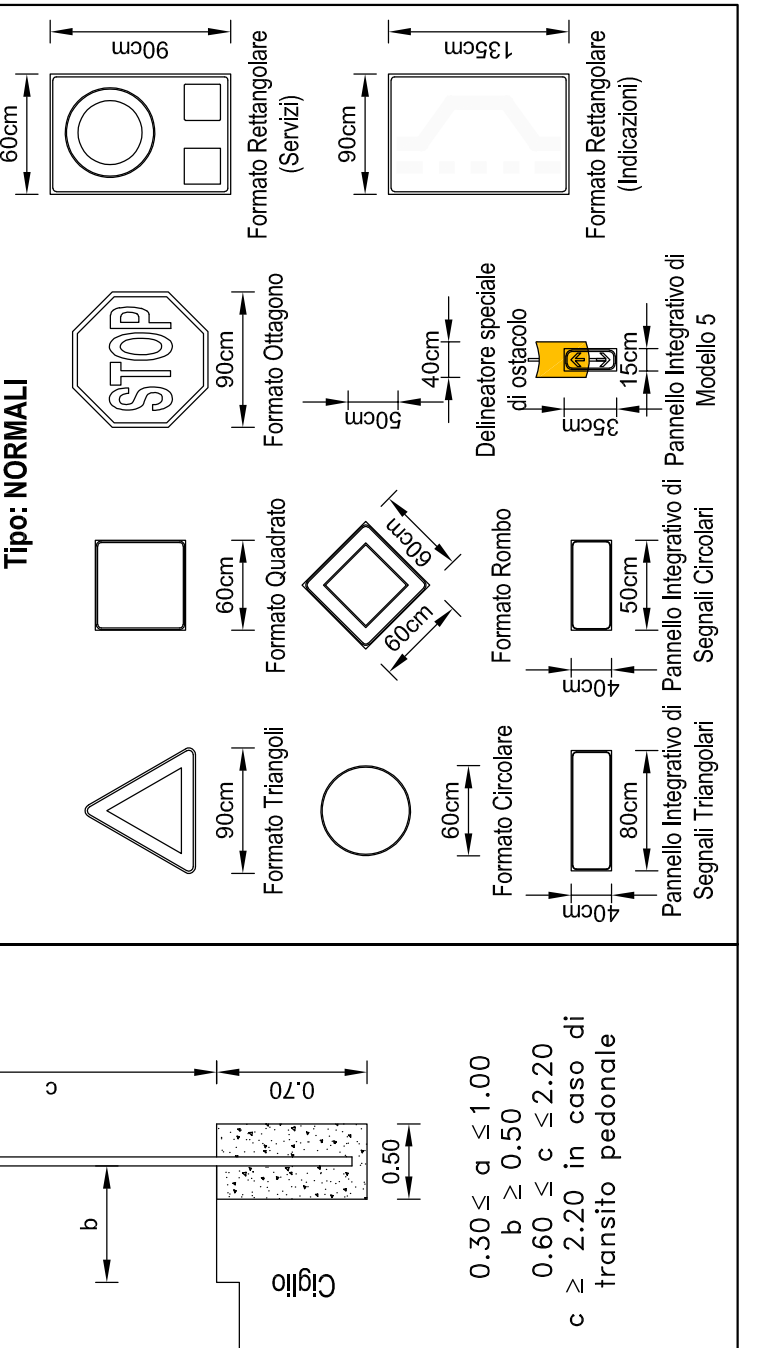


LEGENDA SEGNALETICA ORIZZONTALE STRISCIE LONGITUDINALI

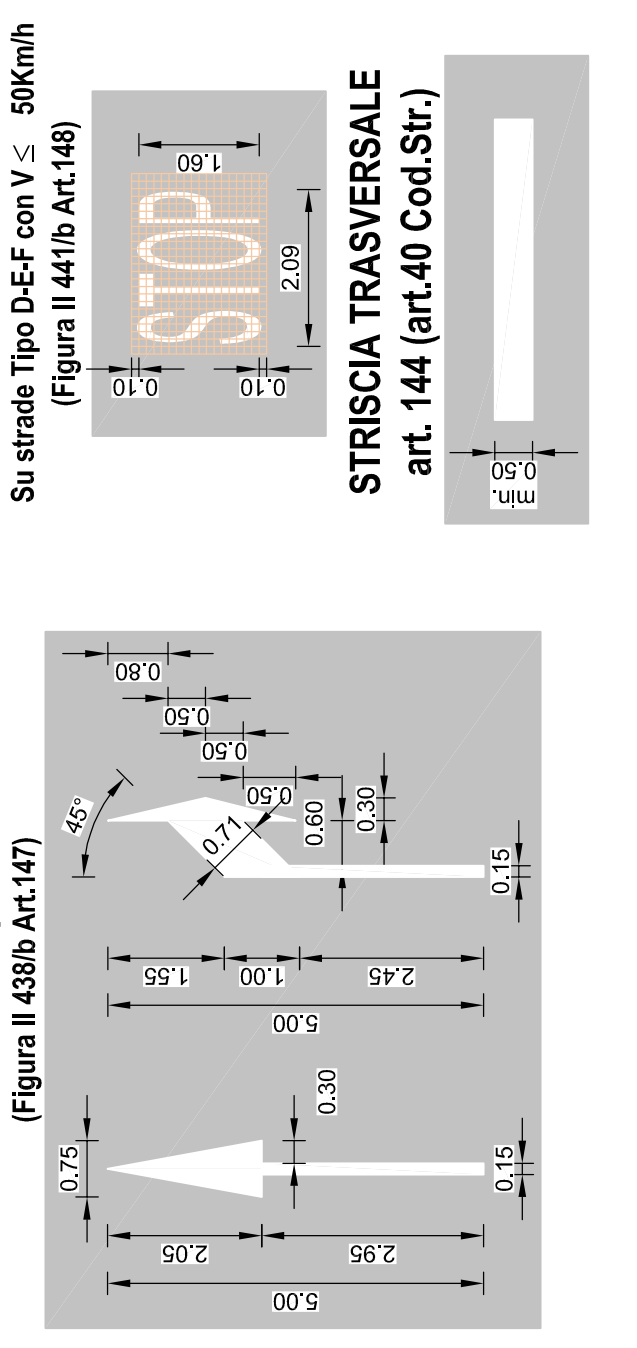
Striscia di marcia della carreggiata Art.141 (Art.40 Cod. Str.)	Striscia di separazione dei sensi di marcia Art.139 (Art.46 Cod. Str.)	Striscia di marcia Art.138 (Art.45 Cod. Str.)	Striscia di marcia Art.140 (Art.44 Cod. Str.)	Striscia di marcia Art.137 (Art.43 Cod. Str.)
1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
3,00	3,00	3,00	3,00	3,00

LEGENDA SEGNALETICA VERTICALE CHIAVE DI LETTURA DELLE TABELLE DELLA SEGNALETICA VERTICALE

Numero visuale cartelli
Leggibilità: $20 \log \frac{V}{V_0}$
R: Rinnovato - P: Piacuto
Regolamento di Atene (P): Piacuto - C: Cessione
Altre Condizioni della Strada (S): Semaforizzato



ISCRIZIONI SULLA PAVIMENTAZIONE FRECCE DIREZIONALI art. 147 (art.40 Cod.Str.) Per strade Tipo D-E-F con V <= 50Km/h (Figura 114416 Art.47)



LEGENDA BARRIERE DI SICUREZZA

VERDE	BARRIERA ANS BORDO LAINELE IN ACCIAIO CLASSE H2 - LARGHEZZA OPERATIVA = W5
ROSSO	BARRIERA ANS BORDO PIANTE IN ACCIAIO CLASSE H2 - LARGHEZZA OPERATIVA = W5
