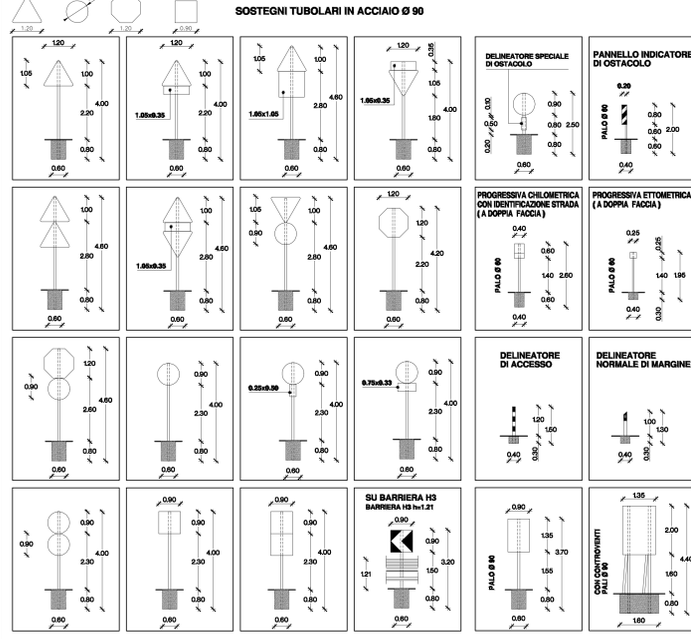
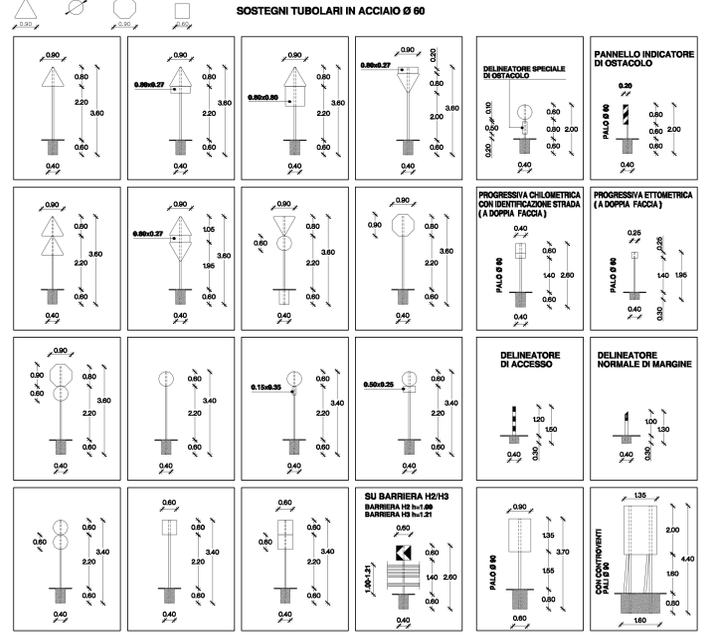


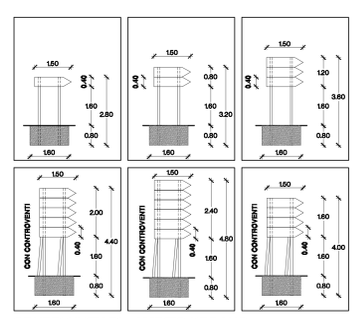
SEGNALI DI TIPOLOGIA "GRANDE" scala 1:100



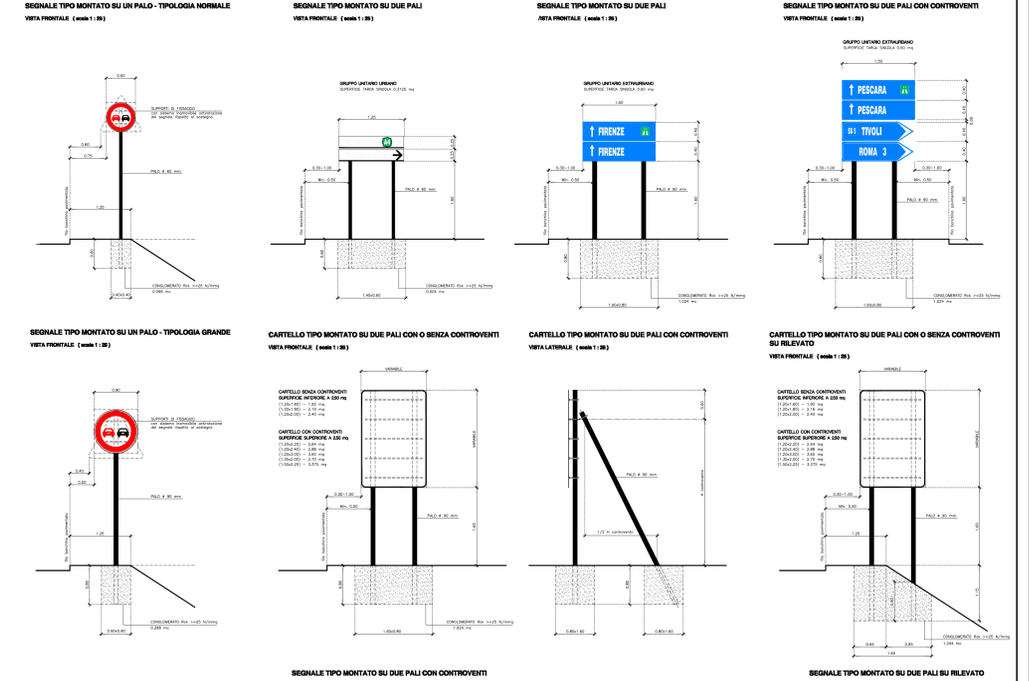
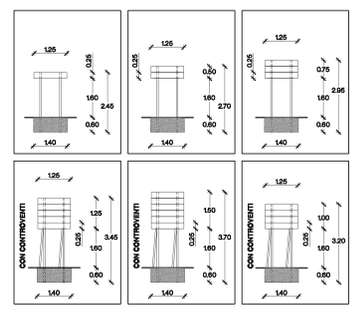
SEGNALI DI TIPOLOGIA "NORMALE" scala 1:100



