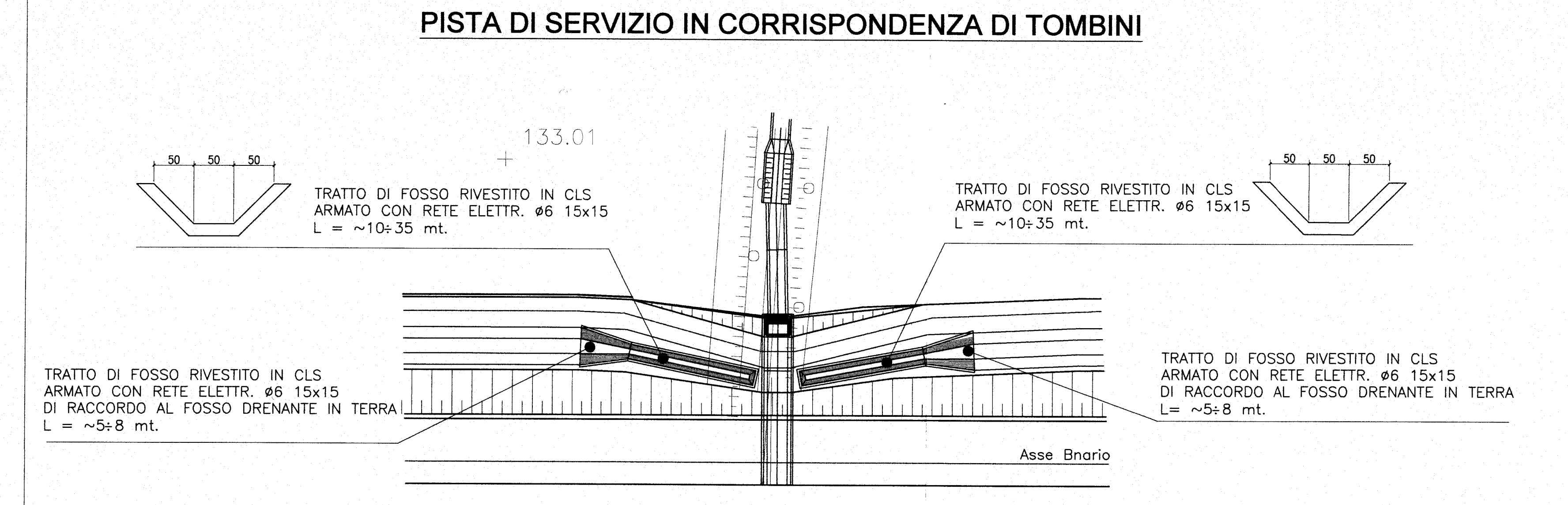
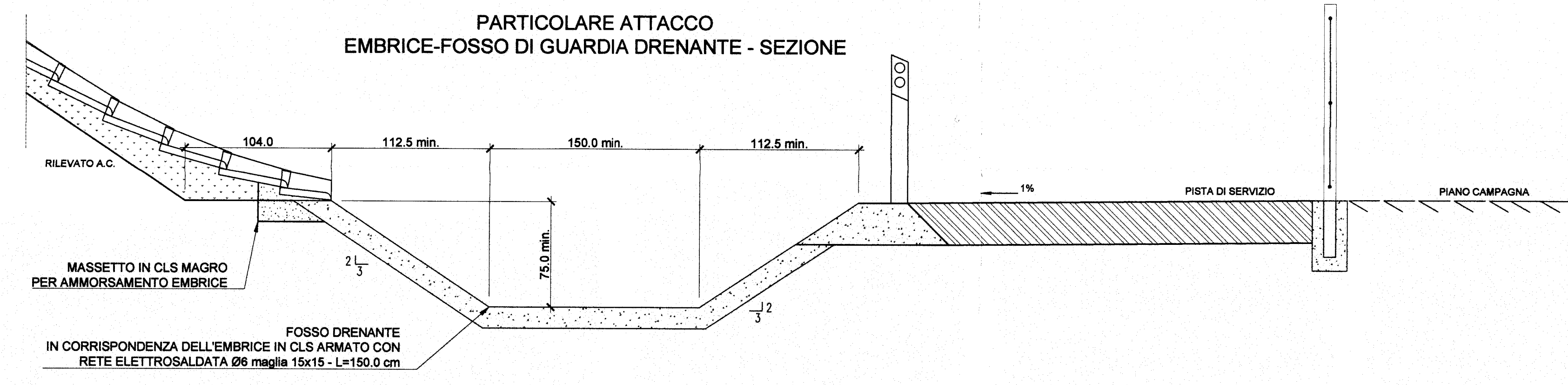
