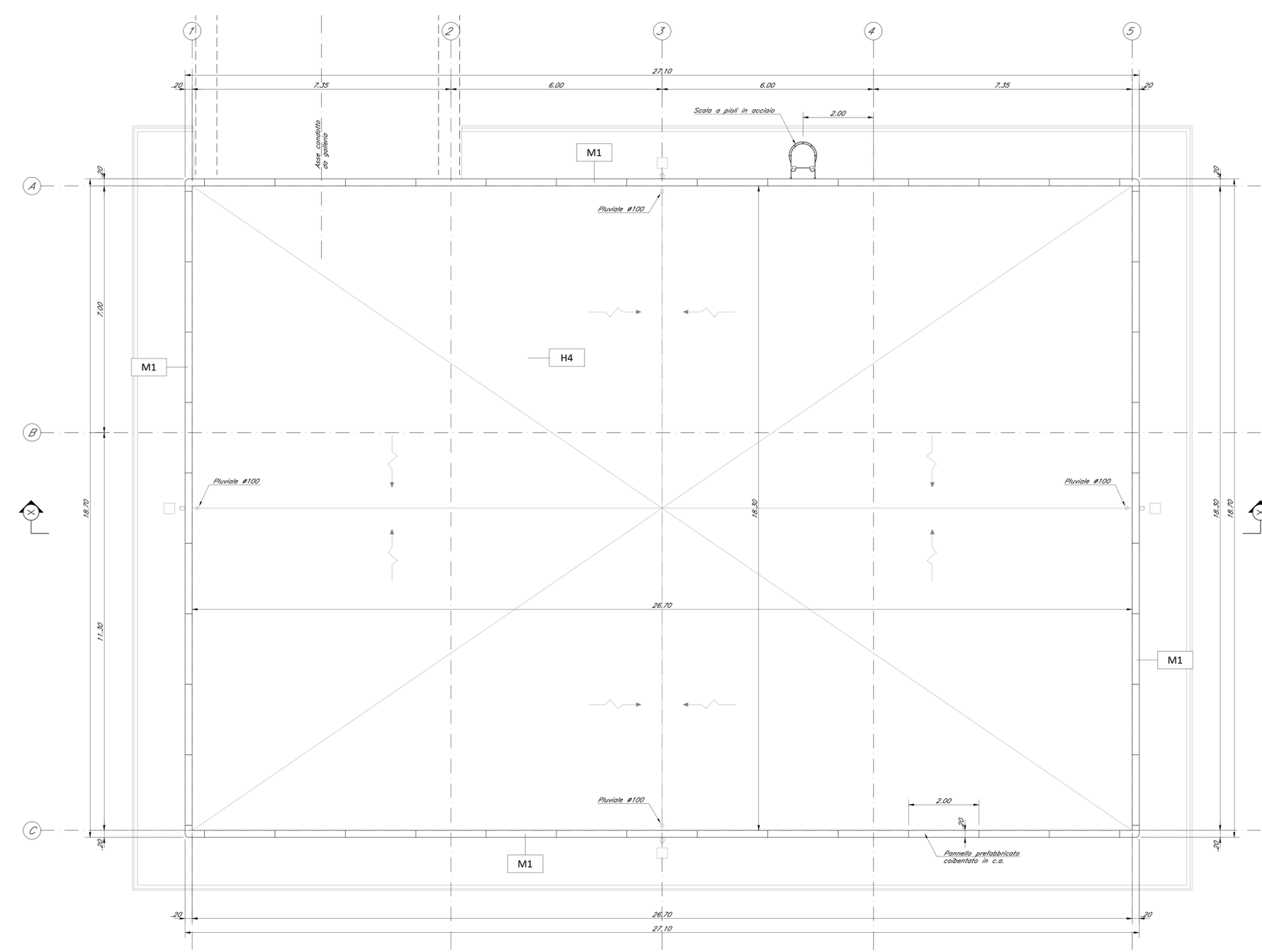


PIANTA COPERTURA
Scala 1:50



LEGENDA MATERIALI FINITURE	
ABACO INTERVENTI	ABACO INFISSI
<p>mq SUPERFICIE</p> <p>h - ALTEZZA NETTA AMBIENTE H - FINITURA PAVIMENTO V - FINITURA PARETI S - FINITURA SOFFITTO</p>	<p>B - LARGHEZZA INFISSO H - ALTEZZA INFISSO T - TIPO INFISSO</p>
CHIUSURE ORIZZONTALI	INFISSI
<p>H1 PAVIMENTO TECNICO STABILIZZATO (110/200 N/m²) IN LASTRE AUTOPORTANTI DI INERZIA LUNGO AD ALTA RESISTENZA MECCANICA E DINAMICA (DIM. 80x20x3 cm, MINIMO 20mm), FINITURA SUPERFICIALE IN PVC ANTISCIVOLA, SOPRILEVATO SU CORDOLINO IN ACCIAIO ZINCATO, PANTANAMENTO ANTIRIFLESSO DELLA SUPERFICIE SOTTOSTANTE.</p> <p>H2 PAVIMENTAZIONE CON INCREPTELE SPERMALI AD ALTA COMPRESIONE (100/100/100) IN LASTRE (PESANTE 10/200 N/m²) COSTITUTE DA CONGLOMERATO CEMENTIZO E SABBIA MEDIANA E MICROSFERULE INERTI, SOTTOCOSTO AL CEMENTO ED ALLUSIONE IN CUI ED. ACC. (DIM. 10x10x1 cm e 5x5x1 cm), NON INFERIORE A 10mm, POSTO IN STRATI SU CONGLOMERATO CEMENTIZO POGGIANTE SU VESPAIO ARMATO REALIZZATO CON FILO.</p> <p>H3 PAVIMENTAZIONE CON MANICETTE IN C.I. INCOMPRESSO 80x20x3, STRATO DI CUIRA (5x 10x10), MASSETTO (5x 10x10) CON RETE C.I.E. 40x20x100cm, STRATO STABILIZZATO (5x 20x10), STRATO ANTICAPILLARE (5x 20x10).</p> <p>H3.1 PAVIMENTAZIONE IN GRES PINE PORCELLANATO NON SMALTATO E NON ASSORBENTE PEGOLA CON SPECIFICI SOLAI E COPRI ATTIVO DINAMICO > 0,4 DIM. 10x10x10, STRATO DI CUIRA (5x 10x10), MASSETTO (5x 10x10) CON RETE C.I.E. 40x20x100cm, STRATO STABILIZZATO (5x 20x10), STRATO ANTICAPILLARE (5x 20x10).</p> <p>H4 PACCHETTO DI COPERTURA: PAVIMENTO IN SERRATO IN C.I.E. (1x1x1) SU MASSETTO CUIRA FINEZZA IN CONGLOMERATO CEMENTIZO ALLEGGERITO SP. 100, SOTTOCOSTO AL CEMENTO ED ALLUSIONE IN CUI ED. ACC. (DIM. 10x10x1 cm e 5x5x1 cm), NON INFERIORE A 10mm, POSTO IN STRATI SU CONGLOMERATO CEMENTIZO POGGIANTE SU VESPAIO ARMATO REALIZZATO CON FILO.</p> <p>H5 PAVIMENTO IN LASTRE DI PARFIMO DELLO SPESORE DI 2 CM.</p> <p>H6 PAVIMENTAZIONE IN GRES PORCELLANATO SMALTATO E ASSORBENTE PEGOLA CON SPECIFICI SOLAI E COPRI ATTIVO DINAMICO > 0,4 DIM. 10x10x10.</p>	<p>P1 PORTA ESTERNA BLUNDA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO, CON CERCHI DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO 50x50x4 A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI, CERNIERE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO, LE MANIGLIE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 10x20x20).