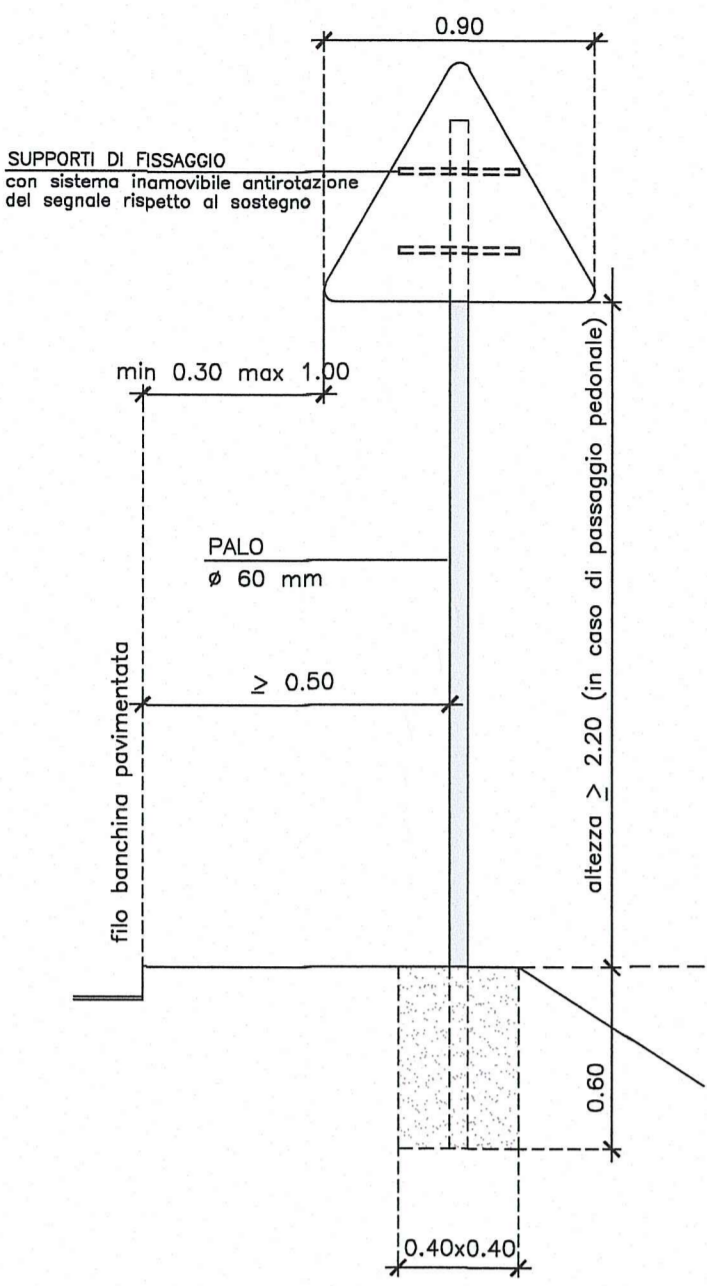
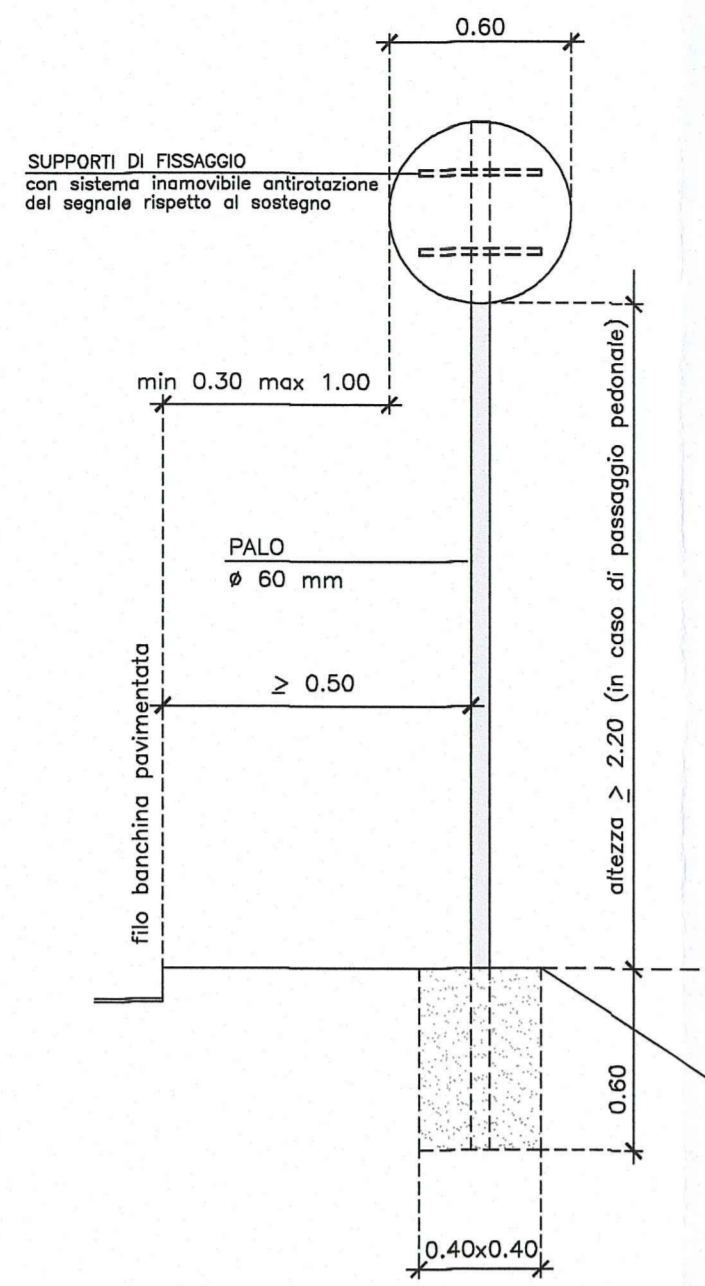


