



SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO				
CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA'
F/D-fascia(mf-vr)30-P	D01	Elemento scabellare a fascia con grafico monocolori in vinile retroreflettente con fissaggio a parete. Dimensioni: H=300 mm, L=variabile. Sp: 30 mm -Informazioni varie		2 (ca.) 1,00 ad elemento
F/D-fascia(bf-vr)60-S	D02	Elemento scabellare a fascia con grafico monocolori in vinile retroreflettente e struttura di supporto a sospensione. Dimensioni: H=400 mm, L=variabile. Sp: 50 mm -Informazioni varie		5 (ca.) 1,30 ad elemento
F/D-portale(bf-vr)270	D03	Elemento scabellare a portale con grafico bifacciale in vinile retroreflettente. Dimensioni: H=400 mm, L=2500 mm. Sp: 100 mm, Hportale=2700 mm -Informazioni varie		0 (ca.)
F/D-bandiera-vr40	D04	Elemento scabellare a fascia con grafico bifacciale in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm. Sp: 50 mm -Uscita		7 (ca.)

SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO				
CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA'
F/D-fascia(mf-vr)60-P	ID02	Elemento scabellare a fascia con grafico bifacciale in vinile retroreflettente a parete. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile. Sp: 30 mm -Nome di stazione		0 (ca.) 1,50 ad elemento
F/D-fascia(mf-vr)60-S	ID03	Elemento scabellare a fascia con grafico bifacciale in vinile retroreflettente e struttura di supporto a sospensione. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile. Sp: 50 mm -Nome di stazione		1 (ca.) 1,50 ad elemento
F/D-fascia(bf-vr)60-S	ID04	Elemento scabellare a fascia con grafico bifacciale in vinile retroreflettente e struttura di supporto a sospensione. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile. Sp: 50 mm -Nome di stazione		5 (ca.) 1,30 ad elemento
F/D-fascia(bf-vr)60-PL	ID05	Elemento scabellare a fascia con grafico bifacciale in vinile retroreflettente e struttura di supporto su parete. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile. Sp: 200 mm -Nome di stazione		2 (ca.) 1,30 ad elemento
F/D-portale(mf-vr)270	ID06	Elemento scabellare a fascia con grafico monocolori in vinile retroreflettente e struttura di supporto a portale. Dimensioni: H=600 mm, L=2500 mm. Sp: 100 mm, Hportale=2700 mm -Nome di stazione		17 (ca.)
F/D-portale(bf-vr)270	ID07	Elemento scabellare a fascia con grafico bifacciale in vinile retroreflettente e struttura di supporto a portale. Dimensioni: H=600 mm, L=2500 mm. Sp: 100 mm, Hportale=2700 mm -Nome di stazione		0 (ca.)

SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO				
CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA'
F/D-bandiera-vr40	ID08	Elemento scabellare chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm. Sp: 80 mm -Armi		8 (ca.)
F/D-bandiera-vr40	ID09	Elemento scabellare chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm. Sp: 50 mm -Biglietteria		2 (ca.)
F/D-bandiera-vr40	ID10	Elemento scabellare chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm. Sp: 50 mm -Ostacolato		4 (ca.)
F/D-bandiera-vr40	ID11	Elemento scabellare chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm. Sp: 50 mm -Scala		9 (ca.)
F/D-bandiera-vr40	ID12	Elemento scabellare chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm. Sp: 50 mm -Rampia		2 (ca.)
F/D-targa-vr40	ID13	Elemento monocolori chiuso a targa, con grafico in vinile retroreflettente. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm. Sp: 30 mm -A. lavoro		4 (ca.)
F/D-targa-vr40	ID14	Elemento monocolori chiuso a targa, con grafico in vinile retroreflettente. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm. Sp: 30 mm -Servizi		0 (ca.)
F/D-targaFS vrb	ID15	Elemento monocolori chiuso a targa, con grafico in vinile retroreflettente. Modulo base piano. Dimensioni: H=250 mm, L=750 mm. Sp: 30 mm -Targa locale personale ferroviario		4 (ca.)
F/D-nome-I50	ID16	Lettere scabellari in metallo con fondello in PVC. Dimensioni: H=500 mm, Sp: 70 mm +15 mm supporto in PVC -Nome di stazione		9 (ca.)
F/D-targaDIS-v / 60	ID17	Elemento monocolori scabellare fissato a targa, con grafico in vinile retroreflettente. Dimensioni: H=600 mm, L=400 mm. Sp: 30 mm -Punto di Incontro (PRM)		1 (ca.)
F/D-bandiera-vr40	ID21	Elemento scabellare chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm. Sp: 50 mm -Assistenza		4 (ca.)
F/D-sb	ID19	Simbolo grafico in pellicola vetrica, applicato su supporti vari. Dimensioni: H=100 mm, L=variabile Altezza di proiezione a circa 1700 mm dal piano di calpestio Fascia di proiezione a circa 900 mm dal piano di calpestio		5,60 (ca.)

SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO				
CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA'
F/D-bacchetta-160 LEDP-ix	ID1A	Bacchetta per crani ferroviari e informazioni varie - Tipo B, in acciaio inox e pannello, con sorgenti LED. Dimensioni: L=1750mm, H=1600mm, Sp=80 mm. Area vetrata: 1600x1100mm. -Armi		0 (ca.)
F/D-bacchetta-160 LEDP-ix	ID1B	Bacchetta per crani ferroviari e informazioni varie - Tipo B, in acciaio inox e pannello, con sorgenti LED. Dimensioni: L=1750mm, H=1600mm, Sp=80 mm. Area vetrata: 1600x1100mm. -Piazzole		0 (ca.)
F/D-bacchetta-160 LEDP-ixR	ID2A	Bacchetta ribassata per crani ferroviari e informazioni varie - Tipo B, in acciaio inox e pannello, con sorgenti LED. Dimensioni: L=1750mm, H=1457mm, Sp=80 mm. Area vetrata: 1600x1100mm. -Armi		1 (ca.)
F/D-bacchetta-160 LEDP-ix	ID2B	Bacchetta ribassata per crani ferroviari e informazioni varie - Tipo B, in acciaio inox e pannello, con sorgenti LED. Dimensioni: L=1750mm, H=1457mm, Sp=80 mm. Area vetrata: 1600x1100mm. -Piazzole		1 (ca.)
F/D-bacchetta-160 LEDA-ix	ID3	Bacchetta autoportante con ante frontali incamerata per crani ferroviari e informazioni varie, con sorgenti LED. Dimensioni: L=1750mm, H=2300mm, Sp: 120 mm. Area vetrata: 1600x1100mm. -Armi / Piazzole		2 (ca.)

SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO				
CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA'
F/DV-fasciaM	S01	Coppia di fasce bordo marciapiede con grafico bifacciale in vinile retroreflettente. Dimensioni: L=2000mm, H=150mm. Sp: 2,5 mm -Vietato Attraversare i binari		30 (ca.) (gruppi)
F/DV-pannello (mf-vr)PT/270	S02	Pannello a portale monocolori con grafico in vinile retroreflettente. Dimensioni: L=2500mm, H=600mm, Sp: 100 mm, Hportale=2700mm -Vietato Attraversare i binari		4 (ca.)
F/DV-pannello (bf-vr)PT/270	S03	Pannello a portale bifacciale con grafico in vinile retroreflettente. Dimensioni: L=2500mm, H=600mm, Sp: 100 mm, Hportale=2700mm -Vietato Attraversare i binari		0 (ca.)
F/DV-pannello (bf-vr)PT/270	S04	Pannello a portale bifacciale con grafico in vinile retroreflettente. Dimensioni: L=2500mm, H=600mm, Sp: 100 mm, Hportale=2700mm -Vietato Attraversare i binari		0 (ca.)
F/DV-pannello (bf-vr)S	S05	Pannello a sospensione bifacciale con grafico in vinile retroreflettente. Dimensioni: L=2500mm, H=600mm, Sp: 50 mm -Vietato oltrepassare la linea gialla		2 (ca.)
F/DV-targa-vrIP	S06	Targa a parete. Dimensioni: L=460mm, H=600mm, Sp: 30 mm -Vietato oltrepassare la linea gialla		3 (ca.)
F/DV-limite-vrPT/270	S07	Pannello a portale con grafico in vinile retroreflettente. Dimensioni: L=2500mm, H=600mm, Sp: 100 mm, Hportale=2700mm -Limite marciapiede		4 (ca.)
F/DV-targa-vr-Tipo A	S08	Targa in vinile retroreflettente. Dimensioni: L=460mm, H=600mm, Sp: 30 mm -Divieto di accesso		4 (ca.)
F/DV-targa-vrP18	S09	Targa con grafico in vinile retroreflettente. Dimensioni: L=460mm, H=180mm, Sp: 30 mm -Divieto di fumo		2 (ca.)
F/DV-pannello (mf-vr)PT/270	S10	Pannello a portale monocolori con grafico in vinile retroreflettente. Dimensioni: L=2500mm, H=600mm, Sp: 100 mm, Hportale=2700mm -Vietato oltrepassare la linea gialla		4 (ca.)
F/DV-pannello (mf-vr)S	S11	Pannello a sospensione monocolori con grafico in vinile retroreflettente. Dimensioni: L=2500mm, H=600mm, Sp: 50 mm -Vietato attraversare i binari		2 (ca.)

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **TELESE S.c.a.r.l.** Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** MANDANTIA, **SWS** MANDANTI, **SOTECNI** TRAVIA GROUP

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. L. LARRO** Responsabile progettazione fra le varie prestazioni specialistiche

PROGETTO ESECUTIVO

**ITINERARIO NAPOLI-BARI**  
**RADOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO**  
**IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITLANO**  
**2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO**

DISEGNO: **FV03 - FERMATA SOLOPACA**

PROGETTO ARCHITETTONICO  
 ELEMENTI DI ARREDO E SEGNALETICA  
 PIANO SOTTOPASSO

APPALTATORE: **IL DIRETTORE TECNICO** **Ing. M. FERRONI**

SCALA: **1:200**

COMMESSA: **I F 2 R** LOTTO: **2 2** FASE: **E** ENTE: **Z Z** TIPO DOC.: **P 9** OPERA/DISCIPLINA: **F V 0 3 0 0** PROGR.: **0 0 3** REV.: **B**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A		M. MANNERO	25/06/2021	C. ROSSI	25/06/2021	A. CIUDEMO	25/06/2021	IL PROGETTISTA C. CIUDEMO
B	REVISIONE A SEGUITO RDV	M. MANNERO	29/10/2021	C. ROSSI	30/10/2021	A. CIUDEMO	30/10/2021	IL PROGETTISTA C. CIUDEMO

File: **IF2R.2.2.E.ZZ.P9.FV.03.0.0.003.B.dwg** n. Elab.: \_\_\_\_\_