



LEGENDA MATERIALI FINITURE		
ABACO INTERVENTI	ABACO INFISSI	
mq SUPERFICIE	B = LARGHEZZA INFISSO H = ALTEZZA INFISSO T = TIPO INFISSO	
h - ALTEZZA NETTA AMBIENTE V - FINITURA PAVIMENTO S - FINITURA PARETI S - FINITURA SOFFITTO		
CHIUSURE ORIZZONTALI	INFISSI	
H1 PAVIMENTO TECNICO SOSPESO (110/200 N/m²) IN LASTRE AUTOPORTANTI DI INFERNO LANCIO AD ALTA RESISTENZA MECCANICA E DINAMICA (DIM. 80x80cm - Sp. 20mm - 20mm) FINITURA SUPERFICIALE IN PVC SPECIFICARE: CONNETTITORE SU SOSTEGNO ZINCATO TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO DELLA SUPERFICIE SOTTOSTANTE.	P1 PORTA ESTERNA BLUNDA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO, CON GRIGLIA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO S050x50 A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CONNETTITORE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE SONO COSTITuite IN ALLUMINIO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 100x200cm).	
H2 PAVIMENTAZIONE CON PIRORETTILE SPESALI AD ALTA COMPRESIONE TIPO INDUSTRIALE (FORMATO 100x100 N/m²) COSTITUTE DA CONCRETO COMPACTO E SERRATURA METALLICA INFERIORE. SERRATURA ANTIRIFLESSO ALLUSIVA ED ALLUSIONE IN OLI ED ACQUA (DIM. 100x100cm - Sp. 10mm) INTERNO A TRITA IN TRITA SU TRATTA DI CONCRETO COMPACTO COMPACTO. SERRATURA ANTIRIFLESSO REALIZZATO CON FOLIO.	P1.1 PORTA ESTERNA ANTIRIFLESSO IN ACCIAIO ZINCATO REI 100 A DUE BATTENTI CON SERRATURA SPECIALE E MANIGLIONE ANTIRIFLESSO CON GRIGLIA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO S050x50 A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CONNETTITORE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 100x200cm).	
H3 PAVIMENTAZIONE CON MANIGLIE IN C.L.S. IMPERMEABILIZZATO S050x50, STRATO DI CEMENTO (Sp. 4cm) MANTO CON RETE C.L.S. Ø 20/20cm, STRATO STABILIZZATO (Sp. 20cm) STRATO ANTICAPILLARE (Sp. 20cm).	P2 PORTA ESTERNA BLUNDA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO, CONNETTITORE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 100x200cm).	
H3.1 PAVIMENTAZIONE IN GRES PINE PORCELLANATO NON SMALTATO E NON ASSORBENTE PAVIMENTO CON SPECIFICI SOLUZIONI: COPRI-ATTIVO DINAMICO Ø 0,4 DIM. 80x80cm, STRATO DI CEMENTO (Sp. 4cm), MANTO CON RETE C.L.S. Ø 20/20cm, STRATO STABILIZZATO (Sp. 20cm) STRATO ANTICAPILLARE (Sp. 20cm).	P3 PORTA ESTERNA BLUNDA A 1 ANTA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO, CONNETTITORE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 100x200cm).	
H4 PACCHETTO DI COPERTURA: PAVIMENTO IN SERRATO IN C.L.S. (14x21cm) SU MANTO DI CEMENTO COMPACTO ALLEGGERITO DI 10% CON IMPERMEABILIZZAZIONE CON STRATO DI CEMENTO S050x50 ELETTROLITOMORFO (2 STRATI 4+4mm), STRATO DI ISOLAMENTO (Sp. 5cm), SERRATURA AL VORDE.	P4 PORTA ESTERNA BLUNDA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO, CONNETTITORE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 100x200cm).	
H5 PAVIMENTO IN LASTRE DI PAVIMENTO DELLO SPESORE DI 2 CM.	P5 PORTA INTERNA AD UN BATTENTE. LE MANIGLIE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 100x200cm).	