MODALITÀ DI INSTALLAZIONE SEGNALETICA VERTICALE

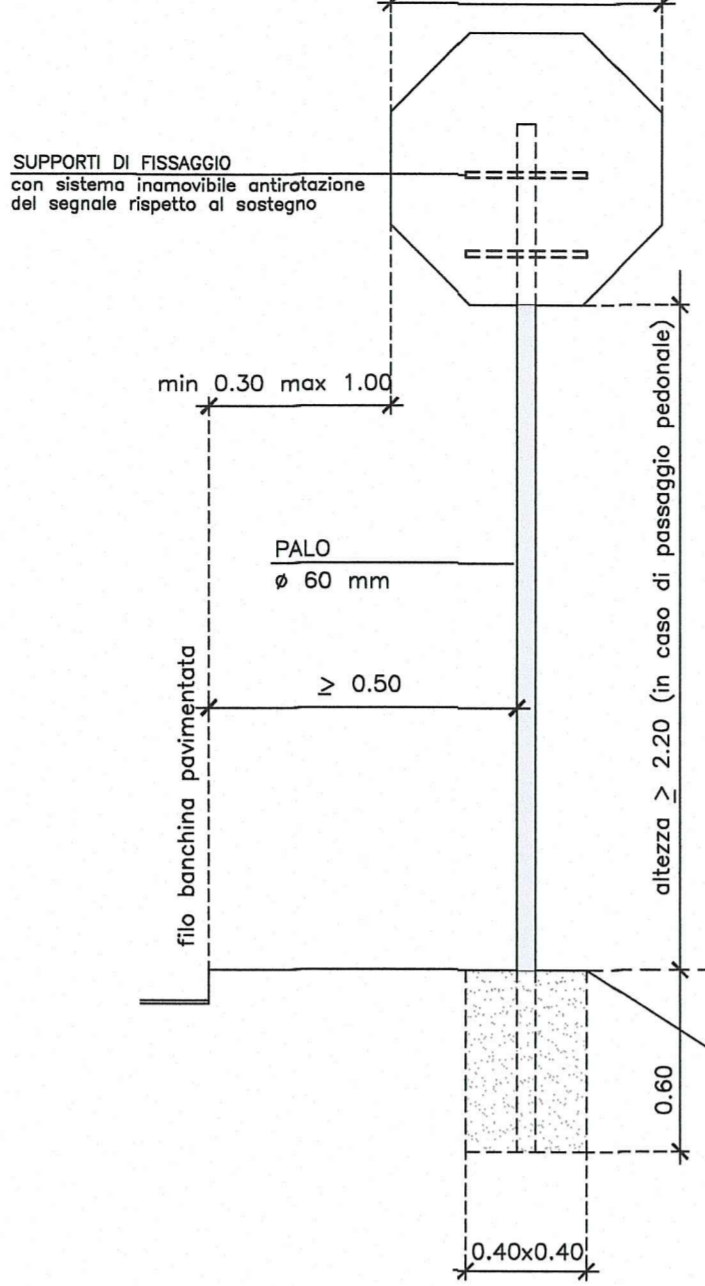
VISTA FRONTALE (scala 1:25)



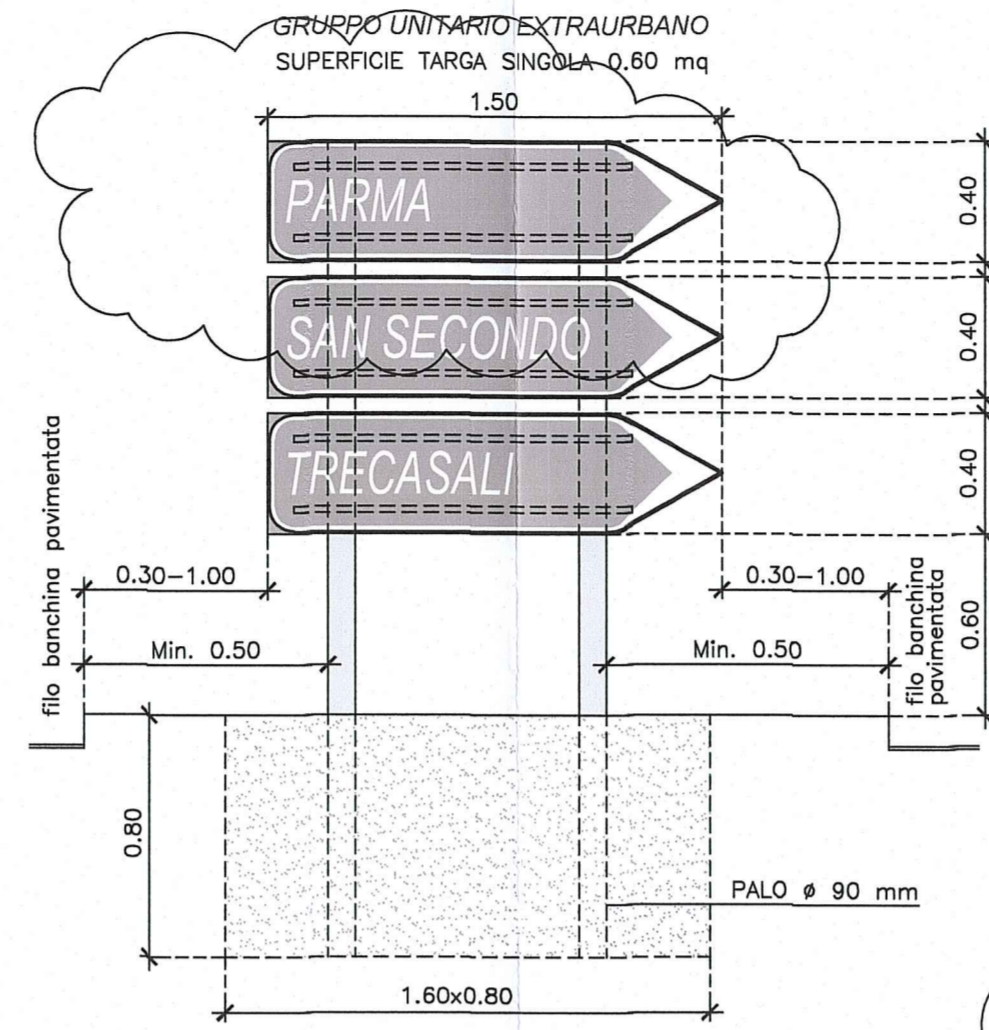
VISTA FRONTALE (scala 1:25)



