

GRADONATURA DI IMMISSIONE COLLETTORI ø400/ø500/ø630 SU FOSSO DI GUARDIA

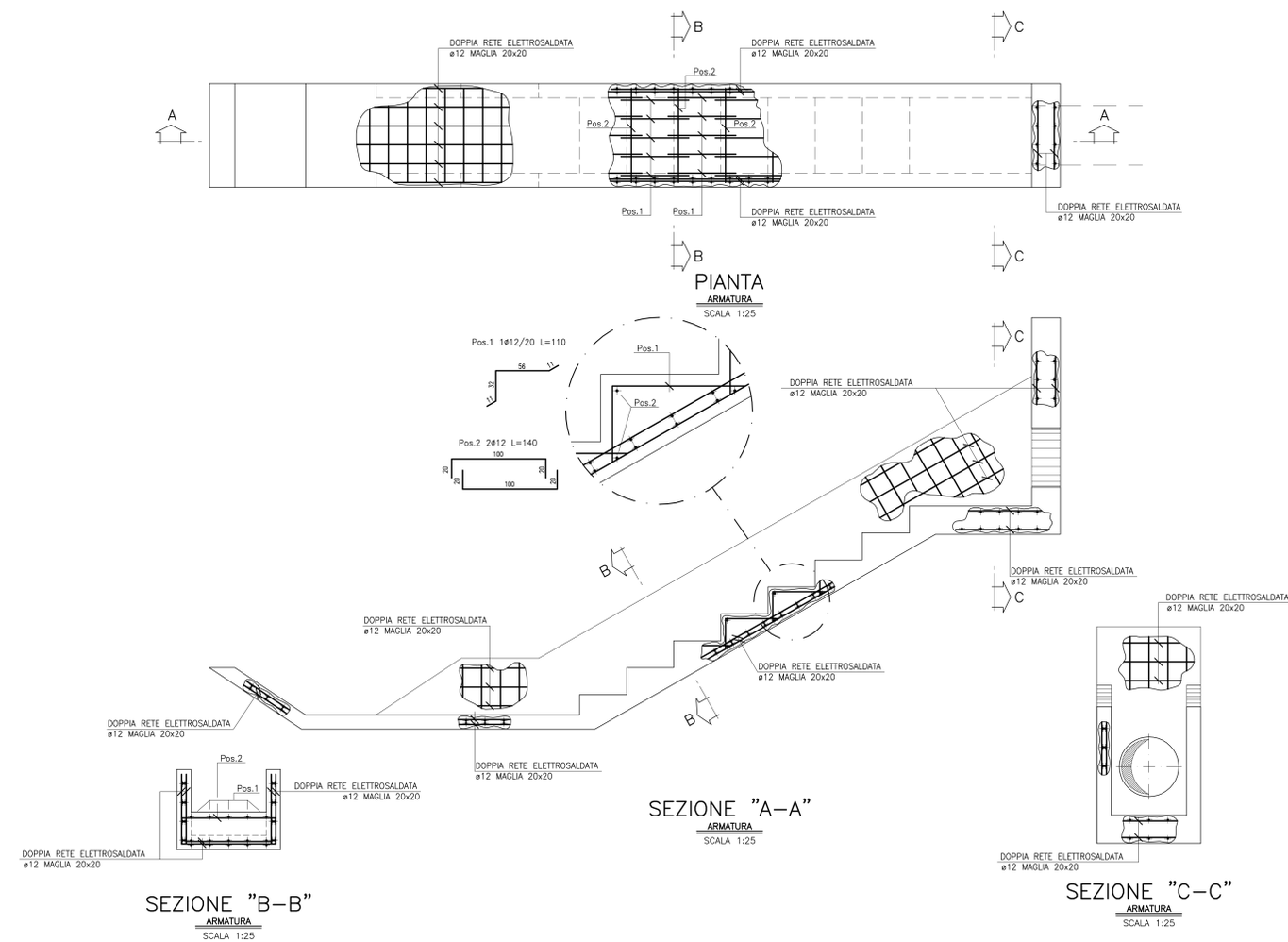
