



Pianta quota sovrappasso - Segnaletica a messaggio fisso
Scala 1:200

SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO				
CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA
F/D-fascia(mf)-vr/60-P	ID01	Elemento sciatore a fascia con grafica monofacciale in vinile retroreflettente con fissaggio a parete. Dimensioni: H=400 mm, L=variabile, Sp= 30 mm		3 elementi (n=1.80 ad elemento)
F/D-fascia(bf)-vr/60-S	ID02	Elemento sciatore a fascia con grafica bifacciale in vinile retroreflettente e struttura di supporto a sospensione. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile, Sp= 50 mm		3 elementi (n=2.50 ad elemento)
F/D-portale(mf)-vr/270	ID03	Elemento sciatore a portale con nome stazione e grafiche monofacciali in vinile retroreflettente. Dimensioni: H=2700mm, L=variabile, Sp= 200 mm		1 elemento (n=2.50 ad elemento)
F/D-bandiera-vr/40	ID04	Elemento sciatore chiuso, con grafiche monofacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp= 50 mm		2 (cad)

IDENTIFICAZIONE				
F/D-nome-i/30	ID01	Elemento sciatore in metallo con fondello in PVC illuminato da proiettori esterni, fissate sulla fascia a parete. Dimensioni: H=300 mm, Sp=15 mm		19 elementi marchio FS
F/D-fascia(mf)-vr/50-S All. 20/10 RAL 9006	ID02	Elemento sciatore a fascia con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a parete. Dimensioni: H=600 mm, L=5800mm, Sp= 30 mm		4 elementi (n=2.50 ad elemento)
F/D-fascia(mf)-vr/60-PL	ID03	Elemento sciatore a fascia con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a parete. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile, Sp= 200 mm		14 elementi (n=2.50 ad elemento)
F/D-fascia(mf)-vr/50-P	ID04	Elemento sciatore a fascia con grafiche monofacciali in vinile retroreflettente. Dimensioni: H=600mm, L=variabile, Sp= 30 mm		4 elementi (n=2.50 ad elemento)
F/D-fascia(bf)-vr/60-S	ID05	Elemento sciatore a fascia con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a sospensione. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile, Sp= 50 mm		2 elementi (n=2.50 ad elemento)
F/D-portale(mf)-vr/270	ID06	Elemento sciatore a portale con grafiche monofacciali in vinile retroreflettente. Dimensioni: H=2500 mm, L=2500mm, Sp= 100 mm		22 (cad)
F/D-targa-vr/40	ID07	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp= 30 mm		7 (cad)
F/D-bandiera-vr/40	ID08	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp= 50 mm		6 (cad)
F/D-bandiera-vr/40	ID09	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp= 30 mm		1 (cad)
F/D-targa-vr/40	ID10	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp= 30 mm		5 (cad)
F/D-targaFS vrb	ID11	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=250 mm, L=750mm, Sp= 30 mm		5 (cad)
F/D-pi 300	ID12	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=300mm, L=450mm, Sp= 30 mm		5 (cad)
F/D-sb	ID13	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=100mm, L=variabile, Sp= 30 mm		m=14.00m
F/D-targaDIS-v / 60	ID14	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=600 mm, L=400 mm, Sp=30 mm		1 (cad)

IDENTIFICAZIONE				
F/D-targa-vr/40	ID06	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp= 30 mm		22 (cad)
F/D-bandiera-vr/40	ID07	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp= 50 mm		7 (cad)
F/D-bandiera-vr/40	ID08	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp= 50 mm		5 (cad)
F/D-targa-vr/40	ID09	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp= 30 mm		3 (cad)
F/D-targa-vr/40	ID10	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp= 30 mm		1 (cad)
F/D-bandiera-vr/40	ID11	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp= 50 mm		1 (cad)
F/D-bandiera-vr/40	ID12	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp= 50 mm		6 (cad)
F/D-targa-vr/40	ID13	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp= 30 mm		1 (cad)
F/D-targaFS vrb	ID14	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=250 mm, L=750mm, Sp= 30 mm		5 (cad)
F/D-pi 300	ID15	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=300mm, L=450mm, Sp= 30 mm		5 (cad)
F/D-sb	ID16	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=100mm, L=variabile, Sp= 30 mm		m=14.00m
F/D-targaDIS-v / 60	ID17	Elemento sciatore chiuso, con grafiche bifacciali in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=600 mm, L=400 mm, Sp=30 mm		1 (cad)

INFORMAZIONE				
F/I - bacheca-140i LED/P-ixR	ID18	Bacheca a parete con grafiche in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: L=1400mm, H=1100mm, Sp=120 mm		2 (cad)
F/I - bacheca-140i LED/P-ixR	ID19	Bacheca a parete con grafiche in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: L=1400mm, H=1100mm, Sp=120 mm		2 (cad)
F/I - bacheca-140i LED/A-ix	ID20	Bacheca a parete con grafiche in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: L=1400mm, H=1100mm, Sp=120 mm		1 (cad)
F/I - bacheca-140i LED/A-ix	ID21	Bacheca a parete con grafiche in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: L=1400mm, H=1100mm, Sp=120 mm		1 (cad)
F/DV-targa-vr/P	ID22	Targa a parete con grafiche in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: L=2000mm, H=150mm, Sp= 2.5 mm		13 (coppie)
F/DV-targa-vr/P	ID23	Targa a parete con grafiche in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: L=400mm, H=600mm, Sp=30 mm		8 (cad)
F/DV-pannello (bf)-vr/PT/270	ID24	Pannello a parete con grafiche in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: L=400mm, H=600mm, Sp=30 mm		8 (cad)
F/DV-limite-vr/PT/270	ID25	Pannello a parete con grafiche in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: L=2500mm, H=600mm, Sp=100 mm		4 (cad)
F/DV-grafica-vr-Tipo A	ID26	Pannello a parete con grafiche in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: L=400mm, H=600mm, Sp=30 mm		5 (cad)
F/DV-targa-vr/P18	ID27	Targa a parete con grafiche in vinile retroreflettente e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: L=460mm, H=180mm, Sp=30 mm		2 (cad)

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

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

APPALTATORE: **AGOSTINO COSTRUZIONI** **ENERGIZ** **ATLANTE**

MANDATARIA: **HUB** MANDANTI: **HV pro**

PROGETTAZIONE: **HUB** **HV pro**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

STAZIONI E FERMATE
FV01: Fermata di Campomarino
Planimetria della segnaletica a messaggio fisso - Livello sovrappasso

APPALTATORE: **AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A.**
DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Roberto Basso**
PROGETTAZIONE: **STUDIO ASSOCIATO**
DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Roberto Basso**

SCALA: **1:100**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA DISCIPLINA PROGR. REV.

LI0B 02 E ZZ PA FV0100 003 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Errata Esclusa	L. Facchini	12/12/2022	D. Ferraro	14/12/2022	R. Fabrizio	16/12/2022	
B	Revisione per RUP/UB/RV/00000004	L. Facchini	11/08/2023	D. Ferraro	21/08/2023	R. Fabrizio	23/08/2023	

File: LU0B02ZZPAFV0100003B.DWG n. Elab.: