

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 OTTOGONALI
 L- LUNGHEZZA PER CARTELLI RETTANGOLARI
 D- DIAMETRO PER CARTELLI CIRCOLARI

CLASSE DELLA PELLICOLA RETRORIFLETTENTE
 COME DA D.M. L.P.P. 31.03.1995 n° 1544
 X=1 A NORMALE RISPOSTA LUMINOSA
 X=2 AD ALTA RISPOSTA LUMINOSA

NUMERO E DIAMETRO DEI SUPPORTI
 PER L'INSTALLAZIONE

ALTEZZA DEI PALI DI SUPPORTO

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

INPT54

TABELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE

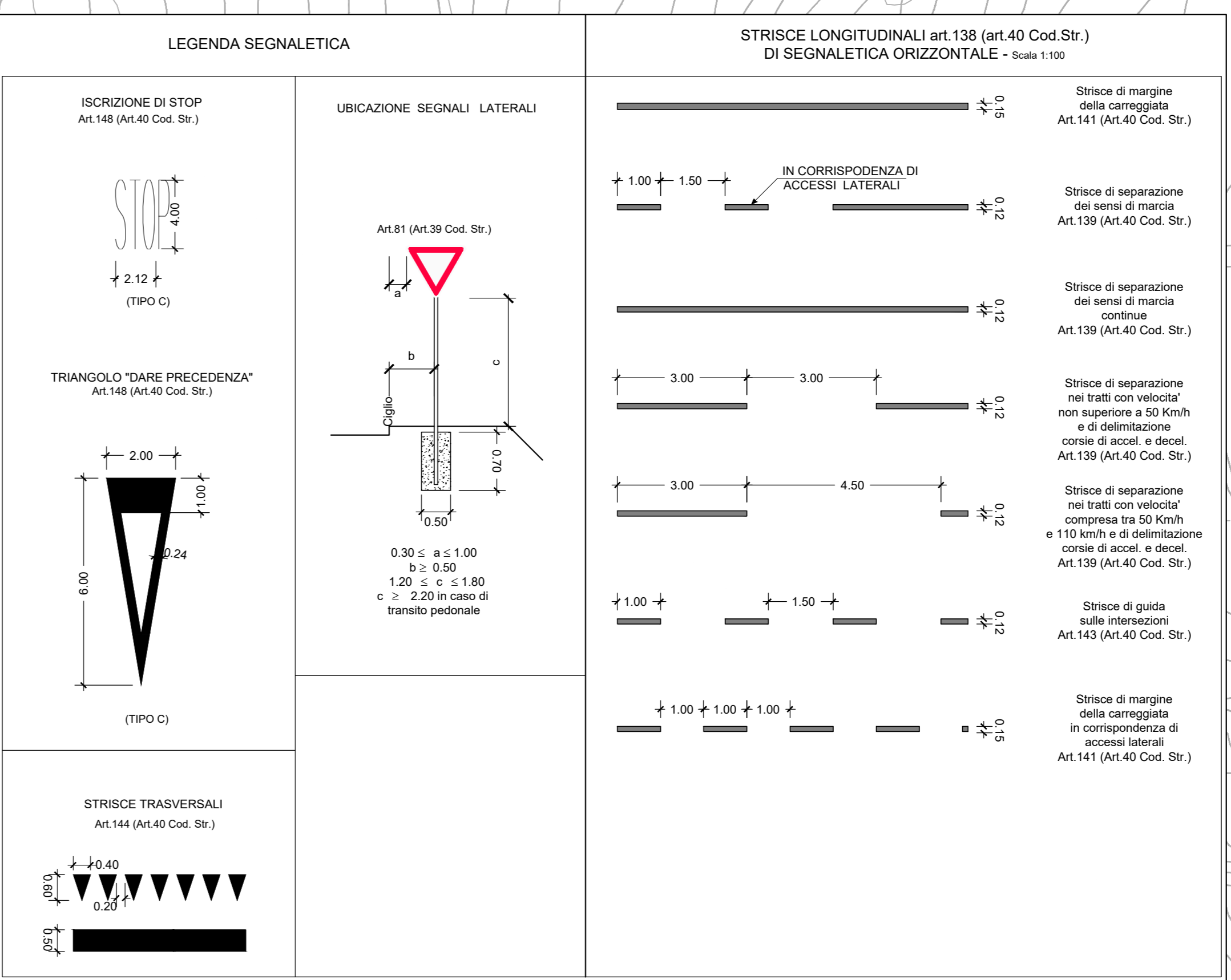
Tipo	spessore (m)	Lunghezza (m)	Area (mq)
Striscia continua di margine carreggiata	0,15	250,00	-
Striscia continua di separ. dei sensi di marcia	0,12	117,35	-
Striscia di arresto	0,50	15,72	-

IN-PT54

TABELLA TRATTI BARRIERE DI PROTEZIONE

Barriera	di PROTEZIONE	di PROTEZIONE	Ramo	Ramo	L
[1]	[km]	Inizio	[km]	Fine	[m]
H2BL-W4-SX	0+008,00	IN-PT54	0+119,00	IN-PT54	120

- 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



COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:

ITALFER
 SUPERINTENDENZA REGIONALE DELLO STATO ITALIANO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

PIAZZALI

Viabilità di accesso al piazzale PT54 (pk 28+065)

Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza

SCALA: 1:1000

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

RS3T 30 D 78 P7 PT54X0 003 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emissione Esecutio	PT54	Gen-2005	[Firma]	Gen-2005	[Firma]	Gen-2005	01/04/05
B	Emissione Esecutio	PT54	Feb-2005	[Firma]	Feb-2005	[Firma]	Feb-2005	Apr-2005
C	Emissione Esecutio	PT54	Apr-2005	[Firma]	Apr-2005	[Firma]	Apr-2005	

File: RS3T.3.0.D.78.P7.PT.54.X.0.003.C

In Elib.: 78_721