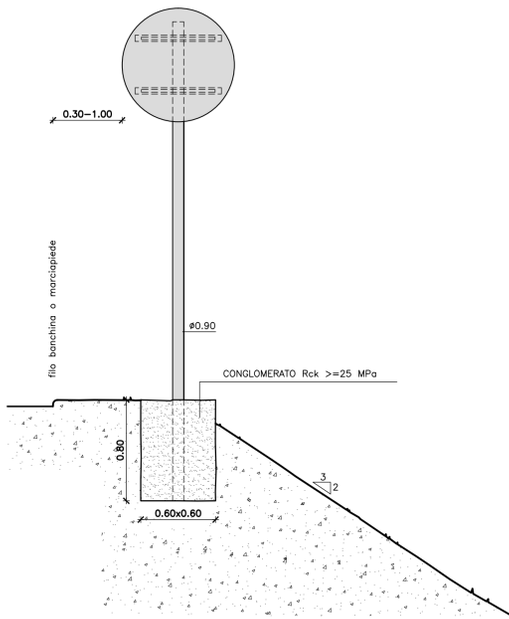
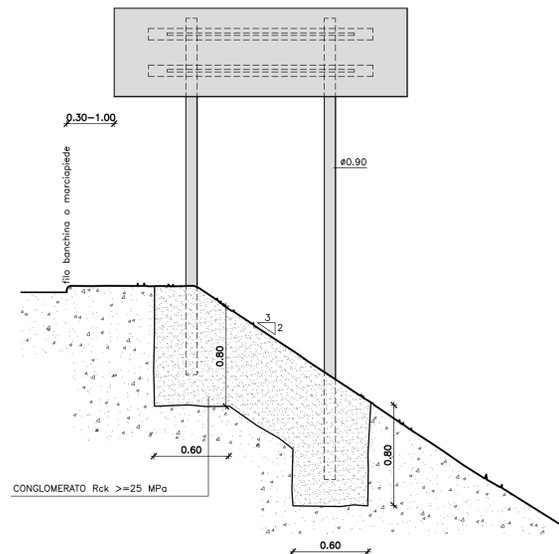


SEGNALE TIPO MONTATO SU UN PALO
 TIPOLOGIA VIABILITA' AUTOSTRADALE (scala 1 : 25)
 SEZIONE FRONTALE

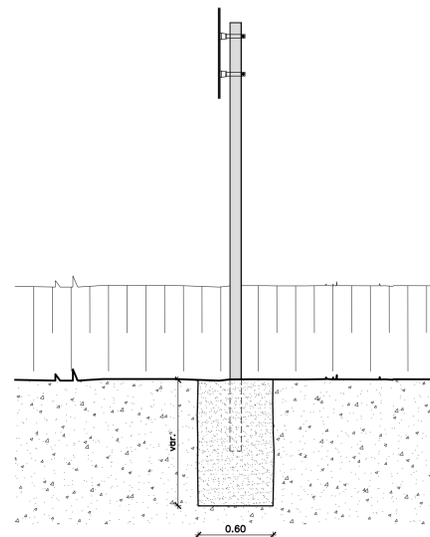


PER VIABILITA' ORDINARIA :
 SUPPORTO #60
 FONDAZIONE : 0.40x0.40x0.60

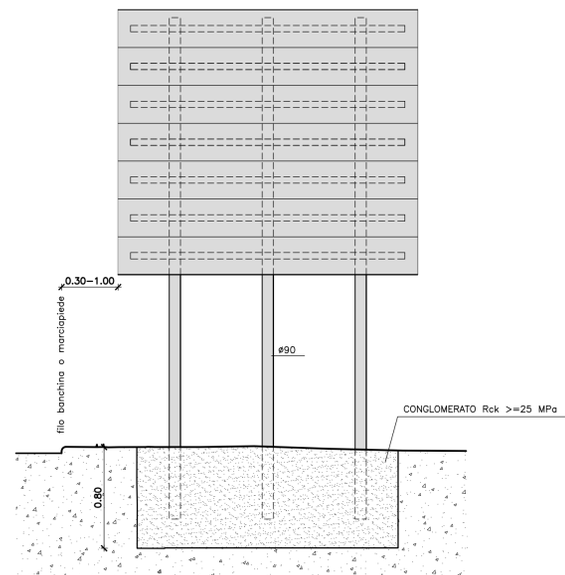
SEGNALE TIPO MONTATO SU DUE PALI (scala 1 : 25)
 SEZIONE FRONTALE