</p> <p>P1.1 PORTA ESTERNA ANTIRIFLESSO IN ACCIAIO ZINCATO ED IN CUIA DUE BATTERI CON SERRATURA SPECIE E MANIGLIONE ANTIRIFLESSO CON CERCHI DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO 50x50x4 A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI, CERNIERE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO, LE MANIGLIE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 10x20x20).</p> <p>P2 PORTA ESTERNA BLUNDA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO, CON CERCHI DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO 50x50x4 A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI, CERNIERE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO, LE MANIGLIE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 10x20x20).</p> <p>P3 PORTA ESTERNA BLUNDA A 1 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO, CON CERCHI DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO 50x50x4 A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI, CERNIERE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO, LE MANIGLIE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 10x20x20).</p> <p>P4 PORTA ESTERNA BLUNDA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO, CON CERCHI DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO 50x50x4 A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI, CERNIERE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO, LE MANIGLIE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 10x20x20).</p> <p>P5 PORTA INTERNA AD UN BATTERE, LE MANIGLIE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 10x20x20).</p> <p>P6 PORTINE SCORREVOLI ESTERNO BLUNDA A 1 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO, LE MANIGLIE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 10x20x20).</p> <p>P7 PORTA ESTERNA BLUNDA A 1 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO, CON CERCHI DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO 50x50x4 A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI, CERNIERE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO, LE MANIGLIE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 10x20x20).</p> <p>GR GRIGIA DI AERAZIONE CON LABELLE ANTIRIFLESSO CON CARATTERISTICHE DI ANTIRIFLESSO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICATO 4x4x20x4.</p>
FINITURA PARETI	MURATURE
