



Pianta quota banchina - Segnaletica a messaggio fisso
scala 1:200

SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO			
CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	QUANTITÀ
F/D-fascia(mf)-vr60-P	ID01	Elemento scotatore a fascia con grafico monofacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a sospensione. Dimensioni: H=400 mm, L=variabile, Sp=30 mm.	3 elementi per lato ad elemento
F/D-fascia(bf)-vr60-S	ID02	Elemento scotatore a fascia con grafico bifacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a sospensione. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile, Sp=200 mm.	3 elementi per lato ad elemento
F/D-portale(mf)-vr270	ID03	Elemento scotatore a portale con nome stazione e grafico monofacciale in vinile retroilluminato. Dimensioni: H=2700mm, L=variabile, Sp=200 mm.	1 elemento per lato ad elemento
F/D-bandiera-vr40	ID04	Elemento scotatore chiuso, con grafico monofacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	2 (cad)

IDENTIFICAZIONE			
F/D-nome-i30	ID05	Elemento scotatore in metallo con fondello in PVC illuminato da proiettori esterni, fissato sulla fascia a parete. Dimensioni: H=300 mm, Sp=15 mm.	19 elementi + marchio FS
F/D-fascia(mf)-vr50-S Ali 20/10 RAL 9006	ID06	Elemento scotatore a fascia con fessaggio a parete. Dimensioni: H=600 mm, L=5800mm, Sp=30 mm.	1 elemento
F/D-fascia(bf)-vr60-PL	ID07	Elemento scotatore a fascia con grafico bifacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a sospensione. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile, Sp=200 mm.	4 elementi per lato ad elemento
F/D-fascia(mf)-vr50-P	ID08	Elemento scotatore a parete con grafico monofacciale in vinile retroilluminato. Dimensioni: H=600mm, L=variabile, Sp=30 mm.	14 elementi per lato ad elemento
F/D-fascia(bf)-vr60-S	ID09	Elemento scotatore a parete con grafico bifacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a sospensione. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile, Sp=200 mm.	4 elementi per lato ad elemento
F/D-portale(mf)-vr200	ID10	Elemento scotatore a portale con nome stazione e grafico monofacciale in vinile retroilluminato. Dimensioni: H=2000 mm, L=2500, Sp=100 mm.	2 elementi per lato ad elemento
F/D-targa-vr40	ID11	Elemento monofacciale chiuso a targa, con grafiche in vinile retroilluminato. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	22 (cad)
F/D-bandiera-vr40	ID12	Elemento scotatore chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	7 (cad)
F/D-bandiera-vr40	ID13	Elemento scotatore chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	6 (cad)
F/D-targa-vr40	ID14	Elemento monofacciale chiuso a targa, con grafiche in vinile retroilluminato. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	1 (cad)
F/D-targaFS vrb	ID15	Elemento monofacciale chiuso a targa, con grafiche in vinile retroilluminato. Dimensioni: H=200 mm, L=750mm, Sp=30 mm.	5 (cad)
F/D-pl/300	ID16	Segno grafico applicato su superficie vetrata. Dimensioni: H=300mm, L=450mm.	5 (cad)
F/D-ab	ID17	Segno grafico in pellicola applicato su superficie vetrata. Dimensioni: H=100mm, L=variabile. Fascia A posizionata a circa 750mm dal piano di riferimento.	~14.00m
F/D-targaDIS-v/60	ID18	Elemento monofacciale chiuso a targa, con grafiche in vinile retroilluminato. Dimensioni: H=600 mm, L=400 mm, Sp=30 mm.	1 (cad)