BLU	BARRIERA ANS BORDO LAINELE IN ACCIAIO CLASSE H2 - LARGHEZZA OPERATIVA = W5
GRIGIO	BARRIERA ANS BORDO LAINELE IN ACCIAIO CLASSE H2 - LARGHEZZA OPERATIVA = W5
ARANCIONE	BARRIERA ANS BORDO PIANTE IN ACCIAIO CLASSE H2 - LARGHEZZA OPERATIVA = W5
VIOLA	BARRIERA ANS BORDO PIANTE IN ACCIAIO CLASSE H2 - LARGHEZZA OPERATIVA = W5
GIALLO	BARRIERA ANS BORDO PIANTE IN ACCIAIO CLASSE H2 - LARGHEZZA OPERATIVA = W5
NERO	BARRIERA ANS BORDO PIANTE IN ACCIAIO CLASSE H2 - LARGHEZZA OPERATIVA = W5

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SISTEMA TANGENZIALE DI LUCCA
Viabilità Est di Lucca comprendente i collegamenti
tra Ponte a Moriano ed i caselli dell'autostrada A11
del Frizzone e di Lucca Est - 1° Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO PROGETTAZIONE, PROVAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTAZIONE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Achille Emmanuelli

SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA
Planimetria della segnaletica e delle barriere di sicurezza
TA.N 11.01.14

CODICE PROGETTO	NUMERO FILE	REVISIONE	SCALA
POPS0502DPN14.14.WG			1:1000
LOG01A D 1501	POPS0502DPN14	A	
D			
C			
B			
A			

