

ELENCO DEI FOGLI
CHE COMPONGONO IL DOCUMENTO

FOGLIO	DESCRIZIONE
002	LEGENDA
003	- PIANTE E SEZIONI NICCHIE - GALLERIA ARTIFICIALE A DUE BINARI
004	- PIANTE E SEZIONI NICCHIE - GALLERIA ARTIFICIALE A SINGOLO BINARIO
005	- DETTAGLI NICCHIA E MENSOLE -
006	PARTICOLARI SEZIONAMENTO TELEFONI STSI IN GALLERIA GALLERIA NATURALE SENZA NICCHIA
007	ATTRAVERSAMENTO STANDARD DA REALIZZARE CON TELEFONO LATO OPPOSTO CAVO 50 cp

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

LINEA A.V. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO DEFINITIVO

TELECOMUNICAZIONI - PREDISPOSIZIONI PER TELEFONO "STSI"
E SEZIONAMENTO CAVO IN GALLERIA

GENERAL CONTRACTOR: Ing. G. Guagnozzi Consorzio Cociv Project Manager		ITALFERR S.p.A.	SCALA :
IL PROGETTISTA INTEGRATORE SPECIALISTICHE ORDINE ING. GEN. DI MILANO N. 15408 Ettore Paganì	Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
A301	00	D	CV	1X	ST0000	X08	D	001 di 007

CONSORZIO SATURNO	VISTO CONSORZIO SATURNO	
	Firma	Data
		04 LUG. 2012

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	NODARI	16/04/04	ESTE	16/04/04	PECCHIA	16/04/04
C	Aggiornamento per P.D. adeguamenti	RIBAUDDO	29/02/12	ESTE	29/02/12	LECCHI	29/02/12
D	Revisione a seguito istruttoria ITF	ESTE	21/05/12	ESTE	21/05/12	LECCHI	21/05/12



n. Elab.:	File:
	Cod. origine: 1600_00263166

CUP: F81H92000000008

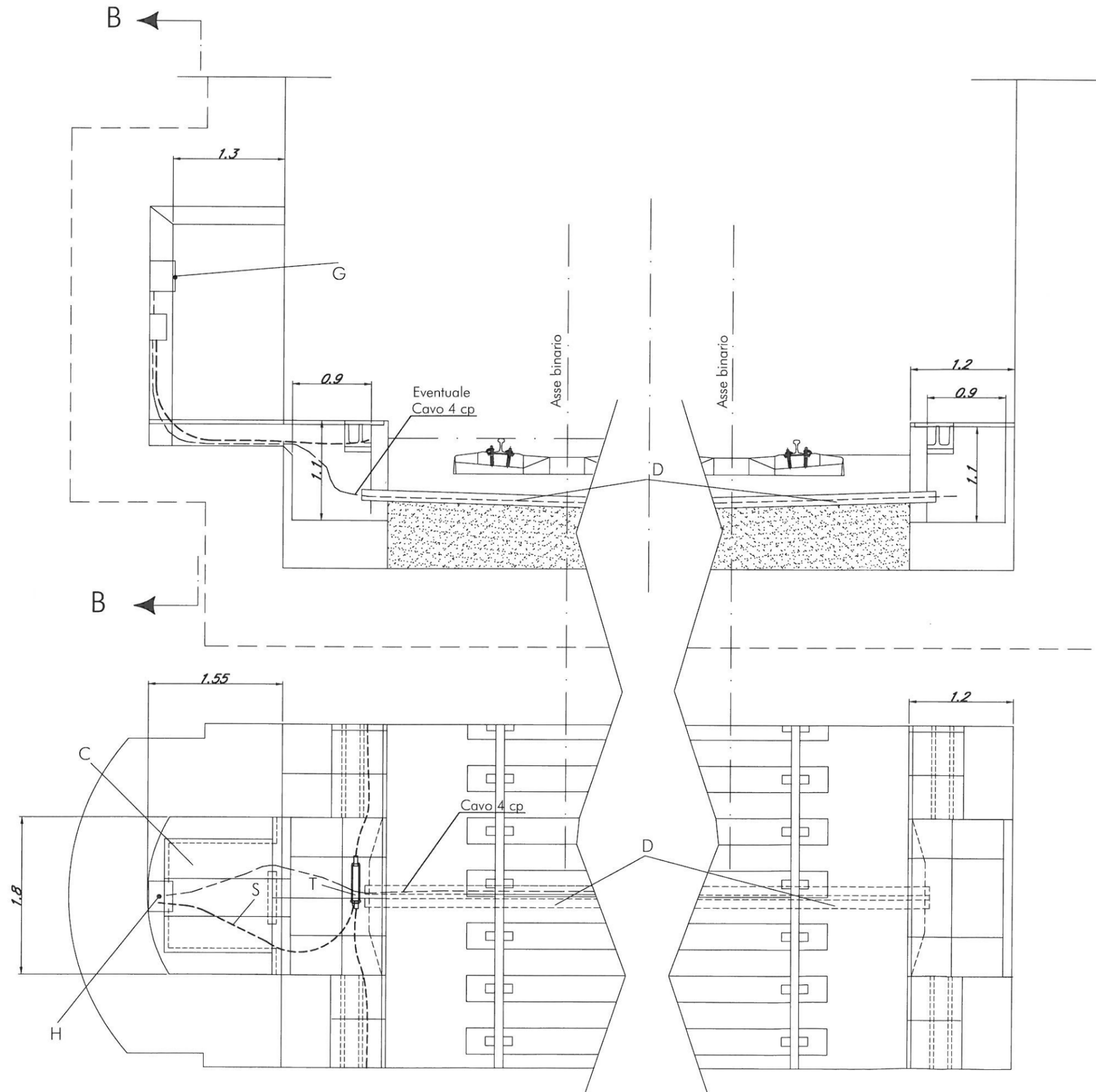
- A Cunicolo porta cavi di dorsale (dim. indicative)
- B Pozzetto dimensione variabile (dim. int. come da dettaglio)
con copertura apribile
- C Pozzetto dimensione variabile (dim. int. come da dettaglio)
con copertura apribile
- D N° 2 tubi PVC Ø 1125 mm di attraversamento binari
- E Mensola sostegno cavi TLC/IS (Piatto in acciaio zincato 40 x 6 mm)
- F Mensola sostegno cavi energia (Piatto in acciaio zincato 40 x 6 mm)
- G Telefono stagno
- H Cassetta di sezionamento
- L Asole passaggio cavi LD/ST 0.3 x 0.3 m
- M Vano uscita cavo a coppie ST
- N Tubazione sistema antincendio
- Q Sostegno rimovibile per copertura pozzetto (T in acciaio zincato) con rompitratta,
dimensionamento ed installazione a cura G.C.
- R Cavo 50 cp ST
- S Cavo 20 cp
- T Giunto

NOTE

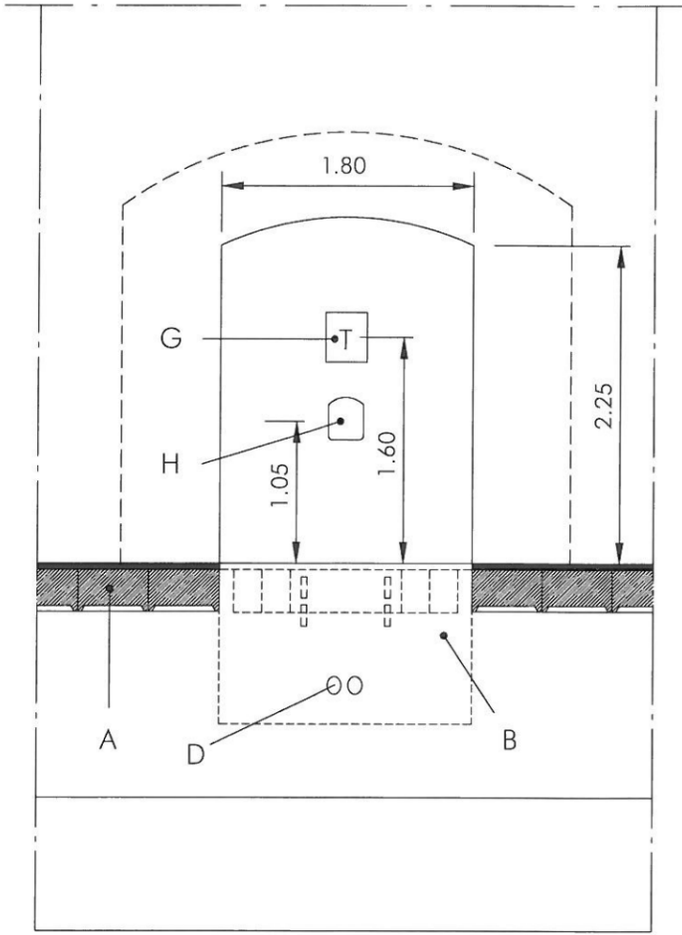
- I telai per il sostegno del telefono stagno e della cassetta di sezionamento verranno installati mediante tasselli ad espansione.
- Le predisposizioni ora mostrate sono valide sia per gallerie naturali che per gallerie artificiali, sia a doppio binario che a singolo binario
- I pozzetti e le tubazioni dovranno essere realizzati in modo da consentire la posa dei cavi con un raggio di curvatura minimo di 660 mm.
- Il presente disegno riporta il lay-out tipologico della nicchia e delle predisposizioni necessarie per i sottosistemi di telecomunicazione.
La definizione completa del suo progetto costruttivo è a cura del General Contractor.
- I tubi dovranno essere predisposti, dal General Contractor, con cordino di tiro ed idonei tappi di chiusura.