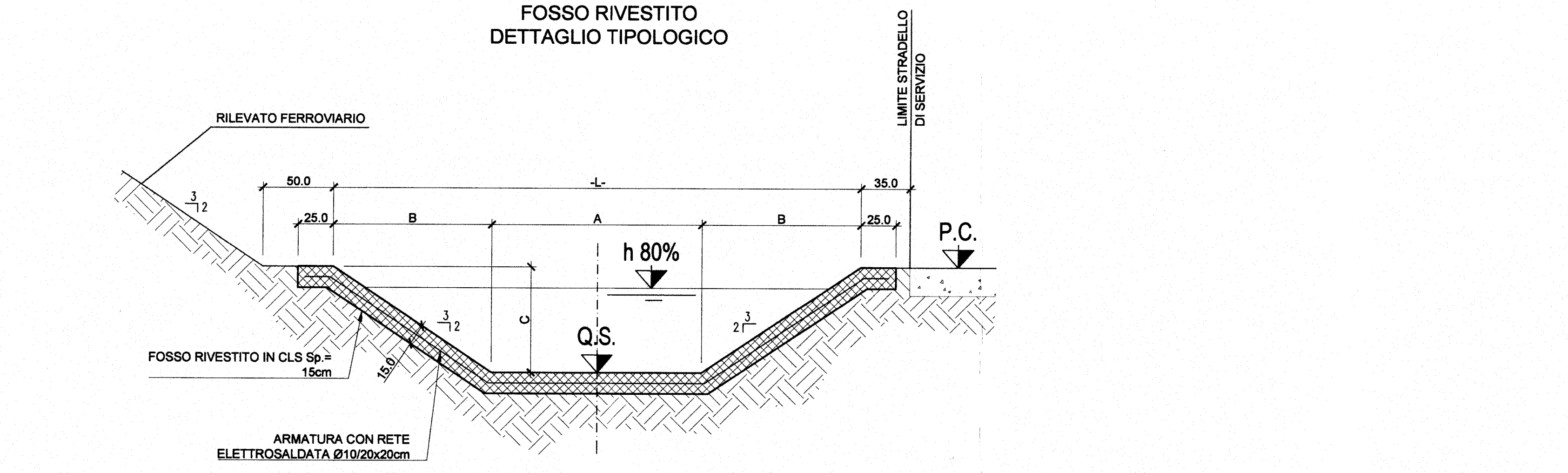