GRUPPI UNITARI - AMBITO EXTRAURBANO



GRUPPI UNITARI - AMBITO URBANO



- PRESCRIZIONE MATERIALI :**
- CALCESTRUZZO C20/25
 - CLASSI DI RESISTENZA DEI SOSTEGNI CON GRUPPI PORTANTI E LORO BRACI
 - PALI TUBULARI PER SOSTEGNI CARTELLI A 40x60
 - TAVOLE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON LEMBI PENSATI A SCATOLA
 - RIFERIMENTI COSTRUTTIVI PER LE FONDAZIONI ED I SOSTEGNI
 - PANNELLI E CARTELLI NELLE DIMENSIONI PREVISTE DALLE TAVOLE SPECIFICHE E CONFORMI AL PUNTO CODICE DELLA STRADA
 - TAVOLE ED INCASTRAMENTI INFERIORI AL PUNTO CODICE DELLA STRADA
 - SECONDO I TIR IN COMMERCIO

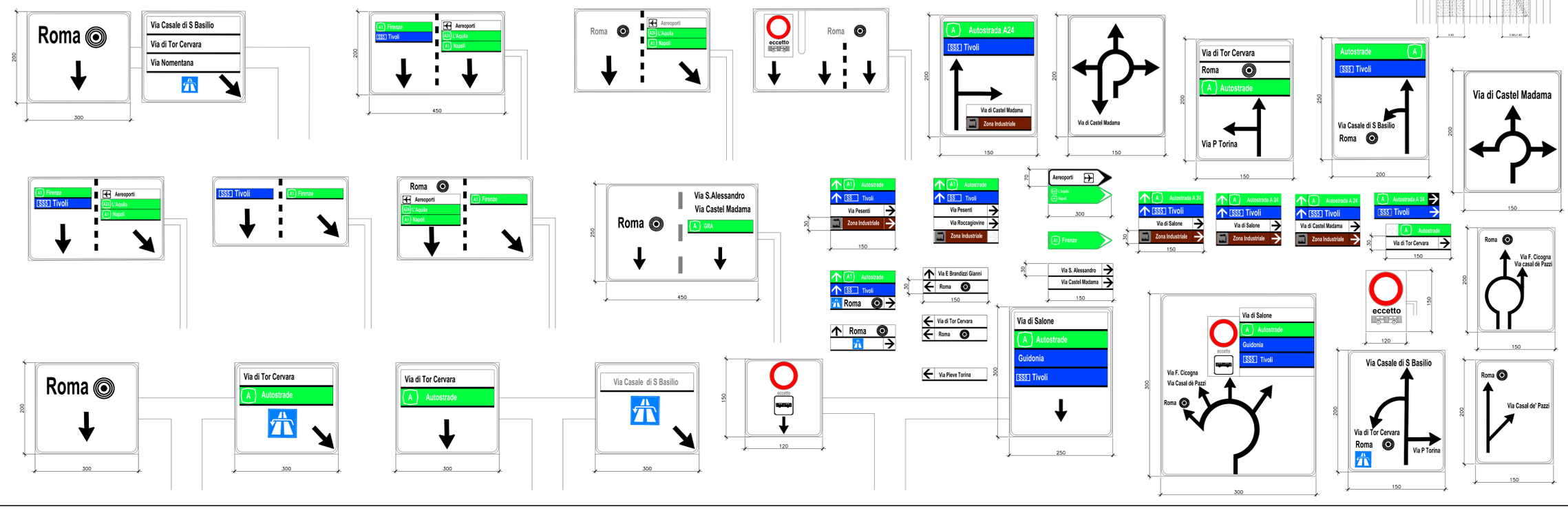
SEGNALETICA VERTICALE

PORTALI

PUNTO DI POSA	FUNZIONE
500m dallo svincolo	PREAVVISO
300m dallo svincolo	PRESELEZIONE
Soglia dell'intersezione	DIREZIONE
500m oltre l'intersezione	CONFERMA

NOTA: I SEGNALI DI CORSA APPLICATI AI "PORTALI" DEVONO ESSERE PARALLELI IN BASSO, ALL'ALTEZZA DI SICUREZZA RICHIESTA (5,10m) LE DIFFERENTI ALTEZZE VANNO IN ALTO.

UBICAZIONE SEGNALI LATERALI
Art.81 (Art.39 Cod. Str.)



Anas SpA
Area Compartimentale Lazio

AUTOSTRADA DEL GRANDE RACCORDO ANULARE
Lavori di Potenziamento dello Svincolo Tiburtina
1° Stralcio Funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: **PROGETTAZIONE**

PROGETTISTA: **PROGETTAZIONE**

IL GEOLOGO: **PROGETTAZIONE**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **PROGIN**

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **PROGIN**

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO

PROTOCOLLO DATA

PROGETTO STRADALE
SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA
Tipologici segnaletico verticale

CODICE PROGETTO	LAJ	PROG.	NO. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA
DG1909	D	17/01		P00S00TRADT01B.DWG	B	01	01

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	EMMISSIONE A SEGUITO OSSERVAZIONI CDS	04/03/2008	L. Mazzoni	R. Velotta	L. Infante
A	EMMISSIONE PER CONSEGNA	04/03/2008	F. Ferrara	M. Alvino	S. Esposito