LEGENDA

		PROGETTO	LOTTO	ENTE	DOC.	REV.	FOLIO	SCALA:
A301	00	DCV	TX	ST 00 0 0 X08	D	002	007	1:50
TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI; LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA								

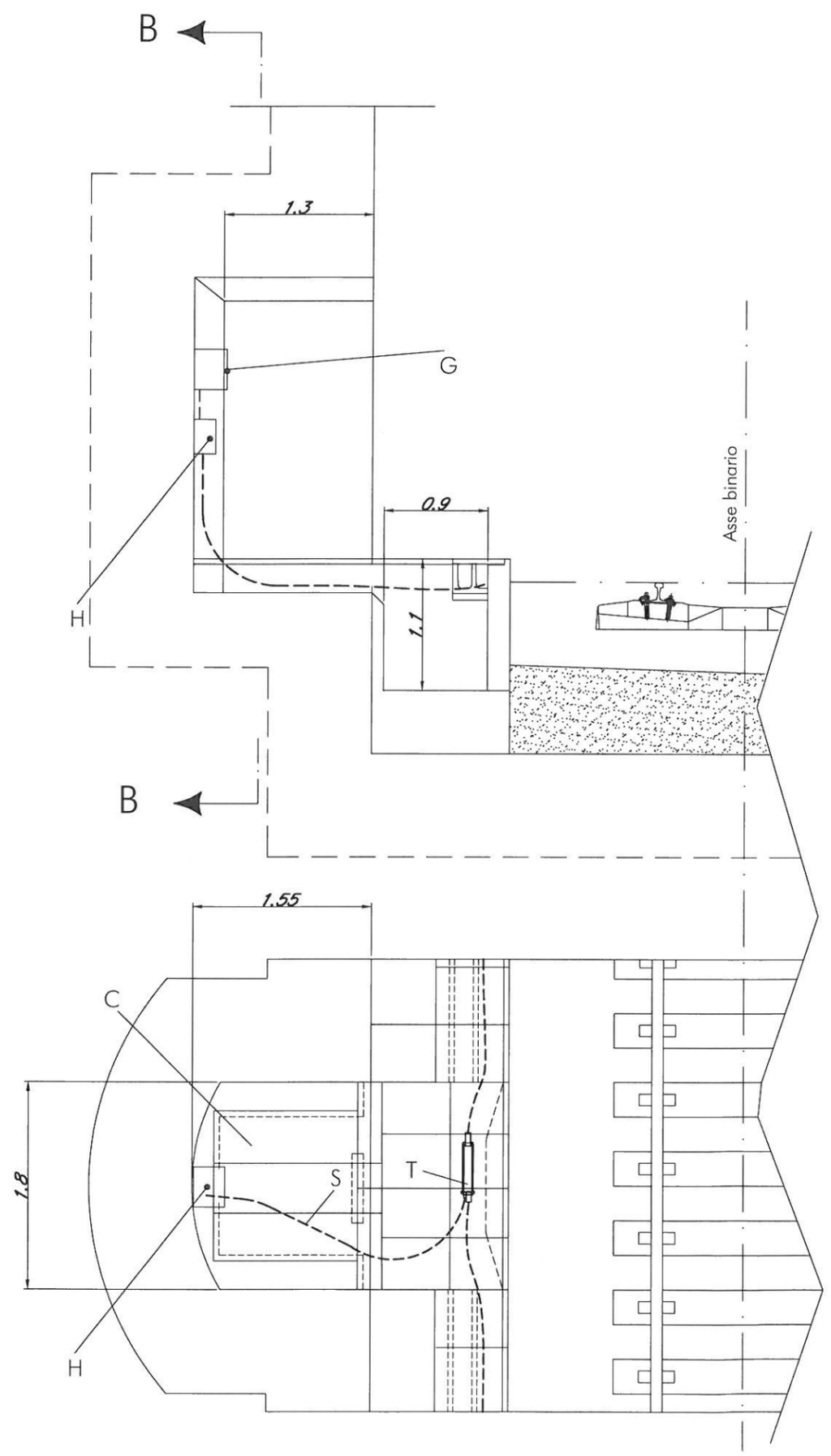


VISTA "B"



Le predisposizioni sono da intendersi valide sia per Tel. lato BP che BD
 L'attraversamento è utilizzabile per relazioni fra sezionamento ed altri enti sul binario opposto

