

DIMENSIONE INFISSO	QUANTITA' VISTA				CARATTERISTICHE
	A	B	C	D	
	1				PORTA ESTERNA: Telaio costruito in lamiera di spessore 25/10 con gocciolatoio superiore e piastine di predisposizione per fissaggio a muro. Zincato elettroliticamente. Verniciato a polvere di poliestere di colore grigio scuro. Profilato ad un battente in lamiera zincata a caldo di spessore 15/10 verniciate a polvere di poliestere della stessa tinta del telaio. Grigliatura di areazione completa di rete anti-insetto, occludibile dall'interno del fabbricato mediante finestra a vetro scorrevole. Maniglia interna/esterna con chiusura a chiave.
				1	PORTA ESTERNA: Telaio costruito in lamiera di spessore 25/10 con gocciolatoio superiore e piastine di predisposizione per fissaggio a muro. Zincato elettroliticamente. Verniciato a polvere di poliestere di colore grigio scuro. Profilato ad un battente in lamiera zincata a caldo di spessore 15/10 verniciate a polvere di poliestere della stessa tinta del telaio. Grigliatura di areazione completa di rete anti-insetto, occludibile dall'interno del fabbricato mediante finestra a vetro scorrevole. Maniglia interna antipanico chiusura esterna a chiave.
	4		1		FINESTRA FISSA (CHIUSA): Persiana di areazione in ferro, di colore grigio come i serramenti completa di rete anti-insetto e occludibile dall'interno del fabbricato mediante finestra a vetro scorrevole.
	6		5		FINESTRA FISSA (ELETTROVENTILATORE): Elettroventilatore con serranda esterna a gravita' e rete anti-insetto.
	1	1	1		FINESTRA APRIBILE (VASISTAS): Profilato in ferro a due battenti, colorazione grigio scuro - sintetica dato a due riprese oltre una mano di antiruggine, completa di controlaio metallico, guarnizioni, accessori, maniglie, cerniere, griglia esterna di sicurezza. Vetro riflettente antiscalfatura costituito da n°2 lastre Float con foglio in polivinile, spessore minimo mm. 9
		1			PORTE ESTERNE: Telaio costruito in lamiera di spessore 25/10 con gocciolatoio superiore e piastine di predisposizione per fissaggio a muro. Zincato elettroliticamente. Verniciato a polvere di poliestere di colore grigio scuro. Profilato in ferro a due battenti in lamiera zincata a caldo di spessore 15/10 verniciate a polvere di poliestere della stessa tinta del telaio. Grigliatura di areazione a profili sovrapposti nella parte superiore e nella parte inferiore con zanzariera. Maniglia interna antipanico chiusura esterna a chiave.
	6	1	4	1	GRATA ANTI-INTRUSIONE: Telaio in ferro battuto di varie dimensioni caratteristiche, costituito da un reticolo di profilati tubolari a sezione tondeggianti dello spessore di 12 mm.