H6 PAVIMENTAZIONE IN GRES PORCELLANATO SMALTATO E ASSORBENTE PAVIMENTO CON SPECIFICI SOLUZIONI: COPRI-ATTIVO DINAMICO Ø 0,4 DIM. 80x80cm.	P6 PORTINE SCORREVOLI ESTERNO BLUNDA A 1 ANTA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 100x200cm).	
FINITURA PARETI		
V1 INTONACO ISOLANTE (FERRMACOSTO, ANTICONGELANTE, ANTICRESCENTE) REI 100 SPESORE MINIMO 20mm PER INTERNI INTEGRATI CON ORIZZONTALE A BASE DI RESINA SILESSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRAZIONATA.	P7 PORTA ESTERNA BLUNDA A 1 ANTA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO, CONNETTITORE ANTIRIFLESSO, SERRATURA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TRITA CON LE PORTE (DIM. 100x200cm).	
V2 INTONACO ISOLANTE (FERRMACOSTO, ANTICONGELANTE, ANTICRESCENTE) REI 100 SPESORE MINIMO 20mm PER INTERNI INTEGRATI CON ORIZZONTALE A BASE DI RESINA SILESSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRAZIONATA.	GR SERRA DI AERAZIONE CON LABELLE ANTIRIFLESSO CON CARATTERISTICHE DI ANTIRIFLESSO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO 4x40cm.	
V2.1 INTONACO CILIE SPESORE MINIMO 10mm PER INTERNI INTEGRATI CON ORIZZONTALE DI COLORE BRANCO A BASE DI RESINA SILESSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRAZIONATA.	MURATURE	
V2.2 INVESTIMENTO IN GRES PORCELLANATO DIM. 100x100mm FINO AD UN'ALTEZZA DI 200cm E SERRATURA INTONACO CILIE PER INTERNI INTEGRATI CON ORIZZONTALE CON BRONZITURA A BASE DI RESINA SILESSANICA.	M1 MURATURA ESTERNA IN PARELLI PREFABBRICATI CONCRETO IN C.L.S. (Sp. 20cm) CON FINISMA ESTERNA IN PAVIMENTO ACQUA SEM. COPRENTE APPLICATA A SPESORE E TRATTAMENTO ANTICRESCENTE.	
V3 ISOLATO STRUTTURALE	M2 PARETE INALZAMENTO REALIZZATA CON BLOCCO TIPO LEGALBLOCK SPESORE 20cm E SERRAMENTO ANTICRESCENTE CON CARATTERISTICHE REI 30.	
V4 PAVIMENTO DIM. 80x80mm	M3 PARETE REALIZZATA CON BLOCCO TIPO LEGALBLOCK SPESORE 15cm E SERRAMENTO ANTICRESCENTE CON CARATTERISTICHE REI 30.	
FINITURA SOFFITTO		
S1 INTONACO ISOLANTE (FERRMACOSTO, ANTICONGELANTE, ANTICRESCENTE) REI 100 SPESORE MINIMO 20mm PER INTERNI INTEGRATI CON ORIZZONTALE DI COLORE BRANCO A BASE DI RESINA SILESSANICA.	M4 PARETE REALIZZATA CON BLOCCO TIPO LEGALBLOCK SPESORE 15cm.	
S2 INTONACO ISOLANTE (FERRMACOSTO, ANTICONGELANTE, ANTICRESCENTE) REI 100 SPESORE MINIMO 20mm PER INTERNI INTEGRATI CON ORIZZONTALE DI COLORE BRANCO A BASE DI RESINA SILESSANICA.	M5 MURATURA IN BLOCCO TIPO POROTON (Ø 20cm) - ISOLANTE ESTERNO IN POLIURETANO (Sp. 20cm) - BLOCCO TIPO POROTON (Ø 20cm) - INTONACO ANTICRESCENTE CON CARATTERISTICHE REI 30.	
S2.1 INTONACO CILIE PER INTERNI INTEGRATI CON BRONZITURA DI COLORE BRANCO A BASE DI RESINA SILESSANICA.	M6 MURATURA INTERNA COSTITUITA DA BLOCCO TIPO PREFABBRICATI CON CONCRETO COMPACTO E CEMENTO IMPERMEABILIZZANTE LOCALI E TRATTA SU ENTRAMBE LE FACCE (Sp. 10/10cm) - INTONACO ANTICRESCENTE CON CARATTERISTICHE REI 100.	

NOTA:  
- TUTTI I TRINCEZZI 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 IIRPINIA - ORSARA

FABBRICATI  
FA01B - Vasca Antincendio Finestra di Emergenza - Piante architettoniche

SCALA:  
1:50

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: #1V020299FA01B0001.dwg n. Tab.: 191