



SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO

DIREZIONE	CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	NOTE
DIREZIONE	F/D - fascia	001	fascia in vinile -	
	F/D - fascia - rt	002	fascia in vinile - retroluminata	
	F/D - portale - rt	003	portale in vinile - retroluminato h. 2700 mm - Info varie (lettere scolorite)	
IDENTIFICATIVO	F/D - nome	004	segnalazione in metallo - Nome	
	F/D - monolito - tipo 2	005	segnalazione in cemento a terra h. 4000 mm - Nome	
	F/D - fascia - rt	006	fascia in vinile - retroluminata	
	F/D - portale - rt	007	portale in vinile - retroluminato h. 2700 mm - Info varie	
	F/D - fascia (rt) - rt/PL	008	fascia in vinile - retroluminata su palo -	
	F/D - bandiera	009	bandiera in vinile - N. binari	
	F/D - targa	010	targa in vinile - N. binari	
	F/D - bandiera	011	bandiera in vinile - Info Servizio	
	F/D - targa	012	targa in vinile - Info Servizio	
	F/D - targa FS	013	targa in vinile - Locali tecnici	
SICUREZZA CARRELLI E MANOVRA	F/I - bacheca - P	014	bacheca a parete - A - Partenze	
	F/I - bacheca - P	015	bacheca a parete - B - Arrivi	
	F/I - bacheca P-R	016	bacheca a parete ribassata - A - Partenze	
	F/I - bacheca P-R	017	bacheca a parete ribassata - A - Arrivi	
	F/DV - fascia M	018	tipo C fascia bordo marciapiede in vinile retroflettente - Vietato	
	F/DV - pannello (rt) - vr	019	pannello in vinile retroflettente - Vietato	
	F/DV - pannello - vr	020	pannello in vinile retroflettente - Vietato	
	F/DV - limite - vr/PL	021	limite in vinile retroflettente - Vietato	
	F/DV - targa	022	targa in vinile retroflettente - Vietato	
	F/DV - targa	023	targa in vinile retroflettente - Vietato	

LEGENDA GRAFICA

PERCORSO IPOVEDENTI:

- Sistema LOGES Codice di DIREZIONE RETTILINEA
- Sistema LOGES Codice di ARRESTO/PERICOLO
- Sistema LOGES Codice di PERICOLO VALICABILE
- Sistema LOGES Codice di ATTENZIONE/SERVIZIO
- Sistema LOGES Codice di ATTENZIONE/SERVIZIO
- Sistema LOGES Codice di FINE PERCORSO
- Sistema LOGES Codice di INCROCIO
- Sistema LOGES Codice di SVOLTA OBBLIGATA A 90°
- MTP Mappa tattile a parete
- MTL Mappa tattile su leggione
- Mappa tattile per ascensore 20x20
- Mancorrenti

NOTE:
 (1) Le quote sono espresse in centimetri.
 (2) Il colore degli elementi costituenti il sistema Loges è scelto in relazione a quello delle pavimentazioni al fine di garantire un adeguato contrasto visivo come prescritto dalla normativa vigente.
 (3) Sarà cura della D.L. verificare il necessario prolungamento sul marciapiede pubblico del percorso ipovedenti fino ad intercettare eventuali tratti esistenti.

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO
 S. O. INGEGNERIA DI PALERMO

PROGETTAZIONE:
 SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.

PROGETTO DEFINITIVO

CONTRATTO APPLICATIVO n.9/2017 - A.Q. n.341/2016 del 29/11/2016
 Progettazione definitiva delle opere civili ed armamento
 per il ripristino della linea Palermo - Trapani via Milo

OPERE CIVILI
 STAZIONE DI CALATAFIMI
 PERCORSI TATTILI: PIANTA A QUOTA BANCHINA

SCALA 1:100
 Foglio - di -

PROGETTO/ANNO: 3 0 4 8 1 7
 SOTTOPR.: S 0 1
 LIVELLO: P D
 NOME DOC.: T S S T
 PROGR.OP. FASE FUNZ.: 1 1
 NUMERAZ.: 0 0 0 E 0 0 0 5

Rev. Descrizione Redatto Verificato Approvato Verificato Team Ver. Verificato C.P. Approvato Autorizzato

A Emissione
 Geom. Piccirillo Ing. Garavola Ing. La Tessa D.T. D.T. Ing. Martincelli Ing. Palazzo

B Rev. su Ist. RFI Roma
 Geom. Piccirillo Ing. Garavola Ing. La Tessa D.T. D.T. Ing. Martincelli Ing. Palazzo

LINEA SEDE TECN. NOME DOC. NUMERAZ.

Verificato e trasmesso Data Convalidata Data Archiviata Data

Nome File: 304817_S01_PD_TSST_11_000_E0005_B - Calatafimi - OP - Percorsi Tattili pianta qt