



LEGENDA SEGNALETICA VERTICALE

SEGNALI PER CHI GUIDA

- Fig. 315 PONTE
- Fig. 316 GALLERIA
- Fig. 323 PIAZZOLA
- Fig. 324 CALCINA
- Fig. 325 SPALLA A INIZIO VIADOTTO CALCINA

SEGNALI COMPLEMENTARI

- Fig. 484 DELINEATORI PER GALLIE
- Fig. 488 DELINEATORI MODULARI DI CURVA
- DISPOSITIVI RETROREFLETTENTI "OCCHI DI GATTO" ART. 153 DEL DPR N. 495 DEL 16.12.92

SEGNALI DI DIREZIONE

- Fig. 372 SEGNALE DI ITINERARIO EXTRAURBANO
- Fig. 251 SEGNALE DI CORSA CON FIANCHI DI DIREZIONE

SEGNALI DI PERICOLO

- Fig. 4 CURVA A DESTRA
- Fig. 5 CURVA A SINISTRA

SEGNALI DI VIETATO

- Fig. 50 LIMITE MASSIMO DI VELOCITA'
- Fig. 71 FINE LIMITAZIONE DI VELOCITA'

LEGENDA SEGNALETICA ORIZZONTALE

- STRISCIA DI MARGINE CONTINUA di larghezza 25 cm (Fig. 415)
- STRISCIA TRATTEGGIATA tipo a di larghezza 15 cm (Fig. 415)
- STRISCIA TRATTEGGIATA tipo b di larghezza 25 cm (Fig. 415)
- ZONABILITA' A 45° con striscia di spessore di 1 cm con di larghezza pari a due volte la striscia (Fig. 445)
- STRISCIA DI MARGINE CONTINUA di larghezza 15 cm (Fig. 415)
- STRISCIA LONGITUDINALE CONTINUA di larghezza 12 cm (Fig. 415)
- STRISCIA TRATTEGGIATA tipo a di larghezza 25 cm (Fig. 415)
- STRISCIA TRATTEGGIATA tipo b di larghezza 15 cm (Fig. 415)
- STRISCIA TRATTEGGIATA tipo c di larghezza 12 cm (Fig. 415)
- STRISCIA TRASVERSALE a segnale di precedenza (Fig. 433)
- STRISCIA TRATTEGGIATA tipo d di larghezza 15 cm (Fig. 415)
- STRISCIA DI MARGINE CONTINUA di larghezza 15 cm (Fig. 415)
- STRISCIA LONGITUDINALE CONTINUA di larghezza 10 cm (Fig. 415)
- STRISCIA TRATTEGGIATA tipo e di larghezza 15 cm (Fig. 415)

P.S. La segnaletica deve essere conforme a quanto disposto dall'Art. 153 del DPR n. 495 del 16.12.92.

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
Adeguamento a 4 Corsie nel Tratto Grosseto - Siena
(S.S. 223 "DI PAGANICO") dal Km 27+200 al Km 30+038 - Lotto 4

PROGETTO ESECUTIVO COD. F113

PROGETTAZIONE: ANI SINTAGMA - GIOC - IERINA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: MANDANTI: **Sintagma**, **GEOTECNICA**, **ICARIA**

Il GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **MANDATARI:**

PROGETTISTA: Dott. Ing. Federico Duranti
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° ABM4

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Ceugnini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL LAVORO: Dott. Ing. Antonio Scalimandre

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Ferraraccio
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3373

PROTOCOLLO DATA

PROGETTO STRADALE
SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA
Planimetria della segnaletica Orizzontale e Verticale Tavola 1 di 2

CODICE PROGETTO: LQ702B | NOME FILE: P10-PS1-104-PN03-A | REVISIONE: A | SCALA: 1:1000

PROGETTO: LIV. PROG. N. PROG. | CODICE ELENCO: P10|PS1|TRA|PN03 | DATA: 16/10/2017 | REDATTO: M. Bellini | VERIFICATO: F. Duranti | APPROVATO: A. Duranti