



ABACO INTERVENTI		ABACO INFISSI	
mq SUPERFICIE		B LARGHEZZA INFISSO	
h V h = ALTEZZA NETTA AMBIENTE		H T H = ALTEZZA INFISSO	
H S H = FINITURA PAVIMENTO		S T S = TIPO INFISSO	
H S H = FINITURA PARETI			
H S H = FINITURA SOFFITTO			
CHIUSURE ORIZZONTALI		INFISSI	
V11 PAVIMENTO SENZO SPOCCO (10.00 N/10) IN LATTE ALTOPRANO DI MATERIE SIERE AN ALA RESISTENZA MECCANICA E DINAMICA (CON SOTTOPIEDE IN ACCIAIO) TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO. SOTTOPIEDE IN ACCIAIO ZINCATO. TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO DELLA SUPERFICIE SOTTOPIEDE.		P11 PORTA ESTERNA BLINDATA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSIVE. CON GRIGLIA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. SERRANDE ANTIRIFLESSIVE. SERRANDE DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITuite IN ALLUMINIO IN TRISA CON LE PARETI (DIM. 240x210).	
V12 PAVIMENTAZIONE CON PASTELLE SPECIALI AD ALTA COMPRESIONE (100) ADOTTARE FORMAZIONE (1000 N/10) COSTITUTE DI CONCRETO. CERNIERE E SERRANDE IN ACCIAIO ZINCATO. SOTTOPIEDE IN ACCIAIO ZINCATO. TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO. SOTTOPIEDE IN ACCIAIO ZINCATO. TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO DELLA SUPERFICIE SOTTOPIEDE.		P12 PORTA ESTERNA BLINDATA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSIVE. CON GRIGLIA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. SERRANDE ANTIRIFLESSIVE. SERRANDE DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITuite IN ALLUMINIO IN TRISA CON LE PARETI (DIM. 240x210).	
V13 PAVIMENTAZIONE CON MANICOTTO IN CLS VERNICIATO (100) CON SOTTOPIEDE IN ACCIAIO ZINCATO. TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO. SOTTOPIEDE IN ACCIAIO ZINCATO. TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO DELLA SUPERFICIE SOTTOPIEDE.		P21 PORTA ESTERNA BLINDATA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSIVE. CON GRIGLIA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. SERRANDE ANTIRIFLESSIVE. SERRANDE DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITuite IN ALLUMINIO IN TRISA CON LE PARETI (DIM. 240x210).	
V14 PAVIMENTAZIONE IN GRES FINE PORCELLANATO NON SMALTATO E NON SCODATO (100) CON SOTTOPIEDE IN ACCIAIO ZINCATO. TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO. SOTTOPIEDE IN ACCIAIO ZINCATO. TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO DELLA SUPERFICIE SOTTOPIEDE.		P22 PORTA ESTERNA BLINDATA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSIVE. CON GRIGLIA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. SERRANDE ANTIRIFLESSIVE. SERRANDE DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITuite IN ALLUMINIO IN TRISA CON LE PARETI (DIM. 240x210).	
V15 PAVIMENTO IN GRES FINE PORCELLANATO SMALTATO E NON SCODATO (100) CON SOTTOPIEDE IN ACCIAIO ZINCATO. TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO. SOTTOPIEDE IN ACCIAIO ZINCATO. TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO DELLA SUPERFICIE SOTTOPIEDE.		P31 PORTA ESTERNA BLINDATA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSIVE. CON GRIGLIA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. SERRANDE ANTIRIFLESSIVE. SERRANDE DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITuite IN ALLUMINIO IN TRISA CON LE PARETI (DIM. 240x210).	
V16 PAVIMENTAZIONE IN GRES FINE PORCELLANATO SMALTATO E NON SCODATO (100) CON SOTTOPIEDE IN ACCIAIO ZINCATO. TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO. SOTTOPIEDE IN ACCIAIO ZINCATO. TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO DELLA SUPERFICIE SOTTOPIEDE.		P41 PORTA ESTERNA BLINDATA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSIVE. CON GRIGLIA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. SERRANDE ANTIRIFLESSIVE. SERRANDE DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITuite IN ALLUMINIO IN TRISA CON LE PARETI (DIM. 240x210).	
