



LEGENDA

SEGNALETICA VERTICALE

- PMV: PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE A BANDIERA SU ROTATORIE DI IMBOCCO RAMI DI ACCESSO AI CASELLI AUTOSTRADALI
- SOSTEGNO MONOPALCO
- PORTALE A BANDIERA
- PORTALE A DOPPIO SBARRICO

SEGNALETICA ORIZZONTALE

- STRISCIA LONGITUDINALE CONTINUA DI MARGINE
- STRISCIA LONGITUDINALE DISCONTINUA DI SEPARAZIONE CORSIE DI MARCIA
- STRISCIA LONGITUDINALE DISCONTINUA DI DELIMITAZIONE CORSIE DI ACCELERAZIONE/DECELERAZIONE sp. 15cm
- STRISCIA LONGITUDINALE DISCONTINUA DI MARGINE IN CORRISPONDENZA PIAZZOLE DI SOSTA O ACCESSI
- STRISCIA LONGITUDINALE CONTINUA DI SEPARAZIONE SENSI DI MARCIA

PER GLI SPESSORI DELLE STRISCIE LONGITUDINALI VEDERE TABELLA RELATIVA NELLA TAVOLA 1/200 DEI PARTICOLARI

ELABORATI DI RIFERIMENTO

SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE - SVINCOLI ED INTERCONNESSIONI
 PARTICOLARI - TAVOLA 1/2 PD_1_S00_SSE00_0_SE_PC_01
 PARTICOLARI - TAVOLA 2/2 PD_2_S00_SSE00_0_SE_PC_02

SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE - ASSE PRINCIPALE
 PLANIMETRIA - TAVOLA 1/226 PD_0_A00_ASE00_0_SE_P2_12

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

SEGNALETICA ORIZZONTALE COSTITUITA DA STRISCIE RIFRANGENTI ESEGUITA CON VERNICE A SOLVENTE PREMISCELATA CON PERLINE DI VETRO. CARATTERISTICHE FOTOMETRICHE, COLORIMETRICHE E DI RESISTENZA AL DEGRADO, DOVRANNO ESSERE CONFORMI ALLE PRESCRIZIONI GENERALI PREVISTE DALLA NORMA UNI EN 14968 ED A QUANTO RIPORTATO NELLE NORME TECNICHE DEL CAPITOLATO

PANNELLI SEGNALETICA VERTICALE COSTITUITI DA LAMERA IN ALLUMINIO 2010 A QUANTO RIPORTATO NELLE NORME TECNICHE DEL CAPITOLATO DI CLASSE 1 o 2 A SECONDA DI QUANTO INDICATO NEGLI ELABORATI PROGETTUALI INSTALLATI SU SUPPORTI IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO. TUTTI I MATERIALI IMPIEGATI DOVRANNO ESSERE CONFORMI ALLE PRESCRIZIONI GENERALI PREVISTE NELLE NORME TECNICHE DEL CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO.

NOTE

PER LA SEGNALETICA VEDERE ANCHE GLI ELABORATI:
 SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE - SVINCOLI ED INTERCONNESSIONI:
 PARTICOLARI - TAVOLA 1/2
 PARTICOLARI - TAVOLA 2/2

SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE - ASSE PRINCIPALE: PLANIMETRIA - TAVOLA 1/226

I PANNELLI DEI SEGNALI COMPRESI NELLE CATEGORIE "PERICOLO" E "PRESCRIZIONE" (SECONDO LA CLASSIFICAZIONE DEL CODICE DELLA STRADA) ED I RELATIVI PANNELLI INTERATIVI, SONO DA REALIZZARE CON LAMERA AL 2610. TUTTI GLI ALTRI PANNELLI COSTITUENTI LA SEGNALETICA VERTICALE SONO DA REALIZZARE CON LAMERA AL 3010.

NEI TRATTI OVE SONO PREVISTE LE BARRIERE DI SICUREZZA, QUESTE DOVRANNO ESSERE CORREDATE DI CATADIOTTRI RIFRANGENTI A FUNZIONE DI DELINEATORI DI MARGINE, CON I PASSI INDICATI NELLA TABELLA RELATIVA ALL'INTERNO DELL'ELABORATO: PARTICOLARI - TAVOLA 1/2 PD_1_S00_SSE00_0_SE_PC_01

NEI TRATTI SENZA BARRIERE DI SICUREZZA, INSTALLARE DELINEATORI DI MARGINE (fig. 463 Art. 173 TIPO DESTRO) DA POSIZIONARE ALTERNATIVI TRA I CIGLI CON I PASSI INDICATI NELLA TABELLA RELATIVA POSTA ALL'INTERNO DELL'ELABORATO: PARTICOLARI - TAVOLA 1/2 PD_1_S00_SSE00_0_SE_PC_01

LA SEGNALETICA ORIZZONTALE E' DA REALIZZARE CON VERNICE A SOLVENTE, RIFRANGENTE, DI COLORE BIANCO, AD ECCEZIONE: DEGLI STALLI DI PARCHEGGIO PER INVALIDI DOVE E' DI COLORE GIALLO, E NELLE PISTE DI ACCESSO AI CASELLI OVE SONO PRESENTI DEI SIMBOLI A TERRA, DI COLORE GIALLO-OLIO BLU PER INCANALARE GLI UTENTI TELEPASS NELLE CORSE DEDICATE.

LE SCRITTE RAPPRESENTATE NEI CARTELLI DI PREAVVISO, DI PRESELEZIONE E DI DIREZIONE SONO PURAMENTE INDICATIVE. ALL'ATTO DELLA REALIZZAZIONE ANDRANNO CONCORDATE CON GLI ENTI PREPOSTI.

IL CONCEDENTE: Regione Emilia-Romagna

IL CONCESSIONARIO: ARCA AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13

CODICE C.U.P. E81808000600009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)
 SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE

SVINCOLI ED INTERCONNESSIONI
 PLANIMETRIA - SVINCOLO SAN FELICE SUL PANARO-FINALE EMILIA

IL PROGETTISTA: PIACENTINI INGEGNERI S.r.l.
 Ing. Luca Piacentini
 Albo Ing. Bologna n° 4152

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Emilio Salsi
 Albo Ing. Reggio Emilia n° 545

IL CONCESSIONARIO: Autostada Regionale Cispadana S.p.A. e VESCESTE Gruppo Piacentini

IL PROGETTISTA: PIACENTINI INGEGNERI S.r.l.

PROGETTO: 23/12
 DATA: 01/01/2012
 DESCRIZIONE: SVINCOLO SAN FELICE SUL PANARO-FINALE EMILIA
 DATA: 01/01/2012
 AUTORE: P
 VERIFICATO: S
 APPROVATO: S
 DATA: 01/01/2012
 AUTORE: P
 VERIFICATO: S
 APPROVATO: S

IDENTIFICAZIONE ELABORATO: 23/12
 DATA: 01/01/2012
 DESCRIZIONE: SVINCOLO SAN FELICE SUL PANARO-FINALE EMILIA
 DATA: 01/01/2012
 AUTORE: P
 VERIFICATO: S
 APPROVATO: S

SCALE: 1:2000

MAGGIO 2012