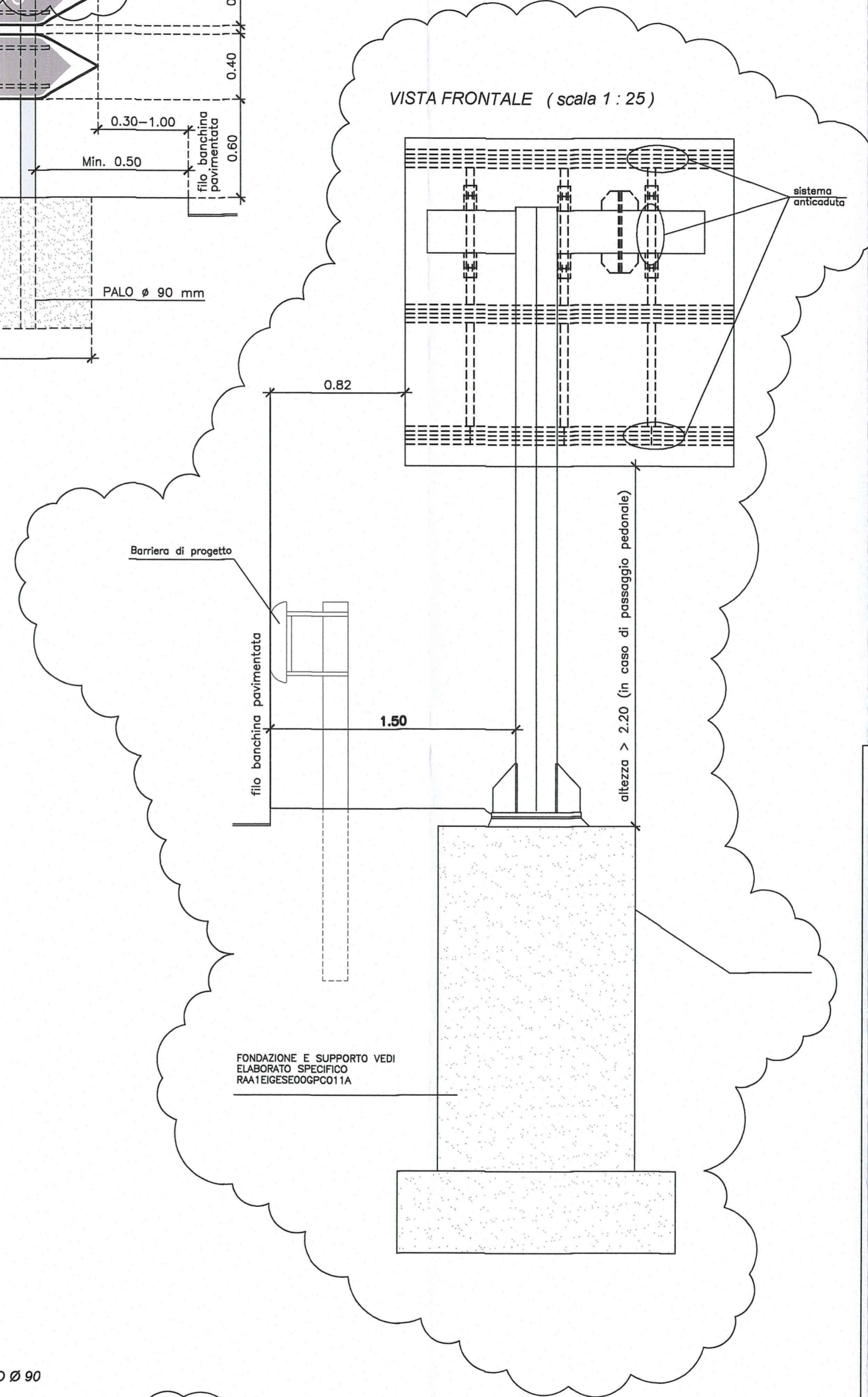
VISTA FRONTALE (scala 1:25)



