



LEGENDA MATERIALI FINITURE	
ABACO INTERVENTI	ABACO INFISSI
mq SUPERFICIE	B = LARGHEZZA INFISSO H = ALTEZZA INFISSO T = TIPO INFISSO
n v h - ALTEZZA NETTA AMBIENTE h - FINITURA PAVIMENTO h s v - FINITURA PARETI h s s - FINITURA SOFFITTO	
CHIUSURE ORIZZONTALI	INFISSI
H1 PAVIMENTO TECNICO SOPRALAVATO (10000 N/m ²) IN LASTRE AUTOPORTANTI DI RESINA EPIPOSSA AD ALTA RESISTENZA MECCANICA E DURABILITÀ (DIM. 60x60cm Sp. MINIMO 20mm). FINITURA SUPERFICIALE IN PAC. ANTISCIVOLA ANTISTRADALE, SENSIBILE AI SOLI, TRATTAMENTO ANTIPOLLICINE DELLA SUPERFICIE SOTTOSTANTE.	P1 PORTA ESTERNA BILGATA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTINTRUSIONE, CON CIRCOLO DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO 50x50cm A PROF. DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CERCHIE ANTINTRUSIONE, SENSIBILI AI SOLI, TRATTAMENTO ANTIPOLLICINE. LE MANIGLE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRATTA CON LE PORTE (DIM. 100x200mm).
H2 PAVIMENTAZIONE CON PAVIMENTI SPESCHI AD ALTA COMPRESIONE (10000 N/m ²) AUTOPORTANTI (SPESCHI 1000 N/m ²) COSTITUTE DA CONGLOMERATO CEMENTIZO CON SERRAMENTI SPECIFICI E MANIGLE ANTINTRUSIVE. SENSIBILI AI SOLI, TRATTAMENTO ANTIPOLLICINE. LE MANIGLE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRATTA CON LE PORTE (DIM. 100x200mm).	P1.1 PORTA ESTERNA ANTINTRUSIONE IN ACCIAIO ZINCATO REI 100 A DUE BATTENTI CON SERRAMENTI SPECIFICI E MANIGLE ANTINTRUSIVE CON CIRCOLO DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO 50x50cm A PROF. DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CERCHIE ANTINTRUSIONE, SENSIBILI AI SOLI, TRATTAMENTO ANTIPOLLICINE. LE MANIGLE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRATTA CON LE PORTE (DIM. 100x200mm).
H3 PAVIMENTAZIONE CON MANIGLE IN C.L.S. VERNICIATE IN ACCIAIO ZINCATO, STRATO DI ACCIAIO (Sp. 4mm) BACCETTO (Sp. 10mm) CON RETE C.L.S. 40x200cm, STRATO STABILIZZATO (Sp. 25cm) STRATO ANTICALLALARE (Sp. 20cm).	P2 PORTA ESTERNA BILGATA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTINTRUSIONE, CERCHIE ANTINTRUSIONE, SENSIBILI AI SOLI, TRATTAMENTO ANTIPOLLICINE. LE MANIGLE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRATTA CON LE PORTE (DIM. 100x200mm).
H3.1 PAVIMENTAZIONE IN GRES PORCELLANATO NON SMALTATO E NON ASSORBENTE PISAGGI CON SPECIFICI SOLAIANTI COSTITUITI DA CONGLOMERATO CEMENTIZO CON SERRAMENTI SPECIFICI E MANIGLE ANTINTRUSIVE. SENSIBILI AI SOLI, TRATTAMENTO ANTIPOLLICINE. LE MANIGLE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRATTA CON LE PORTE (DIM. 100x200mm).	P3 PORTA ESTERNA BILGATA A 1 ANTA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTINTRUSIONE, CERCHIE ANTINTRUSIONE, SENSIBILI AI SOLI, TRATTAMENTO ANTIPOLLICINE. LE MANIGLE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRATTA CON LE PORTE (DIM. 100x200mm).
H4 PACCHETTO DI COPERTURE: PAVIMENTO IN QUADRI DI C.L.S. (4x4x10cm) SOI BACCETTO (Sp. 10mm) CON RETE C.L.S. 40x200cm, STRATO STABILIZZATO (Sp. 25cm) STRATO ANTICALLALARE (Sp. 20cm).	P4 PORTA ESTERNA BILGATA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTINTRUSIONE, CERCHIE ANTINTRUSIONE, SENSIBILI AI SOLI, TRATTAMENTO ANTIPOLLICINE. LE MANIGLE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRATTA CON LE PORTE (DIM. 100x200mm).
H5 PAVIMENTO IN GRES PORCELLANATO NON SMALTATO E NON ASSORBENTE PISAGGI CON SPECIFICI SOLAIANTI COSTITUITI DA CONGLOMERATO CEMENTIZO CON SERRAMENTI SPECIFICI E MANIGLE ANTINTRUSIVE. SENSIBILI AI SOLI, TRATTAMENTO ANTIPOLLICINE. LE MANIGLE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRATTA CON LE PORTE (DIM. 100x200mm).	P5 PORTA ESTERNA BILGATA A 1 ANTA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTINTRUSIONE, CERCHIE ANTINTRUSIONE, SENSIBILI AI SOLI, TRATTAMENTO ANTIPOLLICINE. LE MANIGLE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRATTA CON LE PORTE (DIM. 100x200mm).