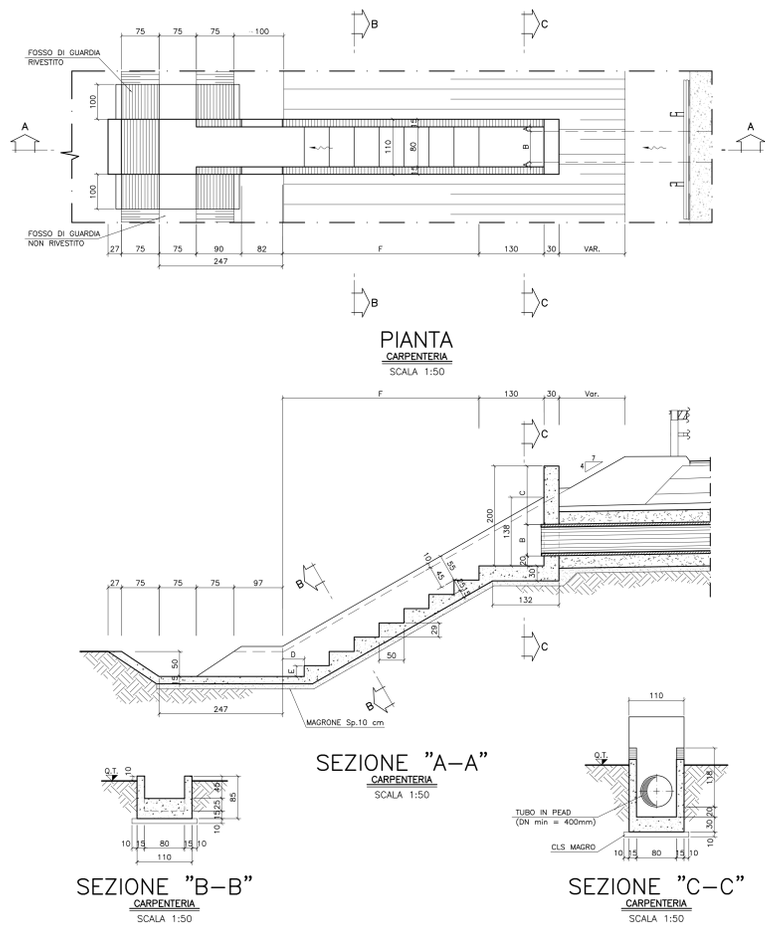
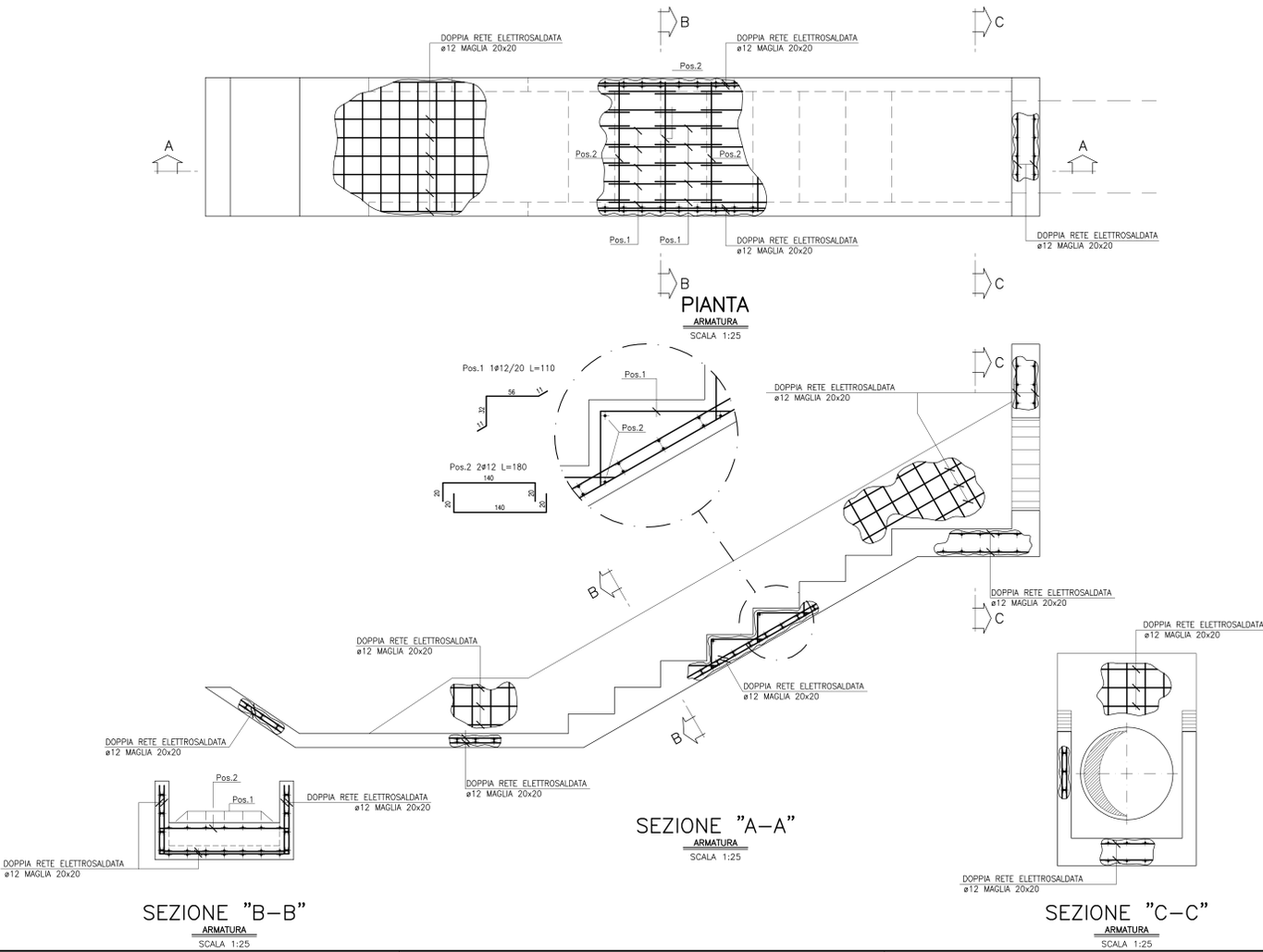
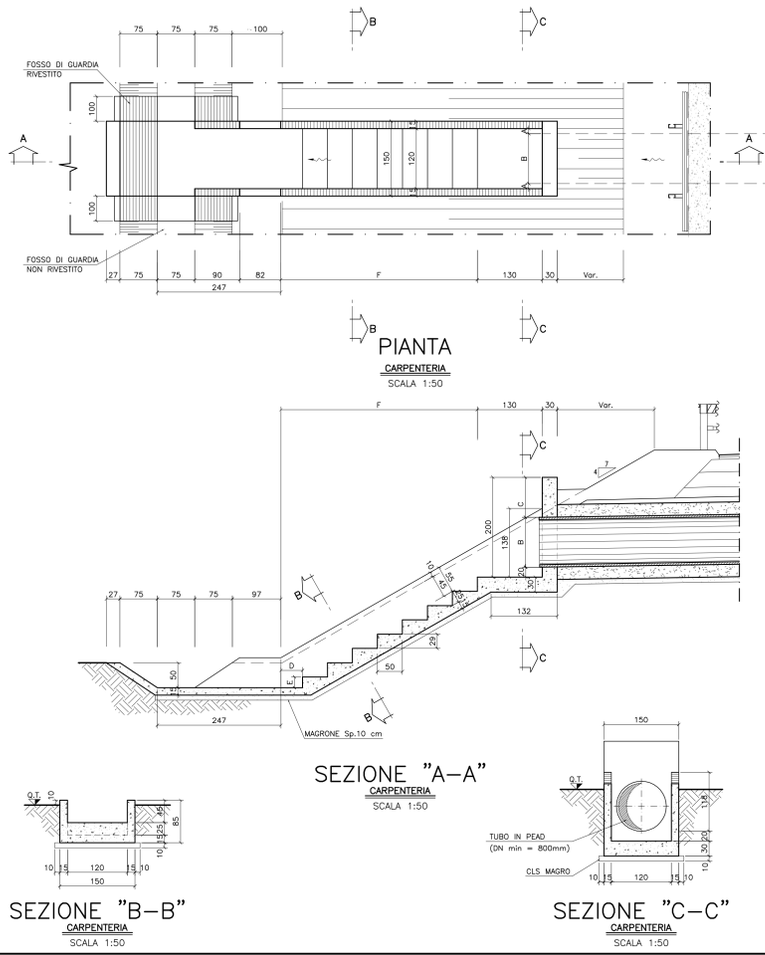


TABELLA MATERIALI	
SOTTOFONDAZIONI E RIEMPIENTI :	- CONGLOMERATO CEMENTIZIO DOSATO CON 150 Kg/mc DI CEMENTO TIPO 325
CALOTTAMENTI COLLETTORI :	- CONGLOMERATO CEMENTIZIO CON Rck>25MPa
OPERE IN C.A. :	- CONGLOMERATO CEMENTIZIO CON Rck>30 MPa - ACCIAIO IN BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO IN STABILIMENTO TIPO F6B44k
MANUFATTI PREFABBRICATI :	- TUBI: CONGLOMERATO CEMENTIZIO SECONDO UNI 9534 CLASSE 3º GIUNTI A BICCHIERE - CANALIZZAZIONI E ACCESSORI: CONGLOMERATO CEMENTIZIO VIBRATO CON Rck>30 MPa - ARMATI CON RETE ELETTROSALDATA IN BARRE DI ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO IN STABILIMENTO TIPO F6B44k - CANALLETTA AD EMBRICE: CONGLOMERATO CEMENTIZIO CON Rck>25 MPa VIBRATO
DISPOSITIVI DI CORONAMENTO :	- CHIUSINI E GRIGLIE CARRABILI CON CONTROLLO IN GHISA SFEROIDALE SECONDO UNI EN 124 - Classe D400 - GRIGLIE NON CARRABILI CON CONTROLLO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO
SIGILLATURE :	- MALTA REOPLASTICA A RETRO COMPENSATO

N.B. - PER I DETTAGLI NON STRETTAMENTE IDRAULICI GUARDARE TAVOLE SPECIFICHE
- QUALORA FOSSE NECESSARIO PREVEDERE OPERE PROVVISORIE PER LO SCAVO.

GRADONATURA DI IMMISSIONE COLLETTORI ø800/ø1000 SU FOSSO DI GUARDIA



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

AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO – CIVITAVECCHIA LOTTO 2

TRATTO: SAN PIETRO IN PALAZZI – SCARLINO
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
IDROLOGIA E IDRAULICA
SISTEMA DI DRENAGGIO CORPO AUTOSTRADALE
PARTICOLARI
SCIVOLI GRADONATI

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Alessandro APT Dir. Ingg. Milano N. 20015	IL RESPONSABILE INTERGRAZIONE PRESSIONI SPECIALISTICA Ing. Maurizio Torresi Dir. Ingg. Milano N. 16492	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Dir. Ingg. Milano N. 16492
REVISIONI	ELABORATO	DATA
12/12/2011	1DR132	FEBBRAIO 2011
12/12/2011	1DR132	VARIE

spea ingegneria europea

RESPONSABILE DI CONSEGNA: Ing. Michele Pirelli, Dir. Ingg. Anversa N. 933

VISTO DEL COMMITTENTE: SAT

VISTO DEL CONCESSIONARIO: SAT