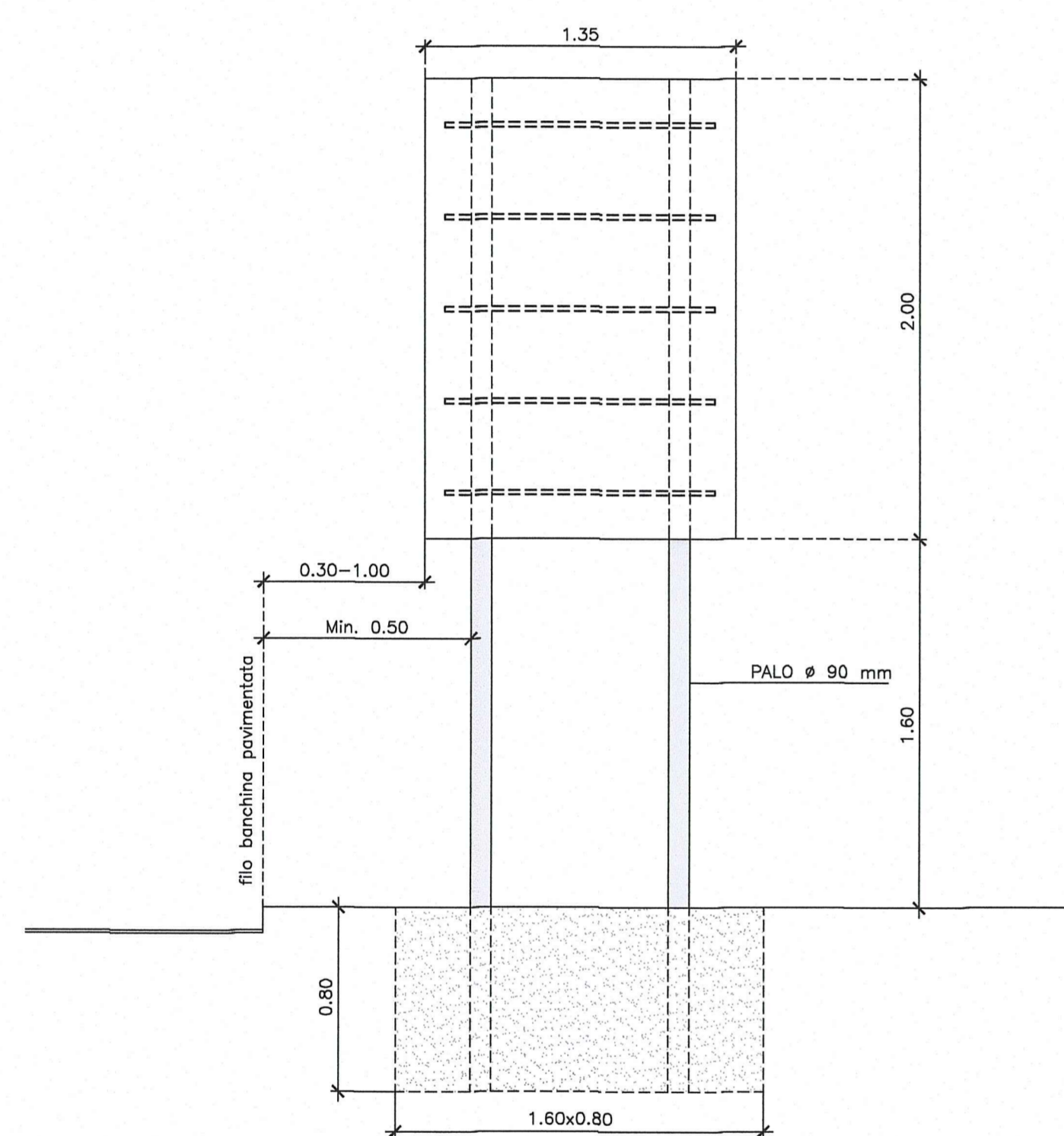
SEGNALE TIPO MONTATO SU DUE PALI
VISTA FRONTALE (scala 1:25)