MURATURE		FINITURE PARETI	
M1 MURATURA ESTERNA IN PANNELLI PREFABBRICATI CONCRETO IN CLS (10.20m) CON FANTUM ESTERNA IN PITTURA ACRILICA SEMI COPRENTE APPLICATA A SPERLIZZO E TRATTAMENTO ANTISCALDA.		F1 FANTUM ESTERNA IN PANNELLI PREFABBRICATI CONCRETO IN CLS (10.20m) CON FANTUM ESTERNA IN PITTURA ACRILICA SEMI COPRENTE APPLICATA A SPERLIZZO E TRATTAMENTO ANTISCALDA.	
M2 PARETE TRAPEZOIDALE REALIZZATA CON BLOCCO TIPO LEGAROCK SPESORE 5.30 CM E ANTIRIFLESSO 100.		GR GRIGLIA DI VENTILAZIONE CON LAMELLE ANTIRIFLESSIVE CON CARATTERISTICHE DI ANTIRIFLESSO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO.	
M3 PARETE TRAPEZOIDALE REALIZZATA CON BLOCCO TIPO LEGAROCK SPESORE 5.30 CM E ANTIRIFLESSO 100.		V1 ANTIRIFLESSO COLANTE TERMOCROSTICO ANTIRIFLESSO ANTIRIFLESSO-RED (150) SPESSE MINIMO 20 PER INTERNI ANTIRIFLESSO CON SOTTOPIEDE A BASE DI RESINA SILESSANCA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRANTIDAC.	
M4 PARETE TRAPEZOIDALE REALIZZATA CON BLOCCO TIPO LEGAROCK SPESORE 5.30 CM E ANTIRIFLESSO 100.		V2 ANTIRIFLESSO COLANTE TERMOCROSTICO ANTIRIFLESSO ANTIRIFLESSO-RED (150) SPESSE MINIMO 20 PER INTERNI ANTIRIFLESSO CON SOTTOPIEDE A BASE DI RESINA SILESSANCA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRANTIDAC.	
FINITURA SOFFITTO			
S1 ANTIRIFLESSO COLANTE TERMOCROSTICO ANTIRIFLESSO ANTIRIFLESSO-RED (150) SPESSE MINIMO 20 PER INTERNI ANTIRIFLESSO CON SOTTOPIEDE A BASE DI RESINA SILESSANCA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRANTIDAC.		V3 ANTIRIFLESSO COLANTE TERMOCROSTICO ANTIRIFLESSO ANTIRIFLESSO-RED (150) SPESSE MINIMO 20 PER INTERNI ANTIRIFLESSO CON SOTTOPIEDE A BASE DI RESINA SILESSANCA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRANTIDAC.	
S2 ANTIRIFLESSO COLANTE TERMOCROSTICO ANTIRIFLESSO ANTIRIFLESSO-RED (150) SPESSE MINIMO 20 PER INTERNI ANTIRIFLESSO CON SOTTOPIEDE A BASE DI RESINA SILESSANCA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRANTIDAC.		V4 ANTIRIFLESSO COLANTE TERMOCROSTICO ANTIRIFLESSO ANTIRIFLESSO-RED (150) SPESSE MINIMO 20 PER INTERNI ANTIRIFLESSO CON SOTTOPIEDE A BASE DI RESINA SILESSANCA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRANTIDAC.	
S3 ANTIRIFLESSO COLANTE TERMOCROSTICO ANTIRIFLESSO ANTIRIFLESSO-RED (150) SPESSE MINIMO 20 PER INTERNI ANTIRIFLESSO CON SOTTOPIEDE A BASE DI RESINA SILESSANCA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRANTIDAC.			
S4 ANTIRIFLESSO COLANTE TERMOCROSTICO ANTIRIFLESSO ANTIRIFLESSO-RED (150) SPESSE MINIMO 20 PER INTERNI ANTIRIFLESSO CON SOTTOPIEDE A BASE DI RESINA SILESSANCA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRANTIDAC.			

NOTA:
- TUTTI I FINANZI SONO ANTIRIFLESSO CON INTERPOSIZIONE DI RETE IN FIBRA DI VETRO PORFIRANTIDAC.

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: TELESE S.p.A. r.l. Consorzio Telese Società Cooperativa a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: Ghella, ITINERA, SALCEF, COGET IMPIANTI

MANDATARIA: SYSTRA, SWS, SOTECNI

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. L. LAVORO

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO

DISEGNO FABBRICATI

FA06 - Fabbricato tecnologico ed area di soccorso al km 28+750
ELABORATI ARCHITETTONICI
FABBRICATO PGEP TIPO A - Pianta

APPALTATORE	IL DIRETTORE TECNICO	SCALA:
Ing. M. EMBRON	Ing. L. LAVORO	1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF2R	Z2	E	Z2	PB	FA06000	001	A

Rev.	Descrizione	Realizzato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	L. FERRARIZZI	26/09/2021	G. NATALINI	30/09/2021	M. NERI	30/09/2021

File: IF2R.2.2.E.ZZ.PB.FA.06.0.0.001.A.dwg n. Elab.