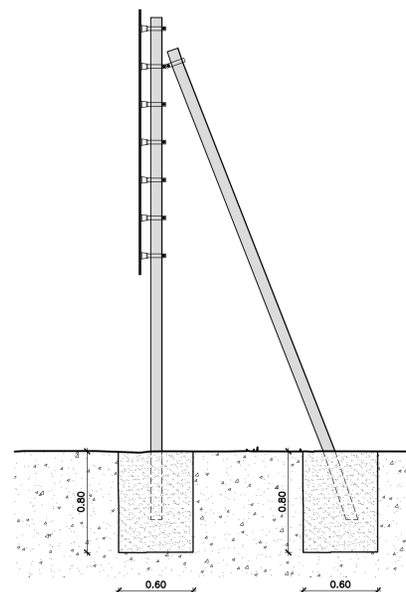
SEZIONE LATERALE



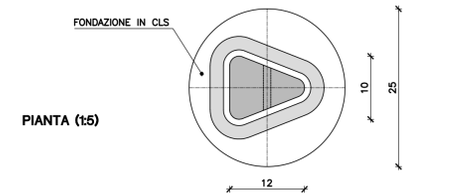
SEGNALE TIPO MONTATO SU TRE PALI (scala 1 : 25)
 SEZIONE FRONTALE



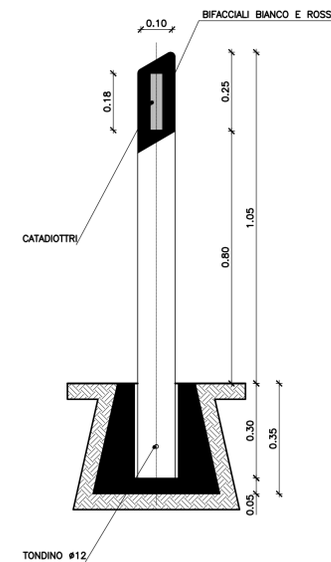
SEZIONE LATERALE



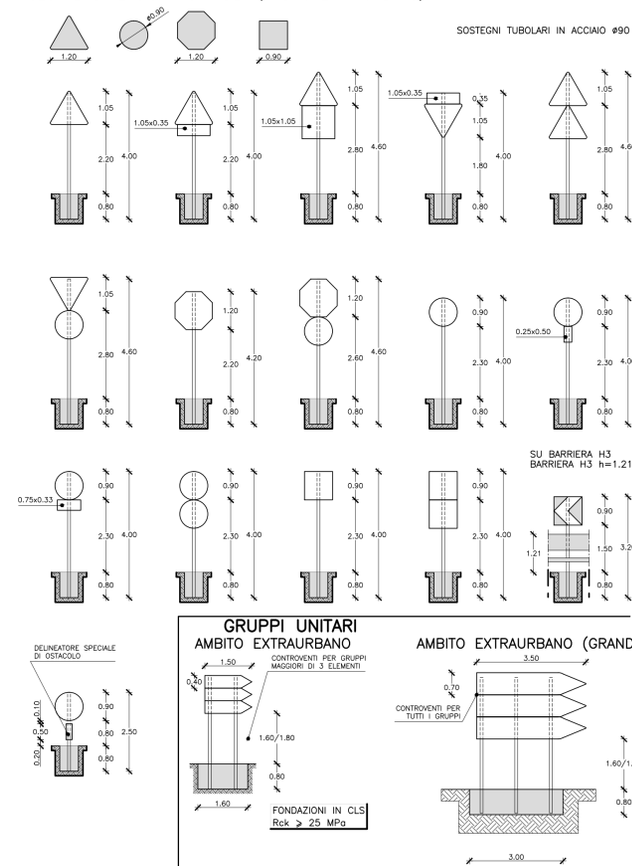
DELINEATORI DI MARGINE (scala 1 : 10)