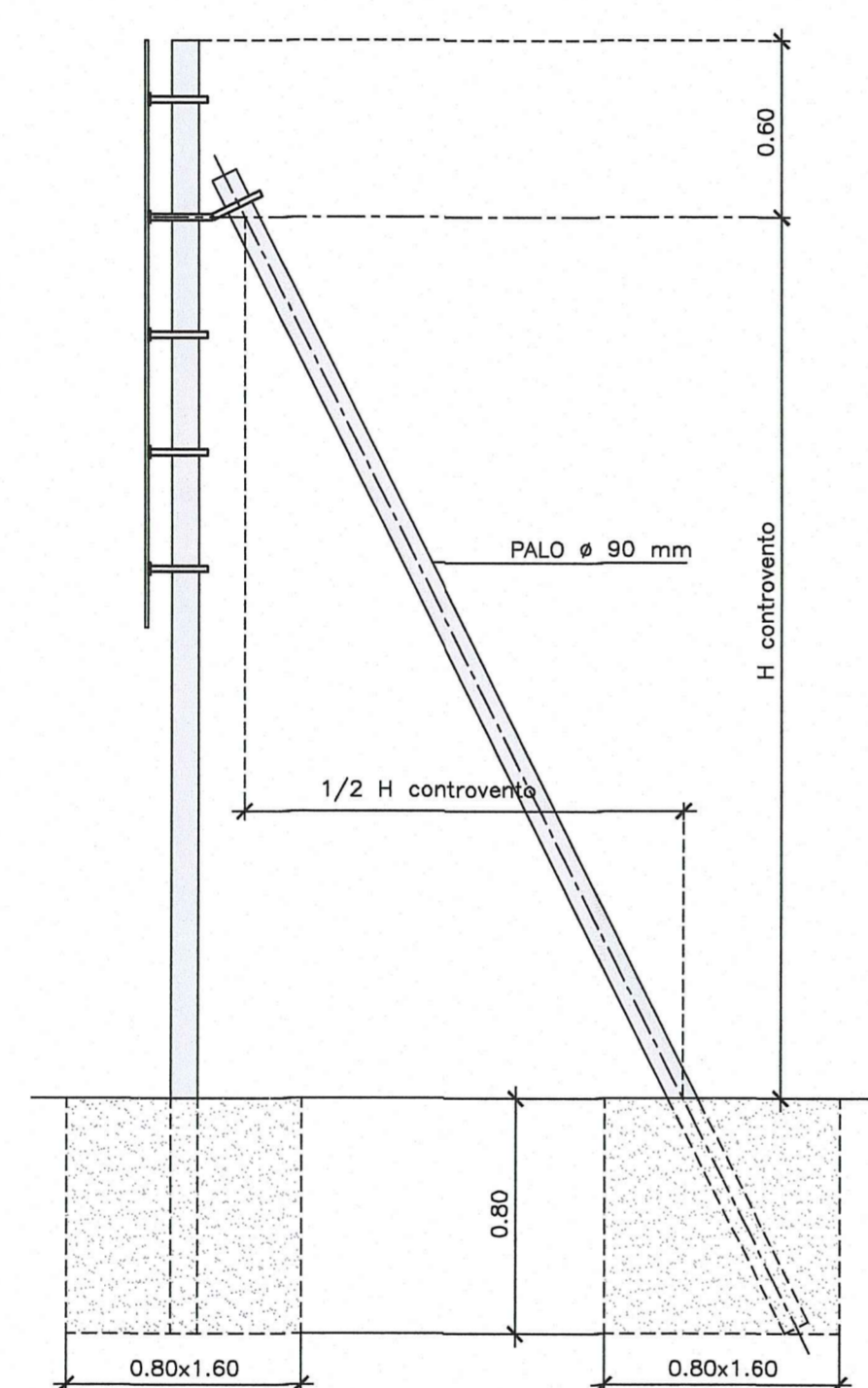
VISTA FRONTALE (scala 1:25)