H6 PAVIMENTAZIONE IN GRES PORCELLANATO NON SMALTATO E NON ASSORBENTE PISAGGI CON SPECIFICI SOLAIANTI COSTITUITI DA CONGLOMERATO CEMENTIZO CON SERRAMENTI SPECIFICI E MANIGLE ANTINTRUSIVE. SENSIBILI AI SOLI, TRATTAMENTO ANTIPOLLICINE. LE MANIGLE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRATTA CON LE PORTE (DIM. 100x200mm).	P6 PORTA ESTERNA BILGATA A 1 ANTA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTINTRUSIONE, CERCHIE ANTINTRUSIONE, SENSIBILI AI SOLI, TRATTAMENTO ANTIPOLLICINE. LE MANIGLE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRATTA CON LE PORTE (DIM. 100x200mm).
FINITURA PARETI	MURATURE
V1 INTONACO ISOLANTE (TERMOACUSTICO, ANTICONGELANTE, ANTICRESCENTE) REI 100 (Sp. MINIMO 20mm) PER INTERNI INTEGROTI CON OROPITTURA A BASE DI RESINA SILESSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRANTINACCA.	M1 MURATURA ESTERNA IN PANNELLI PREFABBRICATI COIBENTATI IN C.L.S. (Sp. 20cm) CON FINITURA ESTERNA IN PITTURA ACQUA SEMI COPRENTE APPLICATA A SPUNTO E TRATTAMENTO ANTICORROSIONE.
V2 INTONACO ISOLANTE (TERMOACUSTICO, ANTICONGELANTE, ANTICRESCENTE) REI 100 (Sp. MINIMO 20mm) PER INTERNI INTEGROTI CON OROPITTURA A BASE DI RESINA SILESSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRANTINACCA.	M2 PARETE REALIZZATA CON BLOCCHI TIPO LEGABLOCK SPESORE 20cm E INTONACO ANTICRESCENTE CON CARATTERISTICHE REI 100.
V2.1 INTONACO CAVO SPESORE MINIMO 10cm PER INTERNI INTEGROTI CON OROPITTURA DI COLORE BIANCO A BASE DI RESINA SILESSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRANTINACCA.	M3 PARETE REALIZZATA CON BLOCCHI TIPO LEGABLOCK SPESORE 15cm E INTONACO ANTICRESCENTE CON CARATTERISTICHE REI 80.
V2.2 RIVESTIMENTO IN GRES PORCELLANATO DIM. 20x20cm FINO AD ALTEZZA DI 240cm E SOTTOLINEA INTONACO CAVO PER INTERNI INTEGROTI CON OROPITTURA CON OROPITTURA A BASE DI RESINA SILESSANICA.	M4 PARETE REALIZZATA CON BLOCCHI TIPO LEGABLOCK SPESORE 15cm.
V3 SOLAIO STRUTTURALE	M5 MURATURA IN BLOCCO TIPO POROTON (Sp. 20cm) - ISOLANTE ESTERNO IN POLISTIRENE (Sp. 20cm) - BLOCCO TIPO POROTON DA 20cm - INTONACO ANTICRESCENTE CON CARATTERISTICHE REI 80.
V4 PAVIMENTO (DIM. 40x40cm)	M6 MURATURA INTERNA COSTITUITA DA BLOCCHI DAI PREFABBRICATI IN CONGLOMERATO NORMALE E CEMENTO (SERRAMENTI SPECIFICI E TRATTAMENTO ANTIPOLLICINE). LE MANIGLE SONO COSTITuite IN ALLUMINO IN TRATTA CON LE PORTE (DIM. 100x200mm).
FINITURA SOFFITTO	
S1 INTONACO ISOLANTE (TERMOACUSTICO, ANTICONGELANTE, ANTICRESCENTE) REI 100 (Sp. MINIMO 20mm) PER INTERNI INTEGROTI CON OROPITTURA DI COLORE BIANCO A BASE DI RESINA SILESSANICA.	
S2 INTONACO ISOLANTE (TERMOACUSTICO, ANTICONGELANTE, ANTICRESCENTE) REI 100 (Sp. MINIMO 20mm) PER INTERNI INTEGROTI CON OROPITTURA DI COLORE BIANCO A BASE DI RESINA SILESSANICA.	
S2.1 INTONACO CAVO PER INTERNI INTEGROTI CON OROPITTURA DI COLORE BIANCO A BASE DI RESINA SILESSANICA.	

NOTE:

- TUTTI I FINIZIONATI SONO INTONACATI CON INTERPOSIZIONE DI RETE IN FIBRA DI VETRO.

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA

FABBRICATI
FA01C - Centrale Ventilazione della Finestra di Emergenza - Prospetti e Sezioni

SCALA: 1:50

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

IF1V 02 D 29 PB FA01C0 002 A

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

File: #1V020209FA01C0002A.dwg n. Esb.: 197