



**LEGENDA**

	PMV Est	PMV Ovest	PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE A PORTALE CON INDICAZIONE DELLE CARREGGIATE DI PERTINENZA
	PMV Est		PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE A BANDIERA CON INDICAZIONE DELLA CARREGGIATA DI PERTINENZA
			SOSTEGNO MONOPALO PORTALE A BANDIERA
	SEGNALETICA ORIZZONTALE		
			STRISCIA LONGITUDINALE CONTINUA DI MARGINE sp. 25cm
			STRISCIA LONGITUDINALE DISCONTINUA DI SEPARAZIONE CORSIE DI MARCIA sp. 15cm
			STRISCIA LONGITUDINALE DISCONTINUA DI DELIMITAZIONE CORSIE DI ACCELERAZIONE/DECELERAZIONE sp. 15cm
			STRISCIA LONGITUDINALE DISCONTINUA DI MARGINE IN CORRISPONDENZA PIAZZOLE DI SOSTA sp. 25cm
			STRISCIA LONGITUDINALE CONTINUA DI DELIMITAZIONE CORSIE DI ACCELERAZIONE/DECELERAZIONE sp. 15cm
			ZEBRATE IN CORRISPONDENZA CUSPIDI SVINCOLI ED ALLARGAMENTI PER VISIBILITA' sp. 80cm x 180cm

**ELABORATI DI RIFERIMENTO**

SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE - SVINCOLI ED INTERCONNESSIONI
PLANIMETRIA - SVINCOLO AUTOSTAZIONE DI REGGIOLO ROLO
PD_0_S00_SSE00_0_SE_P2_01
SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE - ASSE PRINCIPALE
PARTICOLARI - TAVOLA 1/3 PD_1_ADD_ASE00_0_SE_PC_01
PARTICOLARI - TAVOLA 2/3 PD_2_ADD_ASE00_0_SE_PC_02
PARTICOLARI - TAVOLA 3/3 PD_3_ADD_ASE00_0_SE_PC_03

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

SEGNALETICA ORIZZONTALE COSTITUITA DA STRISCE RIFRANGENTI ESEGUITO CON VERNICE A SOLVENTE PREMESCLATA CON PERLINE DI VETRO CARATTERISTICHE FOTOMETRICHE, CROMATICHE E DI RESISTENZA AL DERAPAGGIO, DOVRANNO ESSERE CONFORMI ALLE PRESCRIZIONI GENERALI PREVISTE DALLA NORMA UNI EN 14368 ED A QUANTO RIPORTATO NELLE NORME TECNICHE DEL CAPITOLATO

PANNELLI SEGNALETICA VERTICALE COSTITUITI DA LAMIERA IN ALLUMINIO 2510 o 3010 INTERAMENTE RIVESTITI CON PELLICOLA RIFRANGENTE 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 L'ELABORATO: SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE - SVINCOLI ED INTERCONNESSIONI PLANIMETRIA - SVINCOLO AUTOSTAZIONE DI REGGIOLO ROLO PD\_0\_S00\_SSE00\_0\_SE\_P2\_01

PER I PARTICOLARI SEGNALETICA VEDERE GLI ELABORATI: SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE - ASSE PRINCIPALE PARTICOLARI - TAVOLA 1/3 PD\_1\_ADD\_ASE00\_0\_SE\_PC\_01 PARTICOLARI - TAVOLA 2/3 PD\_2\_ADD\_ASE00\_0\_SE\_PC\_02 PARTICOLARI - TAVOLA 3/3 PD\_3\_ADD\_ASE00\_0\_SE\_PC\_03

LA SEGNALETICA VERTICALE STANDARD E' PREVISTA DI FORMATO "GRANDE" (Art. 80 Regolamento C. d. S.)

TUTTA LA SEGNALETICA VERTICALE E' REALIZZATA CON PELLICOLA RIFRANGENTE AD ELEVATA EFFICIENZA (CLASSI 2 e 2S).

I PANNELLI DEI SEGNALE COMPRESI NELLE CATEGORIE "PERICOLO" E "PRESCRIZIONE" (SECONDO LA CLASSIFICAZIONE DEL C. d. S.) ED I RELATIVI PANNELLI INTEGRATIVI, SONO DA REALIZZARE CON LAMIERA AL 2510. TUTTI GLI ALTRI PANNELLI COSTITUENTI LA SEGNALETICA VERTICALE SONO DA REALIZZARE CON LAMIERA AL 3010.

NEI TRATTI OVE SONO PREVISTE LE BARRIERE DI SICUREZZA, QUESTE DOVRANNO ESSERE CORREDATE DI CATADIOTRI RIFRANGENTI AVENTI FUNZIONE DI DELINEATORI DI MARGINE, POSTI A PASSO 30m.

NEI TRATTI SENZA BARRIERE DI SICUREZZA PREVEDERE DELINEATORI DI MARGINE (fig. 11 463 Art. 173 TIPO DESTRO) POSTI A PASSO 30m.

LA SEGNALETICA ORIZZONTALE E' DA REALIZZARE CON VERNICE RIFRANGENTE, DI COLORE BIANCO.

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 CONCESSIONARIO

**Regione Emilia-Romagna**

IL CONCESSIONARIO

**ARC** AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

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

CODICE C.U.P. E8180800050009

**PROGETTO DEFINITIVO**

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

ASSE PRINCIPALE PLANIMETRIA, TAVOLA 1/26

IL PROGETTISTA

Piacentini Ingegneri S.r.l.  
Ing. Luca Piacentini  
Albo Ing. Bologna n° 4152

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Emilio Salsi  
Albo Ing. Regg. Emilia n° 945

IL CONCESSIONARIO

Autostada Regionale Cispadana S.p.A. e PRESENTI Gruppo Piacentini

**PIACENTINI**

**SALSIS**

G					
F					
E					
D					
C					
B					
A	17.04.2012	Emissione	Marzari	Piacentini Salsi	

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

NUM. PROSP.	FILE	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLI	APPROVAZIONE
2127	0	0	A	A	S	E

MAGGIO 2012

1:2000