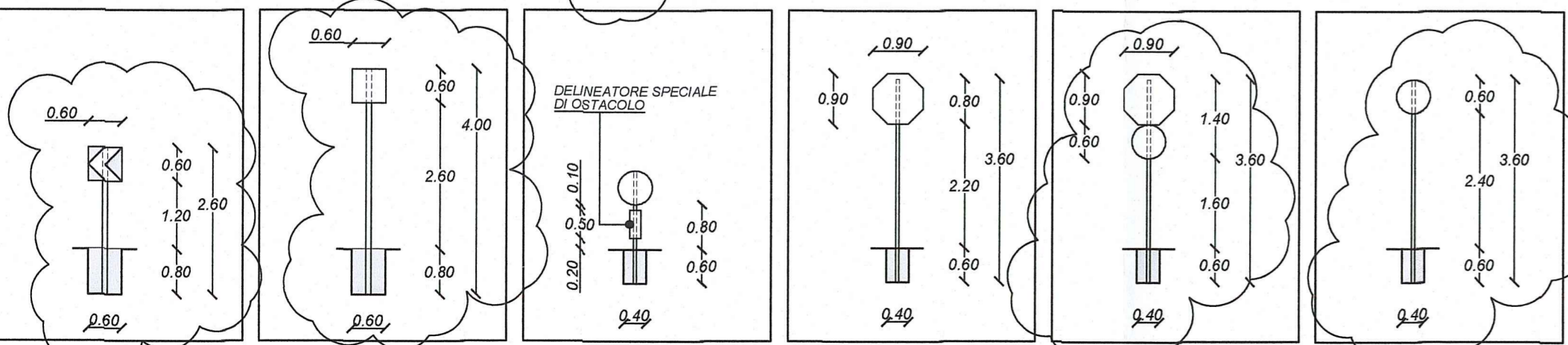
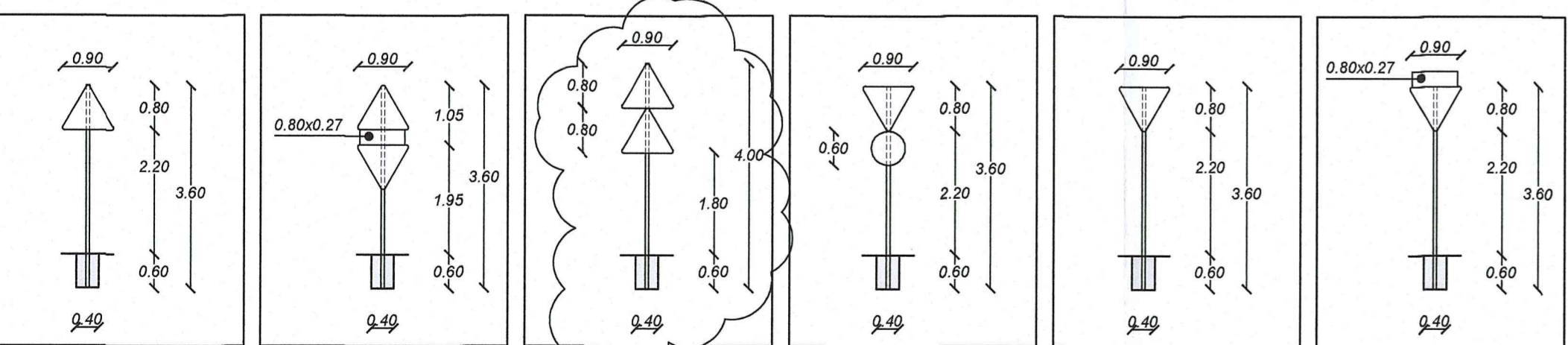
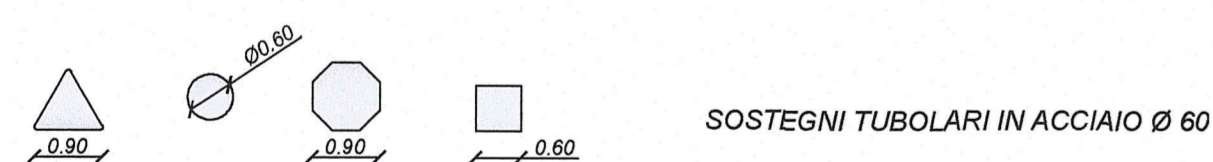
VISTA FRONTALE (scala 1:25)



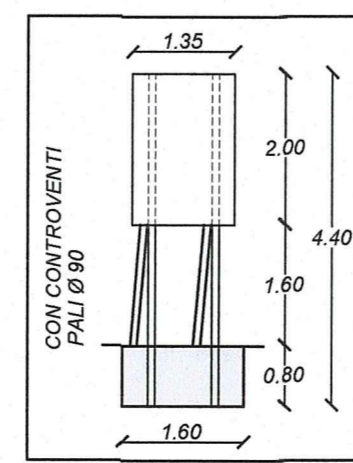
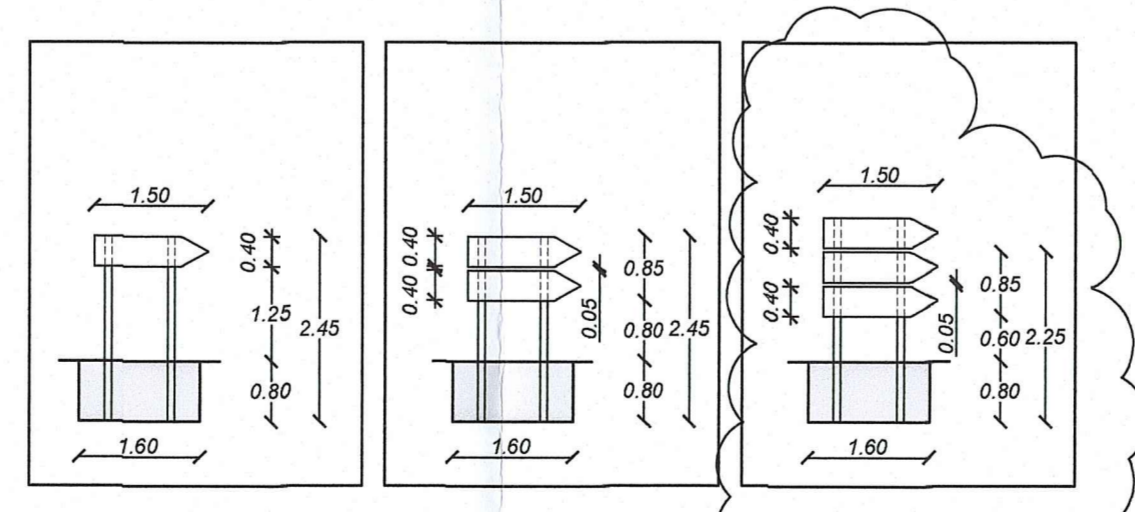
VISTA LATERALE (scala 1:25)



SEGNALI DI TIPOLOGIA "NORMALE" scala 1:100



SOSTEGNI TUBOLARI IN ACCIAIO Ø 90



correzione refusi

aggiunto supporto monopalo

PRESCRIZIONE MATERIALI :

- CALCESTRUZZO C25/30
Classe d'esposizione XF4
- PALI TUBOLARI PER SOSTEGNO CARTELLI Ø 60 - 90 spessore 3 mm
IN ACCIAIO S235JR ZINCATO A CALDO
- TARGHE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON LEMBI PIEGATI A SCATOLA
spessore 3 mm CON ELEMENTI DI IRRIGIDIMENTO TRASVERSALI

- PANNELLI E CARTELLI NELLE DIMENSIONI PREVISTE DALLE TAVOLE
SPECIFICHE E 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), ED EVENTUALI SUCCESSIVE MODIFICHE E/O INTEGRAZIONI.

NOTE GENERALI

- TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI
TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO

Committente:  AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.P.A. Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)	
Impresa Esecutrice:  PIZZAROTTI FONDATA NEL 1910	
AUTOSTRADA DELLA CISA A15 RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR) E L'AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO. C.U.P. G61B04000060008 C.I.G. 307068161E	
PROGETTO ESECUTIVO	
AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. Il Direttore TIBRE: 	Il Responsabile del Procedimento: 
Il Presidente: 	Il Geologo: NA
IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. Il Direttore Tecnico: Ing. Fabio Nigrelli Dott. Ing. Luca Bonadelli	Il Progettista: Ing. Fabio Nigrelli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581
PROGETTAZIONE DI:  PIZZAROTTI FONDATA NEL 1910	Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: Ing. Giovanni Maria Cepparotti Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392
A.T.I.: idresse engineering ROCKSOUL VIA INGEGNERIA S.p.A.	Progettista Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche: Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. Ing. Pietro Mazzoli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821
Consulenza specialistica a cura di: NA	Titolo Elaborato: Viabilità ordinaria e di adduzione all'Autostazione Trecasali - Terre Verdiane Variante S.P.10 all'abitato di Viarolo Tipologici segnaletica verticale
Data Emissione Progetto: 18/03/2014	Scala: varie
Identif. Elaborato: N.RO IDENTIFICATIVO: RAAA LOTTO: 1 FASE: E ENTE: I AMBITO: VO CAT. OPERA: VO N.RO OPERA: 01 PARTE OPERA: L TIPO DOC.: PC N.RO PROG. DOC.: 002 REVISIONE: B	Data: 27/01/2015 CORREZIONI REFUSI Data: 30/06/2014 RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO
Redatto: TBF Controllo: NIGRELLI Approvato: MAZZOLI	Redatto: FLANDO Controllo: NIGRELLI Approvato: MAZZOLI