IDENTIFICAZIONE			
F/D-targa-vr40	ID19	Elemento monofacciale chiuso a targa, con grafiche in vinile retroilluminato. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	22 (cad)
F/D-bandiera-vr40	ID20	Elemento scotatore chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	7 (cad)
F/D-bandiera-vr40	ID21	Elemento scotatore chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	5 (cad)
F/D-targa-vr40	ID22	Elemento scotatore chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	3 (cad)
F/D-targa-vr40	ID23	Elemento scotatore chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	1 (cad)
F/D-bandiera-vr40	ID24	Elemento scotatore chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	1 (cad)
F/D-bandiera-vr40	ID25	Elemento scotatore chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	1 (cad)
F/D-targa-vr40	ID26	Elemento scotatore chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	6 (cad)
F/D-targa-vr40	ID27	Elemento scotatore chiuso, con grafico bifacciale in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400mm, Sp=30 mm.	1 (cad)
F/D-targaFS vrb	ID28	Elemento monofacciale chiuso a targa, con grafiche in vinile retroilluminato. Dimensioni: H=200 mm, L=750mm, Sp=30 mm.	5 (cad)
F/D-pl/300	ID29	Segno grafico applicato su superficie vetrata. Dimensioni: H=300mm, L=450mm.	5 (cad)
F/D-ab	ID30	Segno grafico in pellicola applicato su superficie vetrata. Dimensioni: H=100mm, L=variabile. Fascia A posizionata a circa 750mm dal piano di riferimento.	~14.00m
F/D-targaDIS-v/60	ID31	Elemento monofacciale chiuso a targa, con grafiche in vinile retroilluminato. Dimensioni: H=600 mm, L=400 mm, Sp=30 mm.	1 (cad)

INFORMAZIONE			
FA - bacheca-140 LEDP+R	ID32	Bacheca a parete chiusa a targa, con grafiche in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400mm, L=400mm, Sp=30 mm.	2 (cad)
FA - bacheca-140 LEDP+R	ID33	Bacheca a parete chiusa a targa, con grafiche in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400mm, L=400mm, Sp=30 mm.	2 (cad)
FA - bacheca-140 LEDA+R	ID34	Bacheca a parete chiusa a targa, con grafiche in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400mm, L=400mm, Sp=30 mm.	1 (cad)
FA - bacheca-140 LEDA+R	ID35	Bacheca a parete chiusa a targa, con grafiche in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400mm, L=400mm, Sp=30 mm.	1 (cad)
F/DV-targa-vrP	ID36	Targa a parete con grafiche in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400mm, L=400mm, Sp=30 mm.	13 (coppie)
F/DV-targa-vrP	ID37	Targa a parete con grafiche in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400mm, L=400mm, Sp=30 mm.	8 (cad)
F/DV-pannello (bf)-vrPTZ70	ID38	Targa a parete con grafiche in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400mm, L=400mm, Sp=30 mm.	8 (cad)
F/DV-limite-vrPTZ70	ID39	Pannello a parete con grafiche in vinile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400mm, L=400mm, Sp=30 mm.	4 (cad)
F/DV-grafica-vr-Tipo A	ID40	Segno grafico applicato su superficie vetrata. Dimensioni: H=300mm, L=450mm.	5 (cad)
F/DV-targa-vrP18	ID41	Targa con grafiche in vinile retroilluminato. Dimensioni: H=460mm, L=180mm, Sp=30 mm.	2 (cad)

COMITENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUB - PROGETTO ADRIATICA

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

APPALTATORE: **AGOSTINO** COSTRUZIONI
MANDATARIA: **ATLANTE** MANDANTI

PROGETTAZIONE: **HUB** MANDANTI: **IMpro**

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
Pianimetria della segnaletica a messaggio fisso - Livello banchina

APPALTATORE: **AGOSTINO** COSTRUZIONI GENERALI S.p.A.
PROGETTAZIONE: **IMpro** ING. GIUSEPPE DI GIACOMO

SCALA: 1:100

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC OPERAVISCIPLINA Progr. REV.

LI08 02 E ZZ PA FV0100 001 B

Rev.	Descrizione	Realizzato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autocollato Data
A	Emessa Esecutiva	L. Fachini	12/12/2022	D. Finamore	14/12/2022	R. Fachini	16/12/2022	
B	Revisione per RIV-LI08-01-00000004	L. Fachini	11/08/2023	D. Finamore	21/08/2023	R. Fachini	23/08/2023	

File: LI0802ZZPAFV01000001B.DWG n. Elab.: