



LEGENDA BARRIERE DI PROGETTO

- H2BL: BARRIERA METALLICA CLASSE "TOP" DA BARRICATA
- H4BP: BARRIERA METALLICA CLASSE "TOP" SOTTO PONTE CON RETE DI PROTEZIONE
- H4B: TRANSIZIONE

NOTA: TUTTE LE BARRIERE SONO DEL TIPO "salva motociclisti"

LEGENDA SEGNALETICA

STOP (Fig. 814/2 Ac. 140)

Triangolo Invertito (Fig. 814/3 Ac. 140)

Segnaletica Verticale (Ac. 39) (Cod. 50)

Attraversamenti pedonali (Fig. 814/4 Ac. 145)

Strisce trasversali (Fig. 814/5 Ac. 144)

Strisce longitudinali (Fig. 814/6 Ac. 143)

Strisce di separazione (Fig. 814/7 Ac. 143)

Strisce di separazione di senso di marcia (Fig. 814/8 Ac. 143)

Strisce di separazione di senso di marcia (Fig. 814/9 Ac. 143)

Strisce di margine della carreggiata (Fig. 814/10 Ac. 141)

Strisce di margine della carreggiata in corrispondenza agli attraversamenti (Fig. 814/11 Ac. 141)

Tipo di strada	a	b	c
F Extraurbana	40 cm	80 cm	220 cm
F Urbana	12 cm	12 cm	

NOTA:
- PER I DETTAGLI VEDERE ELABORATO PARTICOLARI COSTRUTTIVI

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA SUD

PROGETTO DEFINITIVO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE (Lotto 1+2) Nuova Viabilità NV02

VIABILITA'
NV02 - Sicurezza e Segnaletica

SCALA: **1:1000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS90	00	Y	78	P7	NV0200	011	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emissione esecutiva	A. La Tessa P. Ciancetta	Giugno 2023	F. Furlanetto C. Furlanetto	Giugno 2023	A. Basso A. Basso	Giugno 2023	F. Sacchi Giugno 2023

File: RS9000Y78P7NV020011A.dwg n. Elabor.: _____