SEZIONE (t10)

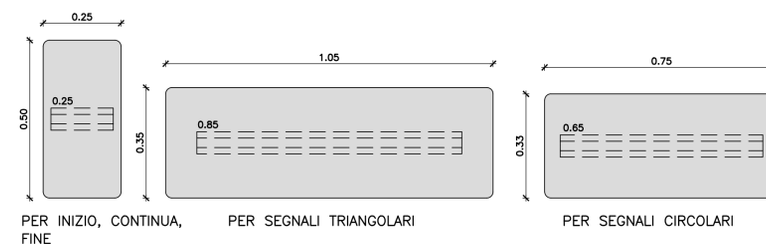


DIMENSIONI CARTELLI E SOSTEGNI - ELEMENTI TIPO (scala 1 : 100)
 SEGNALI DIMENSIONI "GRANDE" (AMBITO EXTRAURBANO)



C.U.P. D 21 B 97 00000 000 2

PANNELLI INTEGRATIVI PER SEGNALETICA VERTICALE (scala 1 : 10)



MATERIALI:

- CALCESTRUZZO C20/25
 Classe d'esposizione 2b (ambiente con gelo) Prospetto II UNI 9658
 Resistenza caratteristica Rck >= 25 MPa
- PALI TUBOLARI #90 sp=3 mm in ACCIAIO Fe360 ZINCATO A CALDO PER SOSTEGNO CARTELLI
- TARGHE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON LEMBI PIEGATI A SCATOLA sp=3 mm CON ELEMENTI DI IRRIGIDIMENTO TRASVERSALI

-RIFERIMENTI COSTRUTTIVI PER LE FONDAZIONI ED I SOSTEGNI
 -PANNELLI E CARTELLI NELLE DIMENSIONI PREVISTE DALLE TAVOLE SPECIFICHE CONFORMI AL NUOVO CODICE DELLA STRADA (D.P.R. n°495 dd.16.12.1992 modificato ed integrato dal D.P.R. n°610 dd.16.09.1996), SECONDO I TIPI IN COMMERCIO

| | |
|---|---|
| REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA DIREZIONE CENTRALE INFRASTRUTTURE, MOBILITA', PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E LAVORI PUBBLICI | |
| SOGGETTO DELEGATARIO: Friuli Venezia Giulia STRADE S.p.A. | PROGETTAZIONE: S.p.A. AUTOVIE VENETE Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento da parte di Friulada S.p.A. - Finanziaria Regionale Friuli-Venezia Giulia CONCESSIONARIA AUTOSTRADE A4 VENEZIA - TRIESTE A23 PALMANOVA - UDINE A28 PORTOGUARO - CONEGLIANO |
| COLLEGAMENTO TRA LA S.S. 13 PONTEBBANA E LA A23 TANGENZIALE SUD DI UDINE (II LOTTO) | |
| AGGIORNAMENTO PROGETTO DEFINITIVO dd.14.12.2006 | |
| SEGNALETICA STRADALE Elementi tipo segnaletica verticale | TEMATICA 0 N. ALLEGATO e SUBALL. 04.02 .0.0 scale varie |
| 3 2 1 0 30.08.2012 EMISSIONE | IG GA EP REDATTO VERIFICATO APPROVATO |
| COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE GENERALE: S.p.A. AUTOVIE VENETE : dott. ing. Edoardo PELLA dott. ing. Stefano DI SANTOLO | IL CAPO COMMESSA: dott. ing. Edoardo PELLA IL DIRETTORE DELL'AREA OPERATIVA: dott. ing. Edoardo PELLA |
| PROGETTAZIONE SPECIALISTICA: Tematica : | IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: |
| NOME FILE: 120700402000.dwg 120700402000.plt | DATA PROGETTO: 30.08.2012 312TN 12 07 0 CODICE METRO ANNO PROGETTO REGIONE |