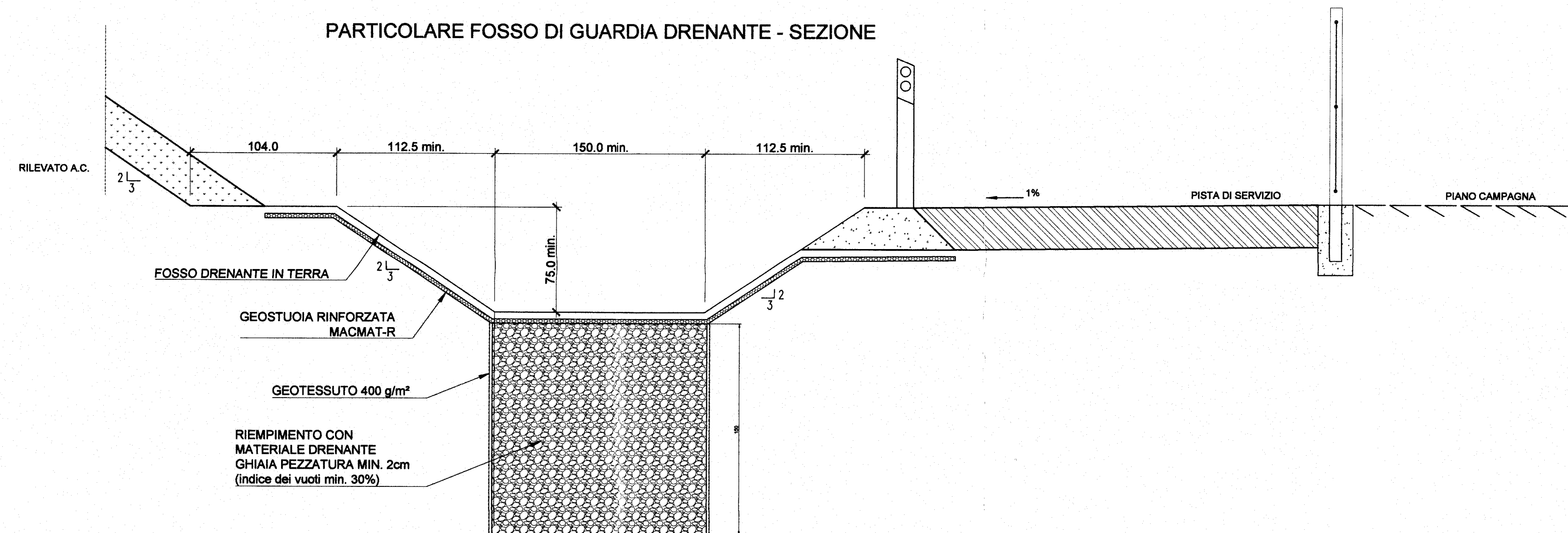
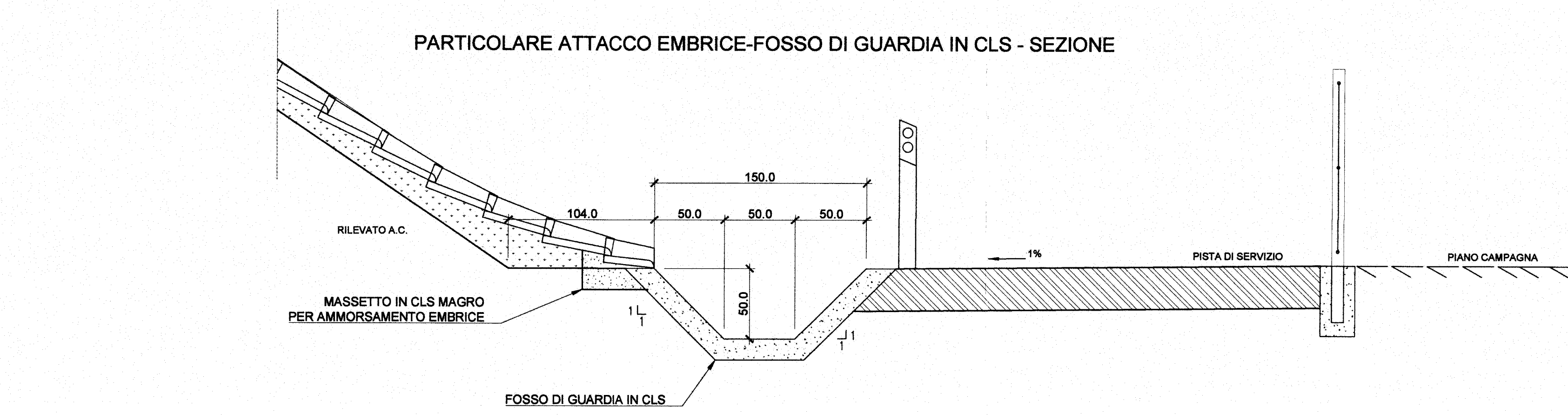