<p>V1 INTONACO ISOLANTE (TERMOACUSTICO, ANTICONDENSA, ANTIRIFLESSO) 80/100 SPECIORE MINIMO 20mm PER INTERNI INTEGRATO CON OROPITTURA A BASE DI RESINA SILESSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRATO.</p> <p>V2 INTONACO ISOLANTE (TERMOACUSTICO, ANTICONDENSA, ANTIRIFLESSO) 120/100 SPECIORE MINIMO 20mm PER INTERNI INTEGRATO CON OROPITTURA A BASE DI RESINA SILESSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRATO.</p> <p>V2.1 INTONACO CUIRA SPECIORE MINIMO 10mm PER INTERNI INTEGRATO CON OROPITTURA DI COLORE BRANCO A BASE DI RESINA SILESSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRATO.</p> <p>V2.2 RIVESTIMENTO IN GRES PORCELLANATO DIM. 10x10x10 FINO AD ALTEZZA DI 210cm E SOTTOCOSTO INTONACO CUIRA PER INTERNI INTEGRATO CON OROPITTURA CON BROPITTURA A BASE DI RESINA SILESSANICA.</p> <p>V3 GIUNTO STRUTTURALE.</p> <p>V4 FINITURA DIM. 40x40mm.</p>	<p>M1 MURATURA ESTERNA IN PANNELLI PREFABBRICATI COIBENTATI IN C.I.E. (5x 20x10) CON FINISMA ESTERNA IN PITTURA ACRICA SEMI COPRENTE APPLICATA A SPALZO E TRATTAMENTO ANTISCIVOLA.</p> <p>M2 PARETE REALIZZATA CON BLOCCHI TIPO LEGALOCK SPECIORE 15x10 E INTONACO ANTIRIFLESSO CON CARATTERISTICHE 80/100.</p> <p>M3 PARETE REALIZZATA CON BLOCCHI TIPO LEGALOCK SPECIORE 15x10 E INTONACO ANTIRIFLESSO CON CARATTERISTICHE 80/100.</p> <p>M4 PARETE REALIZZATA CON BLOCCHI TIPO LEGALOCK SPECIORE 15x10.</p> <p>M5 MURATURA IN BLOCCO TIPO POROTON (4x 20x10) - ISOLANTE ESTERNO IN POLIURETANO (5x 20x10) - BLOCCO TIPO POROTON (4x 20x10) - INTONACO ANTIRIFLESSO CON CARATTERISTICHE 80/100.</p> <p>M6 MURATURA INTERNA COSTITUITA DA BLOCCHI DIM. PREFABBRICATI IN CONGLOMERATO NORMALE E CEMENTO INCOMPRESSO LEGGERO E TRATTATI SU ENTRAMBE LE FACCE (5x 10x10) - INTONACO ANTIRIFLESSO CON CARATTERISTICHE 80/100.</p>
FINITURA SOFFITTO	
<p>S1 INTONACO ISOLANTE (TERMOACUSTICO, ANTICONDENSA, ANTIRIFLESSO) 80/100 SPECIORE MINIMO 20mm PER INTERNI INTEGRATO CON BROPITTURA DI COLORE BRANCO A BASE DI RESINA SILESSANICA.</p> <p>S2 INTONACO ISOLANTE (TERMOACUSTICO, ANTICONDENSA, ANTIRIFLESSO) 120/100 SPECIORE MINIMO 20mm PER INTERNI INTEGRATO CON BROPITTURA DI COLORE BRANCO A BASE DI RESINA SILESSANICA.</p> <p>S2.1 INTONACO CUIRA PER INTERNI INTEGRATO CON BROPITTURA DI COLORE BRANCO A BASE DI RESINA SILESSANICA.</p>	

NOTA: - TUTTI I FINIZIONI SONO INTONACI CON INTERPOSIZIONE DI RETE IN FIBRA DI VETRO.

COMMITTENTE:

RFI
R.F.I. - RIFERIMENTI ITALIANI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANI

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANI

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA BOVINO - ORSARA

FABBRICATI
FA03A - Fabbricato Ventilazione - Pianta Architettonica a Quota Copertura

SCALA: 1:50

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

IF1W 00 D 29 PB FA03A0 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	[Firma]		[Firma]		[Firma]	11/2018	[Firma]	11/2018

File: #110002099FA03A002A.dwg n. Etab.: 293