



SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO				
CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA'
F/DI-facciaBf-vr/60S	D100	Facciate verticali a base con grafica bidirezionale in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione H=1000 mm, L= variabile, Sp= 30 mm. Informazione: -	5 500x1000	5
F/DI-facciaBf-vr/60S	D103	Facciate verticali a base con grafica bidirezionale in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione H=1000 mm, L= variabile, Sp= 30 mm. Informazione: -	1 500x1000	1
F/DI-facciaBf-vr/60-P	D104	Facciate verticali a base con grafica bidirezionale in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione H=1000 mm, L= variabile, Sp= 30 mm. Informazione: -	2 500x1000	2
F/DI-facciaBf-vr/60S	D105	Facciate verticali a base con grafica bidirezionale in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione H=1000 mm, L= variabile, Sp= 30 mm. Note di rispetto: -	8 500x1000	8
F/DI-pavimento/270	D106	Facciate verticali a base con grafica bidirezionale in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione H=1000 mm, L=2500mm, Sp= 30 mm. Note di rispetto: -	13 500x1000	13
F/DI-pavimento/270	D107	Facciate verticali a base con grafica bidirezionale in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione H=1000 mm, L=2500mm, Sp= 30 mm. Note di rispetto: -	13 500x1000	13
F/DI-riveste/40	D108	Facciate verticali a base con grafica bidirezionale in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione H=400 mm, Sp= 70 mm. L= variabile. Note di rispetto: -	25 500x400	25
F/DI-banchina/40	D109	Facciate verticali a base con grafica bidirezionale in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione H=400 mm, L=400mm, Sp= 30 mm. Note di rispetto: -	9 500x400	9
F/DI-banchina/40	D110	Facciate verticali a base con grafica bidirezionale in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione H=400 mm, L=400mm, Sp= 30 mm. Note di rispetto: -	1 500x400	1
F/DI-banchina/40	D111	Facciate verticali a base con grafica bidirezionale in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione H=400 mm, L=400mm, Sp= 30 mm. Note di rispetto: -	1 500x400	1
F/DI-targa/40	D112	Facciate verticali a base con grafica bidirezionale in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione H=400 mm, L=400mm, Sp= 30 mm. Note di rispetto: -	2 500x400	2
F/DI-p/300	D113	Segnaletica di tipo pannello bidirezionale, applicata in superficie liscia. Dimensione H=300 mm, L=400mm, Sp=100 mm. Note di rispetto: -	10 500x300	10
F/DI-d	D114	Segnaletica di tipo pannello bidirezionale, applicata in superficie liscia. Dimensione H=1000 mm, L=1700 mm. Sp=100 mm. Note di rispetto: -	59,00 500x1000	59,00
F/DI-targaDS-v/40	D115	Facciate verticali a base con grafica bidirezionale in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione H=400 mm, L=400 mm, Sp= 30 mm. Note di rispetto: -	1 500x400	1
F/DI-targaS-v/h	D116	Facciate verticali a base con grafica bidirezionale in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione H=200 mm, L=700mm, Sp= 30 mm. Note di rispetto: -	7 500x200	7
F/IB-bancha-144 LED/P-s	D117	Facciate a pannello bidirezionale, con grafica in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione L=1440 mm, H=2500mm, Sp=100 mm. Note di rispetto: -	1 500x1440	1
F/IB-bancha-144 LED/P-s	D118	Facciate a pannello bidirezionale, con grafica in stile antireflettente e protezione di rispetto empireumatico. Dimensione L=1440 mm, H=2500mm, Sp=100 mm. Note di rispetto: -	1 500x1440	1
F/DI-faccia/M	D119	Segnaletica di tipo pannello bidirezionale, applicata in superficie liscia. Dimensione L=2000 mm, H=1700 mm, Sp=20 mm. Note di rispetto: -	63 500x2000	63
F/DI-pannello-inf-vr/PT/270	D120	Segnaletica di tipo pannello bidirezionale, applicata in superficie liscia. Dimensione L=2700 mm, H=1000 mm, Sp=100 mm. Note di rispetto: -	7 500x2700	7
F/DI-pannello-06-vr/S	D121	Segnaletica di tipo pannello bidirezionale, applicata in superficie liscia. Dimensione L=600 mm, H=1000 mm, Sp=100 mm. Note di rispetto: -	4 500x600	4
F/DI-panno-vr/PT/270	D122	Segnaletica di tipo pannello bidirezionale, applicata in superficie liscia. Dimensione L=2700 mm, H=1000 mm, Sp=100 mm. Note di rispetto: -	4 500x2700	4
F/DI-panello-06-vr/PT/270	D123	Segnaletica di tipo pannello bidirezionale, applicata in superficie liscia. Dimensione L=600 mm, H=1000 mm, Sp=100 mm. Note di rispetto: -	7 500x600	7
F/DI-targa-v/PI/R	D124	Segnaletica di tipo pannello bidirezionale, applicata in superficie liscia. Dimensione L=1000 mm, H=1000 mm, Sp=100 mm. Note di rispetto: -	2 500x1000	2
F/DI-targa-vr-Tipo A	D125	Segnaletica di tipo pannello bidirezionale, applicata in superficie liscia. Dimensione L=1000 mm, H=1000 mm, Sp=100 mm. Note di rispetto: -	8 500x1000	8

NON OGGETTO DELL'APPALTO

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

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
 U.O. ARCHITETTURA, STAZIONI E TERRITORIO
 PROGETTO DEFINITIVO

Nuova linea Ferrandina - Matera La Martella per il collegamento di Matera con la rete ferroviaria nazionale
 MIGLIORAMENTO SISMICO, FUNZIONALE, ARCHITETTONICO DEL FABBRICATO VIAGGIATORI DELLA STAZIONE DI MATERA LA MARTELLA

ELABORATI ARCHITETTONICI
 Pianta quota ingresso e banchine con segnaletica di fermata a messaggio fisso direzione, informazione, identificazione e divieto

SCALA:
 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	A5F	02	D	44	P9	FV0200	004 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	A. ANILETTI	Feb 2019	G. GIORGIO	Feb 2019	F. GERONICO	Feb 2019	16 MARZO 2019
B	EMMISSIONE ESECUTIVA	A. ANILETTI	Giù 2019	G. GIORGIO	Giù 2019	F. GERONICO	Giù 2019	16 MARZO 2019