SEZIONI TIPICHE DELLA PISTA DI SERVIZIO

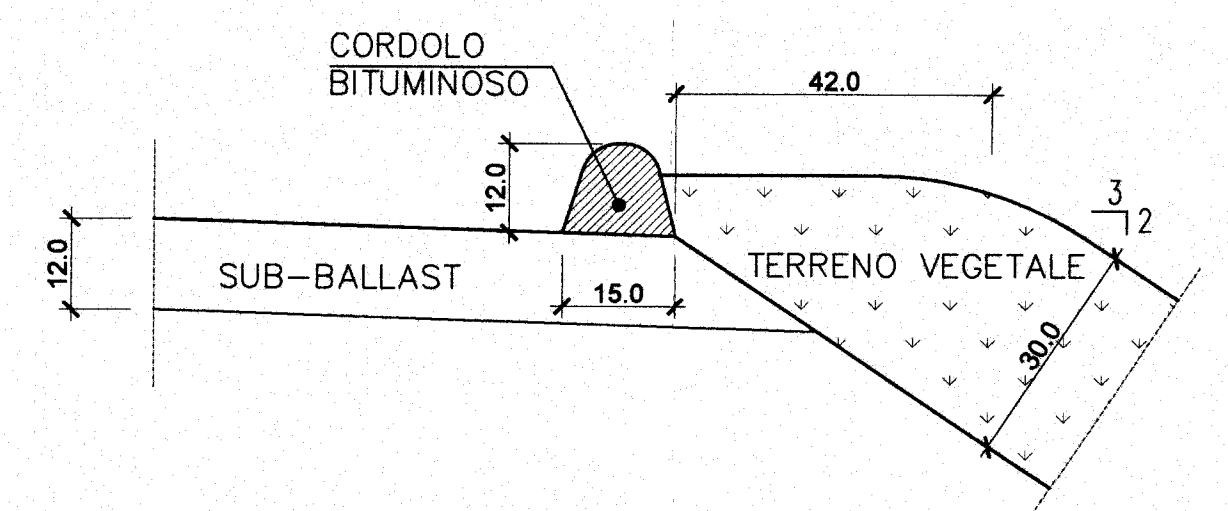
Scala 1:25



NOTA BENE:
IN CORRISPONDENZA DEGLI ATTRAVERSAMENTI DEI MANUFATTI IDRAULICI DA PARTE DELLA RFI, E' PREVISTO IL RIVESTIMENTO IN CLS DEL FOSSO AL PIEDE DEL RILEVATO FERROVIARIO COME RAPPRESENTATO NELLO SCHEMA