DIMENSIONE INFISSO	QUANTITA' VISTA				CARATTERISTICHE
	A	B	C	D	
	1		1		FINESTRA FISSA (CHIUSA): Profilato in lega primaria colore testa di moro UNI 3569-66 bonificato TA 16 (alluminio estruso a taglio termico sezione min. mm 45/52 - anodizzato) con guarnizioni di tenuta. Vetro riflettente antiscalfatura costituito da n°2 lastre Float con foglio polivinile; spessore minimo 9mm. Completo di grata di protezione realizzata con tondo di acciaio di diametro minimo 10mm e magliaatura 20x20.
		1	1		FINESTRA FISSA (CHIUSA): Profilato in lega primaria colore testa di moro UNI 3569-66 bonificato TA 16 (alluminio estruso a taglio termico sezione min. mm 45/52 - anodizzato) con guarnizioni di tenuta. Vetro riflettente antiscalfatura costituito da n°2 lastre Float con foglio polivinile; spessore minimo 9mm. Completo di grata di protezione realizzata con tondo di acciaio di diametro minimo 10mm e magliaatura 20x20.
		1	1		PORTE ESTERNE: Telaio costruito in lamiera di spessore 25/10 con gocciolatoio superiore e piastine di predisposizione per fissaggio a muro. Zincato elettroliticamente. Verniciato a polvere di poliestere di colore grigio scuro. Profilato in ferro a due battenti in lamiera zincata a caldo di spessore 15/10 verniciate a polvere di poliestere della stessa tinta del telaio. Grigliatura di areazione a profili sovrapposti nella parte superiore e nella parte inferiore con zanzariera. Maniglia interna antipanico chiusura esterna a chiave.
					PORTE ESTERNE: Telaio costruito in lamiera di spessore 25/10 con gocciolatoio superiore e piastine di predisposizione per fissaggio a muro. Zincato elettroliticamente. Verniciato a polvere di poliestere di colore grigio scuro. Profilato in ferro a due battenti in lamiera zincata a caldo di spessore 15/10 verniciate a polvere di poliestere della stessa tinta del telaio. Grigliatura di areazione a profili sovrapposti nella parte superiore e nella parte inferiore con zanzariera. Maniglia interna antipanico chiusura esterna a chiave.
					PORTA INTERNA: Profilato in ferro a un battente, colorazione grigio scuro - sintetica dato a due riprese oltre una mano di antiruggine, completa di controlaio metallico, guarnizioni, accessori, maniglie, cerniere. Parte superiore con vetro riflettente antiscalfatura costituito da n°2 lastre Float con foglio polivinile; spessore minimo 9mm. Parte inferiore con pannelli ciechi in alluminio. Maniglia normale con chiusura a chiave.
					PORTE INTERNE: N°2: infisso in profilato tubolare di lamiera di acciaio zincato a due battenti con pannellature costituite da un grigliato metallico zincato con maglia quadrata. Apertura con elettroserratura Peso ~350kg ciascuna

ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
<i>Elaborati a carattere generale SSE</i>	
SSE Telese - Piazzale di SSE/Tabella Fondazioni	IF26.1.2.E.ZZ.TT.SE.01.0.0.001
SSE Telese - Fabbricato di SSE / Pianta piano terra	IF26.1.2.E.ZZ.PB.SE.01.0.0.001
SSE Telese - Fabbricato di SSE / Prospetti	IF26.1.2.E.ZZ.PB.SE.01.0.0.002
SSE Telese - Fabbricato di SSE / Sezioni	IF26.1.2.E.ZZ.WB.SE.01.0.0.001
SSE Telese - Fabbricato di SSE / Quote e caratteristiche ambienti	IF26.1.2.E.ZZ.PB.SE.01.0.0.005
SSE Telese - Fabbricato di SSE / Abaco infissi	IF26.1.2.E.ZZ.QX.SE.01.0.0.001
<i>Fabbricato di SSE - Strutturali</i>	
SSE Telese - Relazione di calcolo delle strutture fabbricato	IF26.1.2.E.ZZ.CL.SE.01.0.0.003
SSE Telese - Fabbricato di SSE / Fondazioni, pianta e carpenteria travi	IF26.1.2.E.ZZ.PA.SE.01.0.0.001
SSE Telese - Fabbricato di SSE - Carpenteria pilastri	IF26.1.2.E.ZZ.BB.SE.01.0.0.001
SSE Telese - Fabbricato di SSE - Copertura pianta e carpenteria solai e travi	IF26.1.2.E.ZZ.PA.SE.01.0.0.002

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

NOTE GENERALI

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:

PROGETTAZIONE:	PROGETTISTA:	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI 	Ing. Gaetano Usai	Ing. PIERGIORGIO GRASSO <i>Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche</i>

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESE

SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI TELESE

Elaborati a carattere generale SSE
Fabbricato di SSE / Abaco infissi

APPALTATORE	SCALA:
RTI PIZZAROTTI & C. s.p.a. IL DIRETTORE: Ing. Sabino Del Bello 24/02/2020	-

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	F	2	6	1	2	E	ZZ
					QX		
					SE	01	00
						00	2
							A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	L. Gasperoni	24/02/2019	G. Usai	24/02/2019	P. Grasso	24/02/2019	G. Usai

File: IF26.1.2.E.ZZ.QX.SE.01.0.0.001.A.dwg

n. Elab.: