



LEGENDA SEGNALETICA STRADA TIPO C (Cod.Str.)
V_c 90 Km/h

ISCRIZIONE DI STOP
Art.148 (Art.40 Cod. Str.)
Fig. II 4 (Art.86)

TRIANGOLO ELONGATO
Art.148 (Art.40 Cod. Str.)
Fig. II 4 (Art.86)

STRISCE TRASVERSALI
Art.144 (Art.40 Cod. Str.)
(tipo C)

DELINEATORI RIFRANGENTI
art.173 (art.42 Cod.Str.)

STRISCE LONGITUDINALI art.138 (art.40 Cod.Str.)
DI SEGNALETICA ORIZZONTALE
Scale 1:100

UBICAZIONE SEGNALI LATERALI
Art.81 (Art.39 Cod. Str.)

RALENTATORI DI VELOCITA' art.179 (art.42 Cod.Str.)
RALENTATORI SONORI-OTTICI
Fig. II 473 (Art.179)

NOTE
Per le dimensioni, colori e le caratteristiche dei segnali indicati nella tavola si rinvia al D.P.R. del 16/12/1987 n° 165 e successive modifiche.
Si prevedono l'installazione dei segnali verticali con formato "grande" per le strade CAI. Il formato "normale" per le strade comunali.
Gli elementi di segnaletica di cui all'art.173 del D.P.R. del 16/12/1987 n° 165 e successive modifiche.
Si prevedono l'installazione di delineatori normali di margine Art. 173 (Art.42 Cod. Str.) di altezza fuori terra pari a 1,00 m, installati in vertice ad una distanza massima pari a 50,00 m, ed installati in curva secondo le indicazioni del comma 4.
In presenza di barriere di sicurezza, muri, parapetti, i delineatori saranno installati da elementi rifrangenti fissati ai manufatti ed aventi le stesse dimensioni e caratteristiche.
Dati elementi possono essere sostituiti nell'ordine del nastro dalla barriera o sopra di essa, purché l'altezza da terra di questi sia in linea con quella prevista nei regolamenti stradali.

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

E78 GROSSETO - FANO
Tratto Nodo di Arezzo – Selci – Lama (E45)
Adeguamento a quattro corsie del tratto
San Zeno – Arezzo – Palazzo del Pero, 1° lotto

PROGETTO DEFINITIVO FI 508

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL GEOLOGO
Dott. Geol. Roberto Salucci
Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Arch. Sesto Salvatore Vermiglio
Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Ing. Francesco Piani

VISTO IL RESP. DEL PROGETTO
Arch. Paolo Marco Calzavara

PROGETTISTI SPECIALISTI (PROGETTAZIONE ART. 173)
Ing. Ambrogio Scattolon
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 2333 (Lazio) (Fano) (Arezzo)

Ing. Moreno Parfili
Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657 (Mandante)

Ing. Matteo Bordigo
Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone n. 790A (Mandante)

Ing. Giuseppe Resto
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR/20/10 ART. 15 COMMA 2)
Dott. Ing. GIORGIO GIACCA
n. 14039

cooprogetti
engeko

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA
Segnaletica e Barriere di Sicurezza: Asse principale, Svincoli e viabilità locale
Planimetria della Segnaletica
Tav. 4 di 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO D P F I S O B D 2 3	T01P500TRAPN04_B	B	1:2.000
CODICE ELAB.	T O 1 P S O O T R A P N O 4		
D			
C			
B	Revisione a seguito istruttoria n°U. 0016028.09-01-2024	Gennaio '24	Flume Signorelli Guiducci
A	Emissione	Agosto '23	Flume Signorelli Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

AREZZO