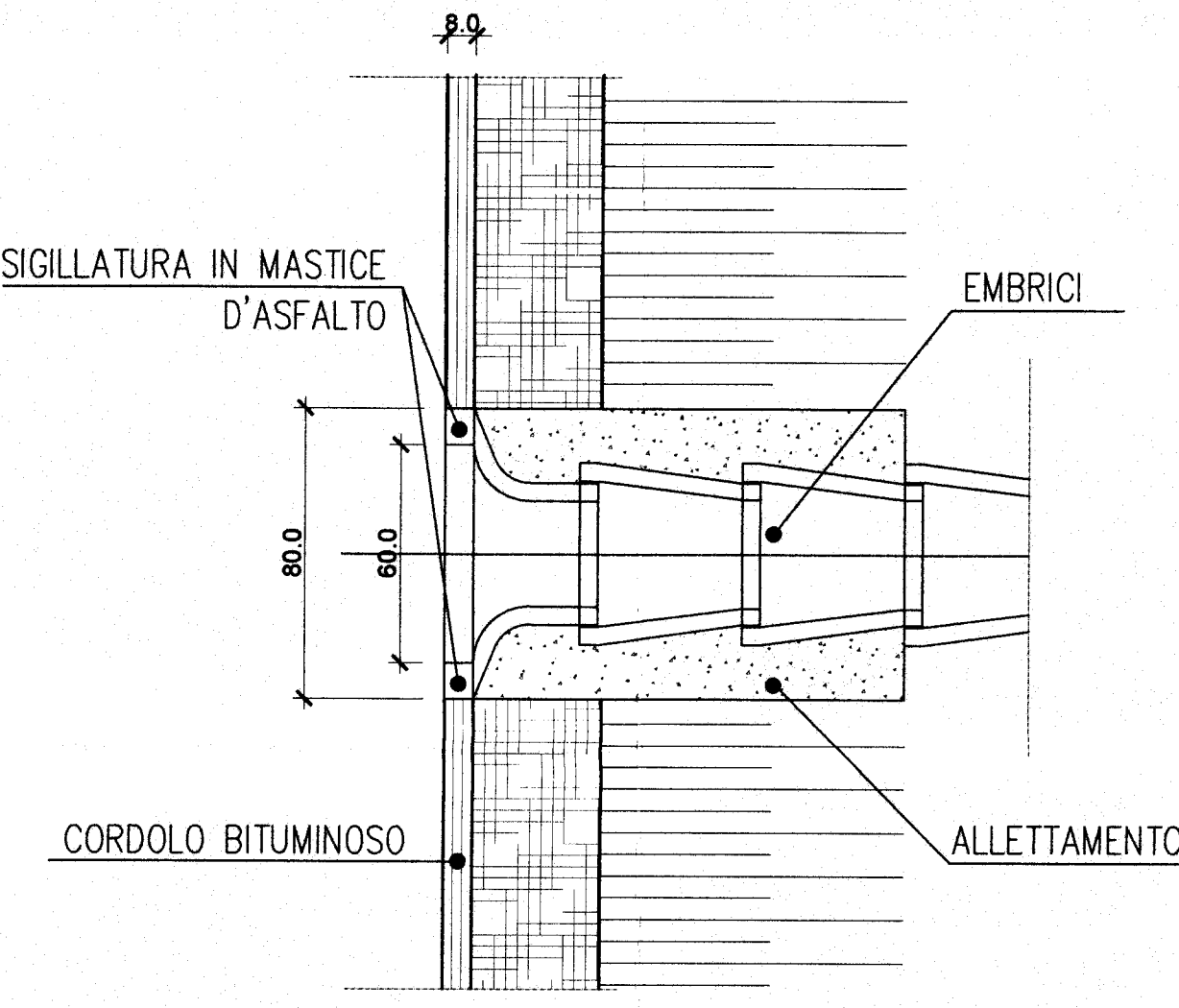
PARTICOLARE CORDOLO BITUMINOSO

Scala 1:10



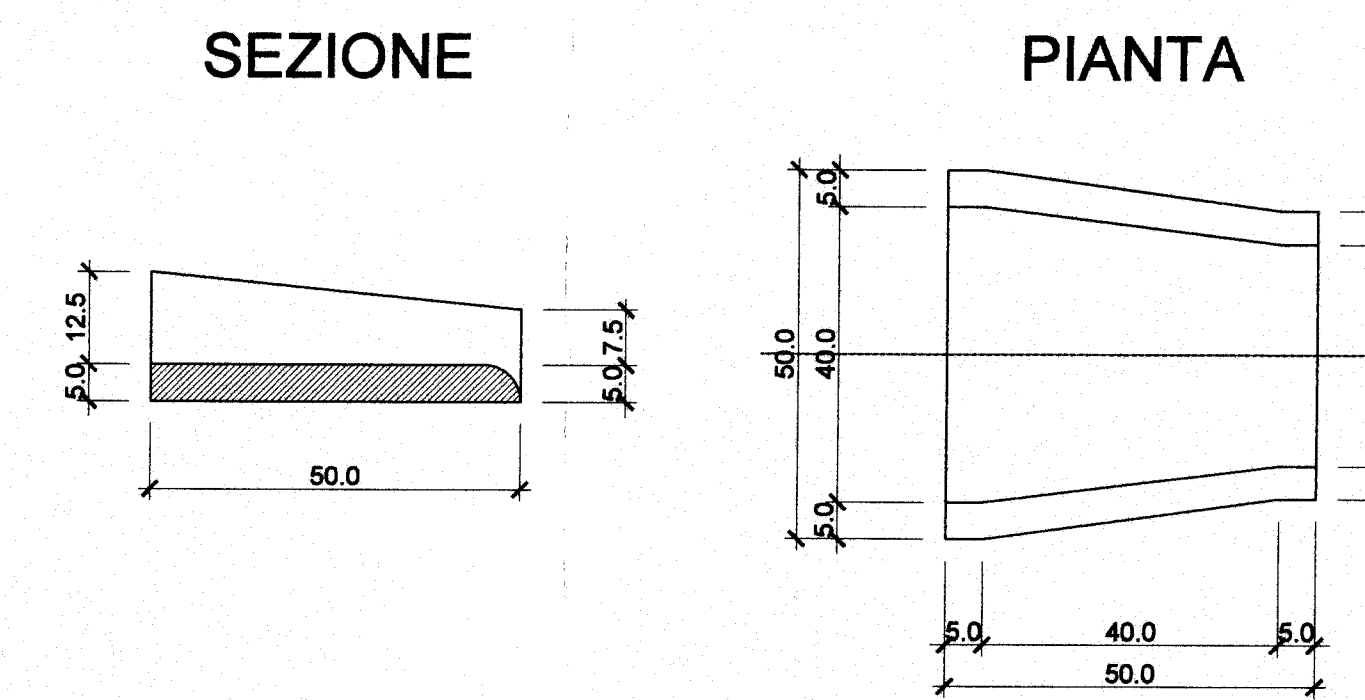
PARTICOLARE "A" ATTACCO EMBRICE E CORDOLO

