

NOTE GENERALI

TUTTE LE CARATTERISTICHE DIMENSIONALI E COSTRUTTIVE DELLA SEGNALETICA VERTICALE ED ORIZZONTALE DOVRANNO RISPETTARE LE PRESCRIZIONI DEL REGOLAMENTO PER L'ESECUZIONE DEL CODICE DELLA STRADA (D.P.R. 16/09/96 n°610)

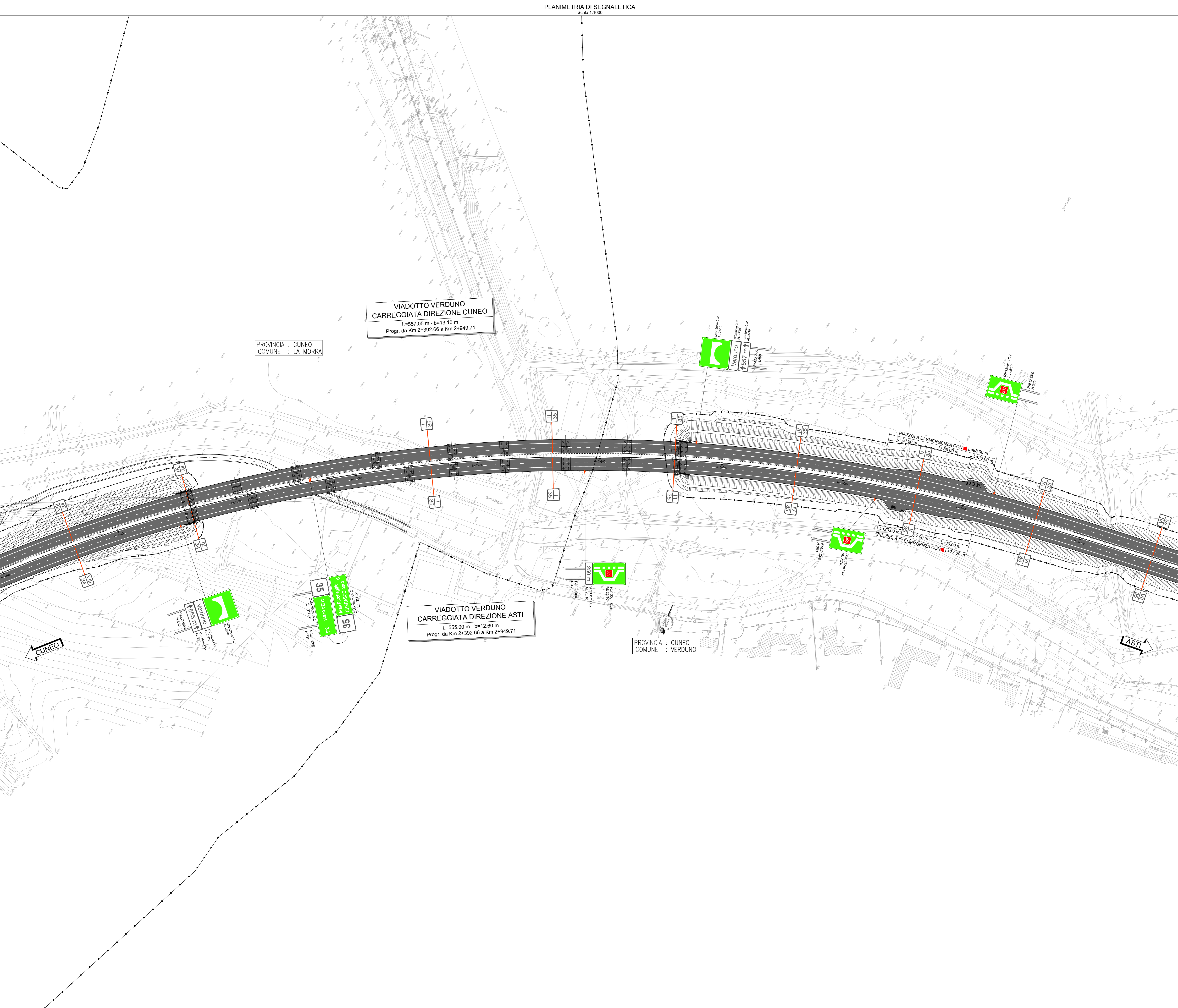
IX **SEGNALE DI PROGRESSIVA ETTOMETRICA:**
IN SPARTITRAFFICO, SU OGNI CARREGGIATA, DOVRÀ ESSERE POSIZIONATO, OGNI 100 m, APPOSITO SEGNALE DI PROGRESSIVA ETTOMETRICA (COME RIPORTATO IN FIGURA) DI DIMENSIONE 0.25x0.25 m

DELINEATORI NORMALI DI MARGINE:
IN PRESENZA DI BARRIERE DI SICUREZZA PREVEDERE ELEMENTI RINFRANGENTI FISSATI ALLE BARRIERE AVENTI LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:

- DELINEATORE IN DESTRA: UN SOLO ELEMENTO RIFRANGENTE DI COLORE GIALLO DI DIMENSIONI MINIME 10 x 15 cm; INTERASSE 30 m, AL 25/10
- DELINEATORE IN SINISTRA: DUE ELEMENTI RIFRANGENTI GIALLI POSTI IN VERTICALE, OPPORTUNAMENTE DISTANZIATI FRA LORO, CIASCUNO CON DIMENSIONI MINIME 10 x 15 cm, INTERASSE 30 m; AL 25/10

LEGENDA

	ETTOMETRICA
	DIREZIONI
	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO
	CONFINI COMUNALI
	VASCA PER IL TRATTAMENTO
	FOSSI
	CANALETTA TRAPEZIA
	CANALE PREFABBRICATO
	TUBAZIONE IN ACCIAIO
	TUBAZIONE IN CLS
	AREA CON TRINCEE DRENANTI



TRONCO II A21 (ASTI EST) - A6 (MARENE)
LOTTO 6 RODDI-DIGA ENEL

STRALCIO a
TRA IL LOTTO II.7 E LA PK. 5+000

PROGETTO DEFINITIVO
03 - PROGETTO STRADALE
03.12 - Segnaletica
Asse principale - Tavola 4

IMPRESA 	PROGETTISTA 	INTEGRATORE ATINIA SPECIALISTICA Dott. Ing. Saverio Spasino Via. S. Andrea, 10 00187 Roma	COMMITTENTE Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. Strada 4 - Contrada S. GIULIO - 10138 S. GIULIO (CN) 00187 Roma
REV. DATA DESCRIZIONE REDATTO CONTR. APPROV. RESAME DATA MAGGIO 2021 SCALA 1:1000	N. PROG. 03.12.04		
COORDINATA PROGETTO P017 D S00 P1 004 A		MIS. 4331264000 CUP 43126001100000	
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		VISTO DELLA COMMITTENTE	