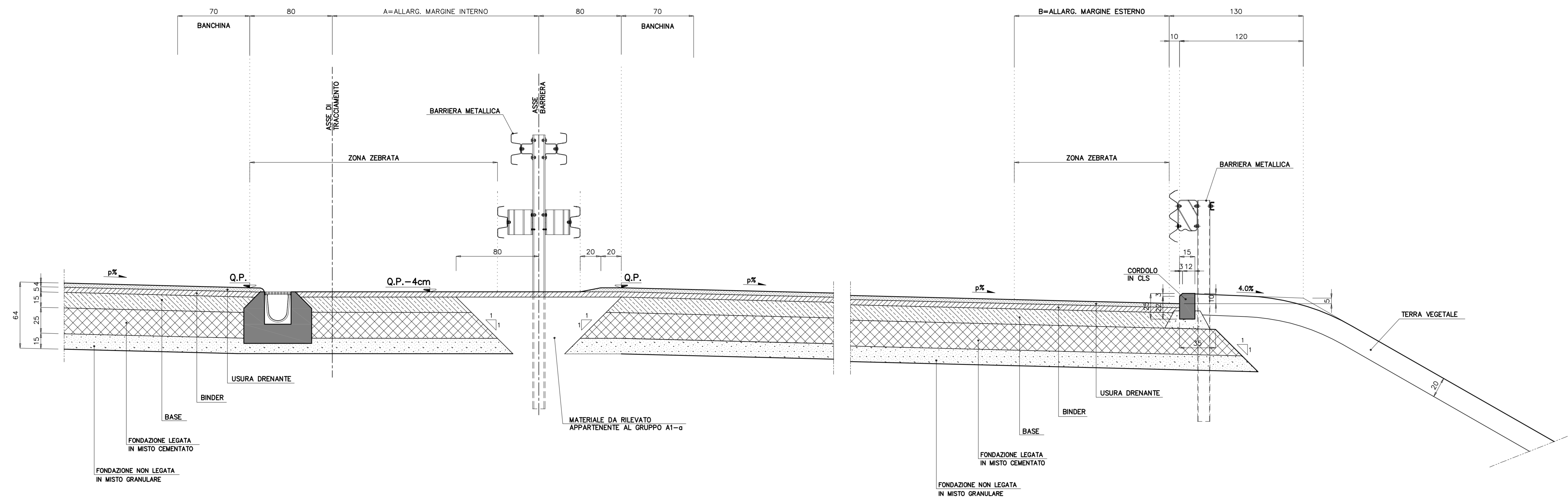
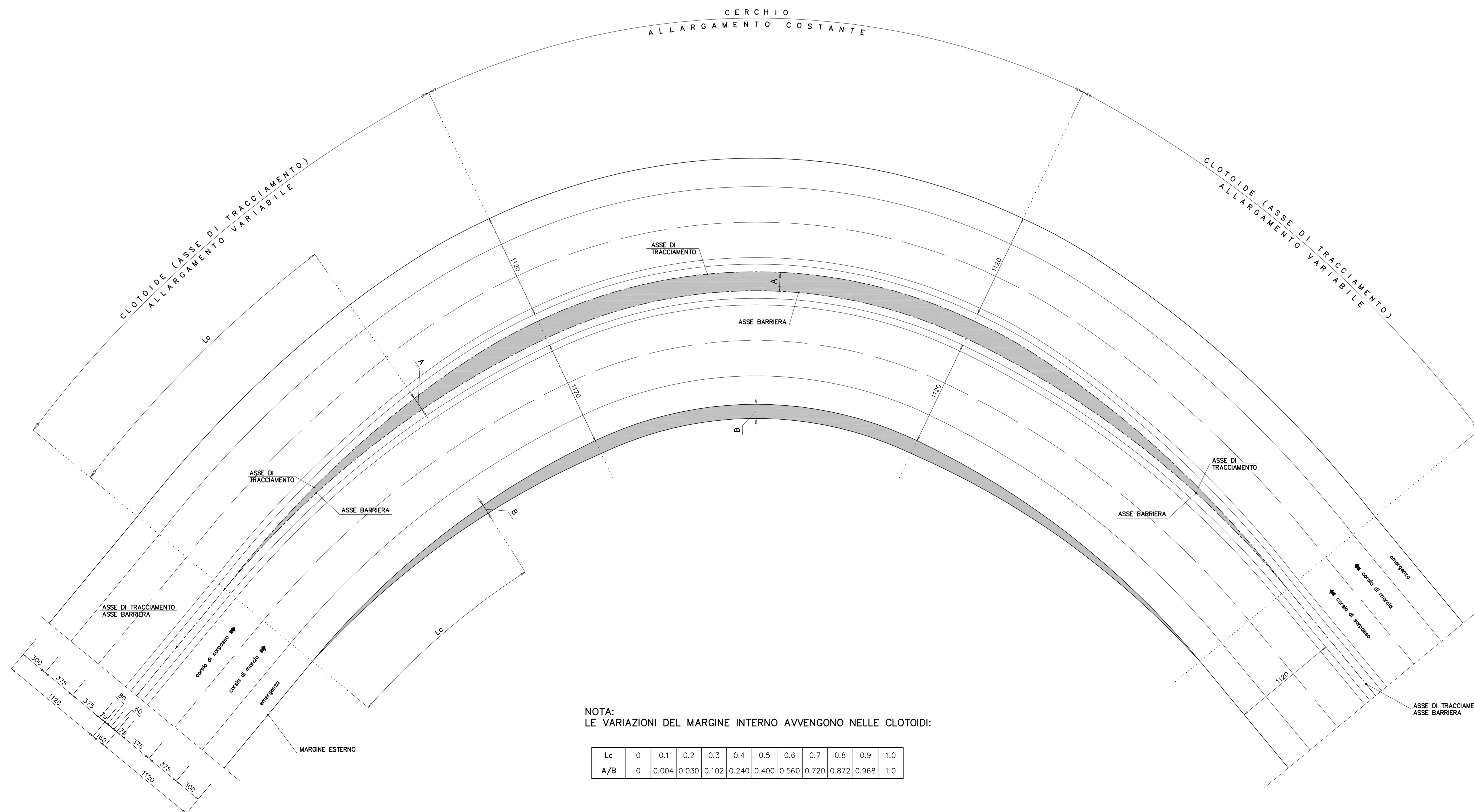


SEZIONE TIPO ALLARGAMENTI
scala 1:20



SCHEMA PLANIMETRICO ALLARGAMENTI



NOTA:
LE VARIAZIONI DEL MARGINE INTERNO AVVENGONO NELLE CLOTOIDI:

Lc	0	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0
A/B	0	0.004	0.030	0.102	0.240	0.400	0.560	0.720	0.872	0.968	1.0



SAT

Società Autostrada Tirrenica p.A.
GRUPPO AUTOSTRADALE PER L'ITALIA S.p.A.

**AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO – CIVITAVECCHIA
LOTTO 5A**

TRATTO: ANEDONIA – PESCIA ROMANA

PROGETTO DEFINITIVO

INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE
NAZIONALE LE CUI PROCEDURE DI APPROVAZIONE SONO REGOLATE
DALL' ART. 161 DEL D.LGS. 163/2006

AU – CORPO AUTOSTRADALE

PARTE STRADALE

Particolari costruttivi autostrada
Allargamenti per visibilità

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Massimiliano Giacobbi Ord. Pogg. Milano N. 20746 RESPONSABILE UFFICIO STD	IL RESPONSABILE INTERGRAZIONE PROIEZIONE SPECIALISTICA Ing. Assessorio APT Ord. Pogg. Milano N. 20013 COORDINATORE GENERALE APS	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torrali Ord. Pogg. Milano N. 16482 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE
REVISIONI ELABORATO direzione codice contratto N. Proj. 12121403	FILE N. progetto STD106	DATA FEBBRAIO 2011
COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO Ing. Gianluigi Brancaccio Ord. Pogg. Roma N. 18710		VISTO DEL COMMITTENTE 