

NV62A - Variante SP145
 Continuità provinciale
 Strada Extraurbana Principale F1
 Corsia 3,50m + Banchina 1,00m
 b=4,00m
 Blumata

NV67 - Viabilità di riscuotura fondi per soppressione
 Riapertura poderalo
 Strada locale a destinazione particolare
 Corsia 3,00m + Banchina 0,50m
 b=4,00m
 Bianca

Parata di pali MU84B
 L = 161,43m

VIADOTTO NV04
 L = 97,80 m

VIADOTTO NV03
 L = 119,20 m

Art. 128 Fig. 1.554 (Art.39 N.C.4.5.)
 Pannello Alum. 2510 D=150
 Pellicola di fondo classe 2
 Sostegno Acciaio n. 1 Ø 80
 Sostegno In. 3,50 m

Art. 122 Fig. 1.84 (Art.39 N.C.4.5.)
 Pannello Alum. 2510 D=150
 Pellicola di fondo classe 2
 Sostegno Acciaio n. 1 Ø 80
 Sostegno In. 3,00 m

Art. 122 Fig. 1.826 (Art.39 N.C.4.5.)
 Pannello Alum. 2510 D=150
 Pellicola di fondo classe 2
 Sostegno Acciaio n. 1 Ø 80
 Sostegno In. 3,00 m

NV62B - Riprofilatura ramo di innesto
 Continuità provinciale
 Strada Extraurbana Principale F1
 Corsia 3,50m + Banchina 1,00m
 b=4,00m
 Blumata

NV62D
 Riapertura poderalo
 Strada locale a destinazione particolare
 Corsia 3,00m + Banchina 0,50m
 b=4,00m
 Bianca

NV62B - RAMO DI INNESTO E ROTATORIA

TABELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE

Tipo	Spessore (m)	Lunghezza (m)	Area (mq)
Striscia continua di margine carreggiata	0,15	259,29	-
Striscia continua di separ. dei sensi di marcia	0,12	79,86	-

NV62B

TABELLA TRATTI BARRIERE DI PROTEZIONE

Barriera	da prog. [m]	Ramo [m]	a prog. [m]	Ramo [m]	L [m]
H3BL - W4 - SX	0+118,00	NV62B	0+128,00	NV62B	14
H3BL - W4 - DX	0+084,00	NV62B ROT	0+019,00	NV62B ROT	38
H3BL - W4 - DX	1+648,00	NV62A	1+668,00	NV62A	22

- LEGENDA BARRIERE DI PROGETTO
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO PONTE
 - BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO PONTE CON RETE DI PROTEZIONE INTEGRATA
 - BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
 - BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" DA BORDO PONTE
 - BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" DA BORDO LATERALE
 - BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" DA BORDO PONTE
 - BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" DA BORDO LATERALE
 - BARRIERA METALLICA CLASSE "H1" BORDO LATERALE
 - BARRIERA METALLICA CLASSE "N2" BORDO LATERALE
 - BARRIERA IN CLS TIPO "PROFILO REDIRETTIVO"
 - RETE DI PROTEZIONE

LEGENDA SEGNALETICA

STRISCIE LONGITUDINALI art.138 (art.40 Cod. Str.)
 DI SEGNALETICA ORIZZONTALE - Scala 1:100

ISCRIZIONE DI STOP Art.148 (Art.40 Cod. Str.)

UBICAZIONE SEGNALE LATERALI

TRIANGOLO "DARE PRECEDENZA" Art.148 (Art.40 Cod. Str.)

STRISCIE TRASVERSALI Art.144 (Art.40 Cod. Str.)

Strisce di margine della carreggiata Art.141 (Art.40 Cod. Str.)

Strisce di separazione dei sensi di marcia Art.139 (Art.40 Cod. Str.)

Strisce di separazione nei tratti con velocità compresa tra 50 Km/h e 110 Km/h di separazione con file di acciai e dischi Art.138 (Art.40 Cod. Str.)

Strisce di guida sulle intersezioni Art.143 (Art.40 Cod. Str.)

Strisce di margine della carreggiata in corrispondenza di accessi laterali Art.141 (Art.40 Cod. Str.)

CHIAVE DI LETTURA DELLE TABELLE DELLA SEGNALETICA VERTICALE

ARTICOLO E FIGURA RIFERITI A QUANTO PREVISTO NEL D.P.R. DEL 16.12.1992 n° 495 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

A - LATO PER CARTELLI TRIANGOLARI E OTTAGONALI
 L - LUNGHEZZA PER CARTELLI RETTANGOLARI
 D - DIAMETRO PER CARTELLI CIRCOLARI

CLASSE DELLA PELLICOLA RETROREFLETTENTE
 COME DA D.M. L.L.P.P. 31.03.1996 n° 1584
 X1 - A NORMALE ESPOSIZIONE LUMINOSA
 X2 - AD ALTA RISPOSTA LUMINOSA

NUMERO E DIAMETRO DEI SUPPORTI PER L'INSTALLAZIONE

ALTEZZA DEI PALI DI SUPPORTO

NOTA: I PANNELLI INTEGRATIVI SARANNO CONFORMI PER FORMA, DIMENSIONI E COLORE A QUANTO PREVISTO NEL D.P.R. DEL 16.12.1992 n° 495 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: ITALFERR

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

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

VIABILITA'
 NV62B - Adeguamento intersezione e riprofilatura ramo di innesto
 Pianimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Rotatoria

SCALA: 1:1000

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

RS3T 30 D 78 P7 NV62B0 004 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutio	Art. 138 Fig. 1.554 (Art.39 N.C.4.5.)	Gen-2005	[Firma]	Gen-2005	[Firma]	Gen-2005	01/04/05
B	Emissione Esecutio	Art. 122 Fig. 1.84 (Art.39 N.C.4.5.)	Feb-2005	[Firma]	Feb-2005	[Firma]	Feb-2005	01/04/05
C	Emissione Esecutio	Art. 122 Fig. 1.826 (Art.39 N.C.4.5.)	Apr-2005	[Firma]	Apr-2005	[Firma]	Apr-2005	01/04/05

File: RS3T.3.0.D.78.P7.NV.62.B.0.004.C n. Elab.: 78_339