Scala 1:20



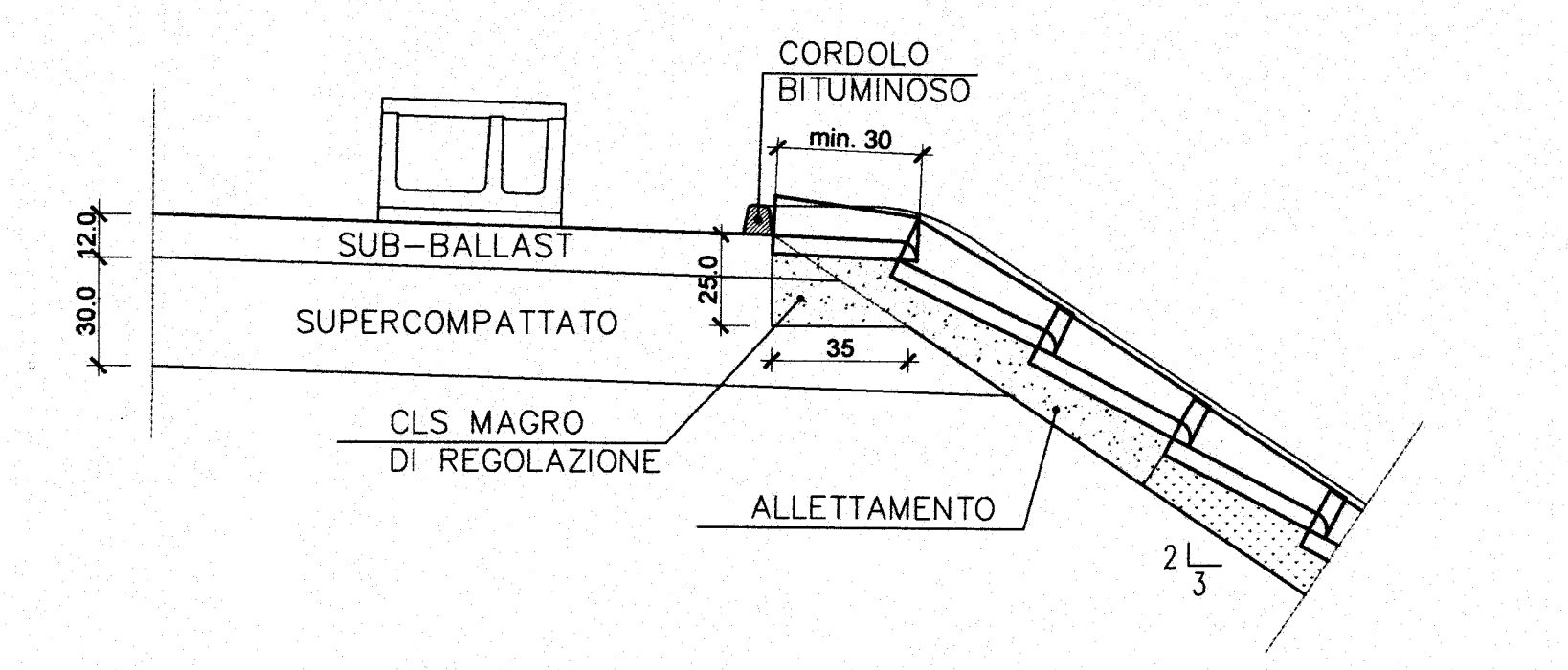
PARTICOLARE EMBRICI

Scala 1:10



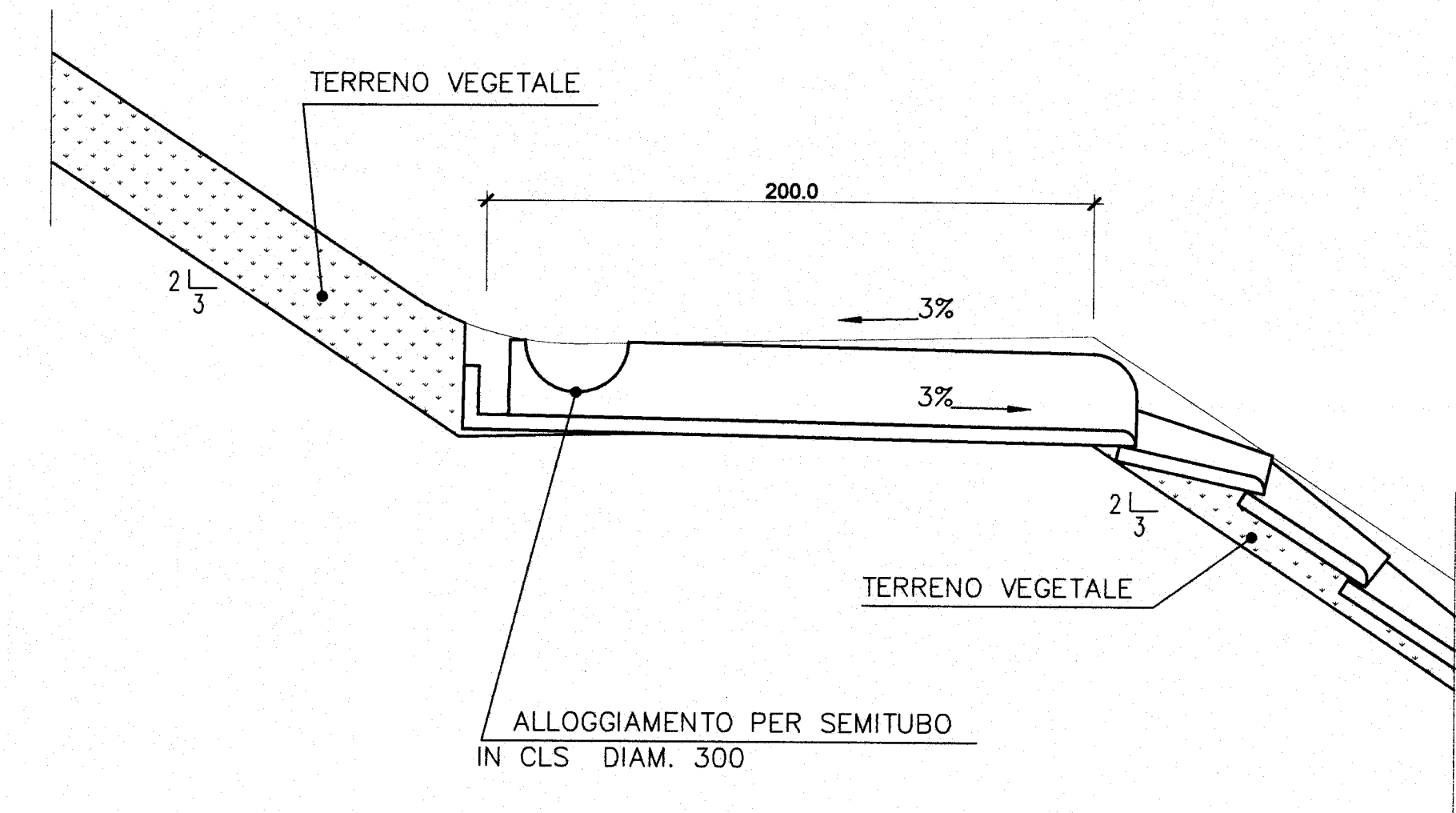
PARTICOLARE ATTACCO EMBRICE-CIGLIO SUPERIORE RILEVATO

Scala 1:20



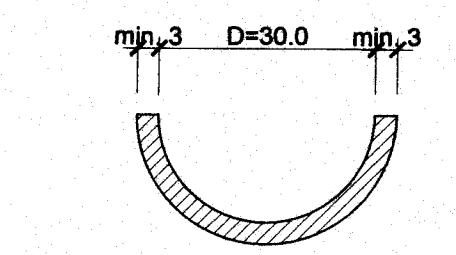
PARTICOLARE ATTACCO CANALETTA BANCA-EMBRICE

Scala 1:20



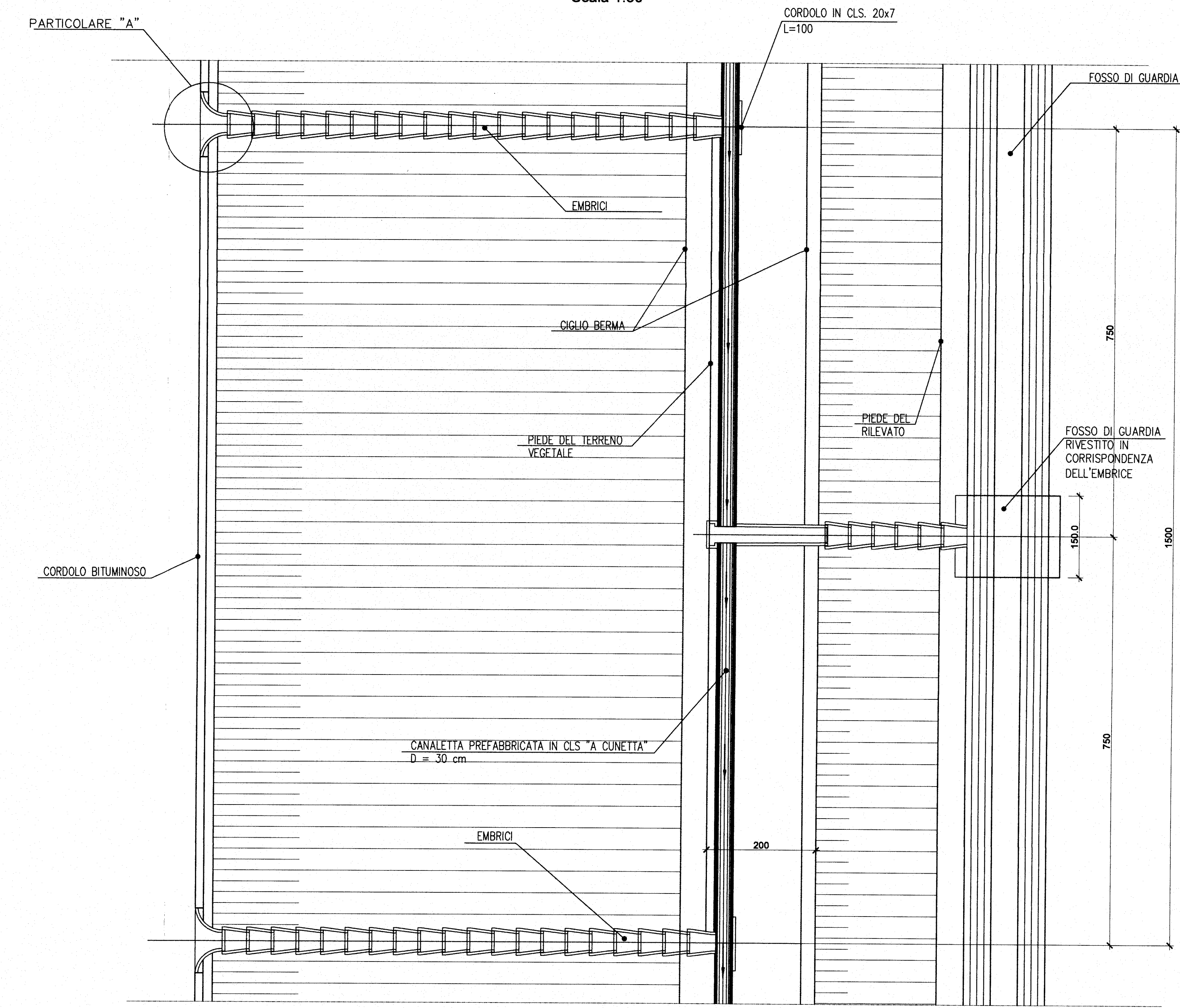
SEZIONE - CANALETTA SU BANCA MEZZO TUBO Ø30cm. IN CLS

Scala 1:10



VISTA IN PIANTA

Scala 1:50



DESCRIZIONE

DESCRIZIONE	CODICE
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO 200+11+3006m/h	INOR11E2ZWR00000001
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO V-200 Km/h	INOR11E2ZWR00000002
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN TRINCA IN TERRA DOPPIO BINARIO 200+11+3006m/h	INOR11E2ZWR00000003
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN TRINCA IN TERRA DOPPIO BINARIO V-200 Km/h	INOR11E2ZWR00000004
ACCESSIBILITA' ALLA LINEA-RICINZIONE CON PALETTI IN CAP E RETE MET.-PIANTE,SEZIONI, PROSPETTI E PARTICOLARI	INOR11E2ZWR00000005
ACCESSIBILITA' ALLA LINEA-PISTA DI SERVIZIO INTERNA - DISegni TIPOI	INOR11E2ZWR00000006
ACCESSIBILITA' ALLA LINEA-SCALA ACCESSO ALLA LINEA -PIANTA, SEZIONI, PROSPETTI E PARTICOLARI	INOR11E2ZWR00000007
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV - TOMBINI - TIPOLOGICO OPERE CIVILI DI RACCORDO CANALETTA IDRAULICHE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	INOR11E2ZWR00000008
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV E INTERCONNESSIONE PARTICOLARI TIPOLOGICI MURI DA KM 133+562 A KM 133+000 E DA KM 141+000 A KM 135+000	INOR11E2ZWR00000009
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV E INTERCONNESSIONE PARTICOLARI TIPOLOGICI MURI DA KM 120+000 A KM 141+000	INOR11E2ZWR00000010
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV - PARTICOLARE CANALETTA PASSACAVI	INOR11E2ZWR00000011
FONDAZIONI RILEVATI - SEZIONI TIPO PER LINEA AV	INOR11E2ZWR00000012

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA

Lotto funzionale Brescia-Verona

PROGETTO ESECUTIVO

CORPO STRADALE FERROVIARIO

OPERE DI FINITURA DEI RILEVATI

PARTI IDRAULICHE

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

DIRETTORE LAVORI: **Ing. T. Tommaso**

SCALE: **VARIE**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	BZ	R10004	001	A