- PIANTE E SEZIONI NICCHIE -
 GALLERIA A DUE BINARI



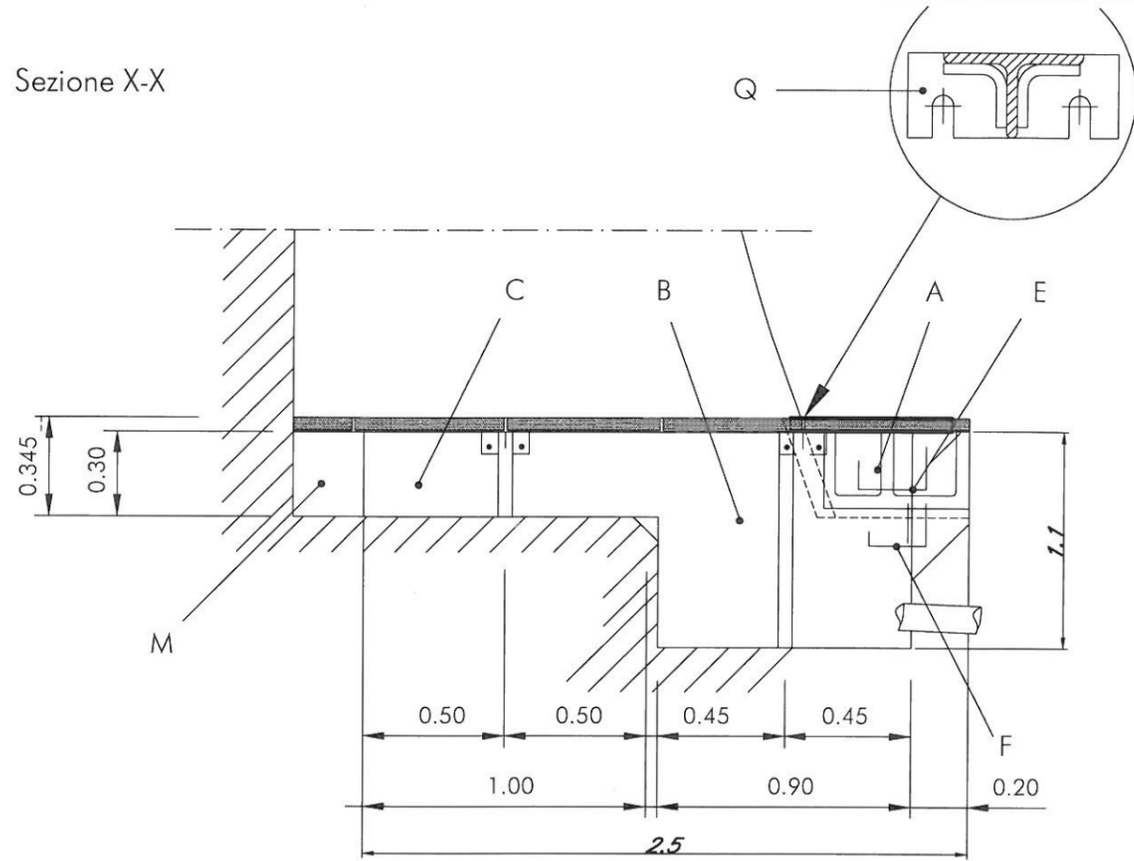
- PIANTE E SEZIONI NICCHIE -
GALLERIA A SINGOLO BINARIO



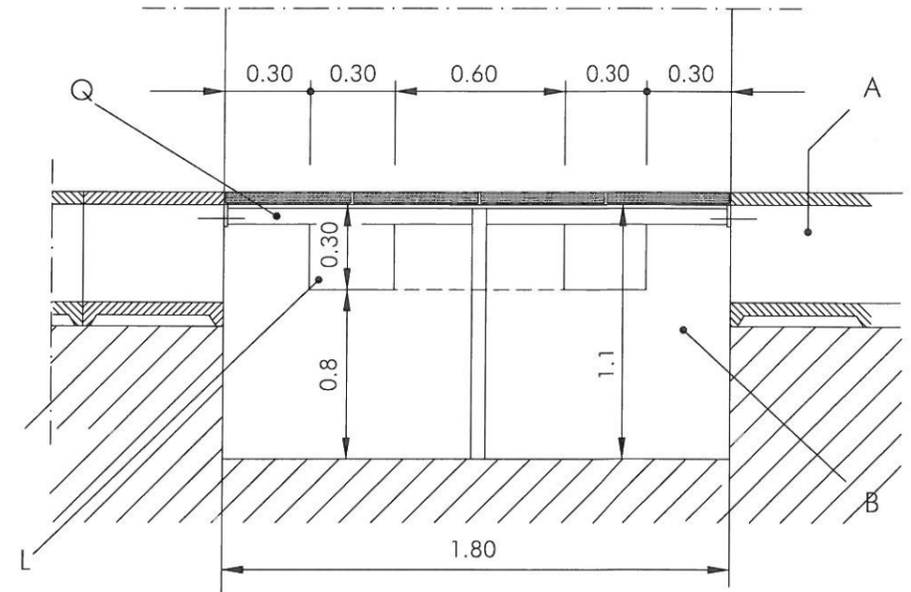
PROGETTO	LOTTO	ENTE	DOC.	REV.	FOLGIO	SCALA:
A301	00	DCV	1X	ST 00 00 X08	004 di 007	1:50

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI; LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA

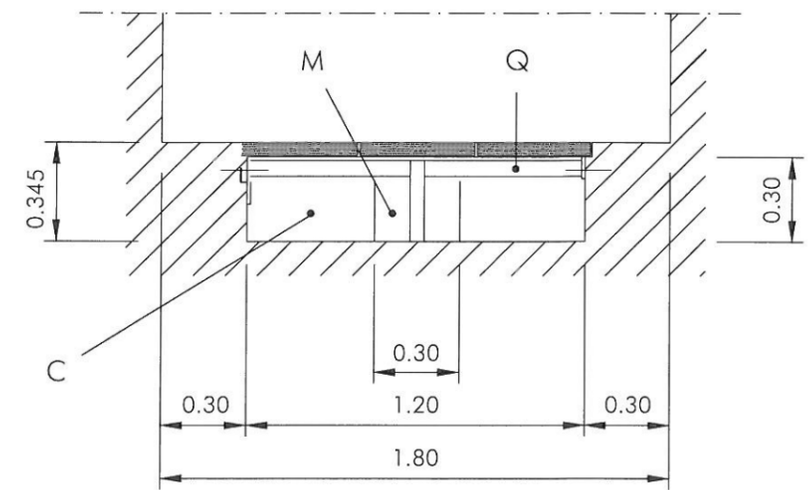
Sezione X-X



Sezione Z-Z

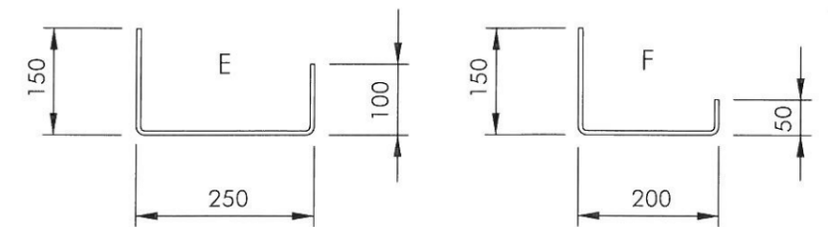


Sezione Y-Y



PARTICOLARI MENSOLE E - F

Scala 1:10 (Misure in mm)



- DETTAGLI NICCHIA E MENSOLE -

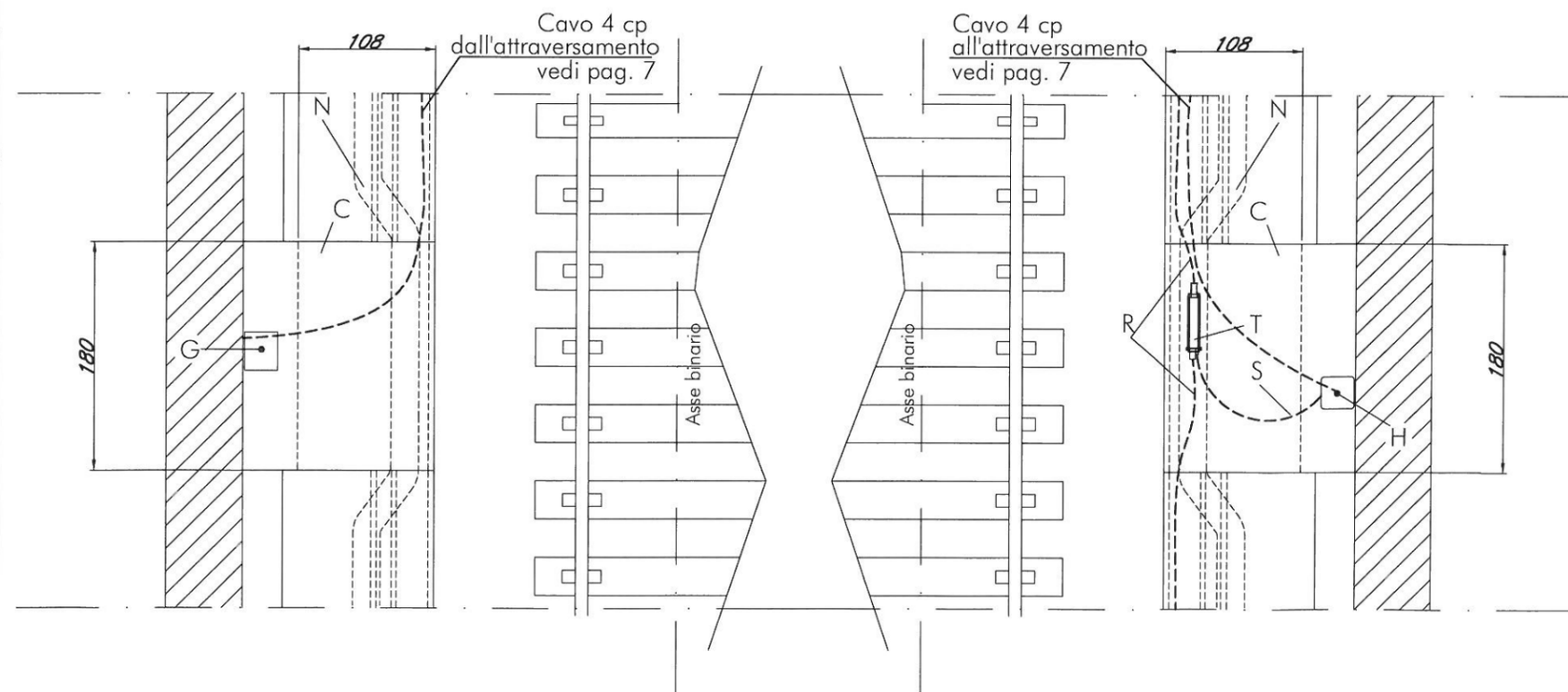
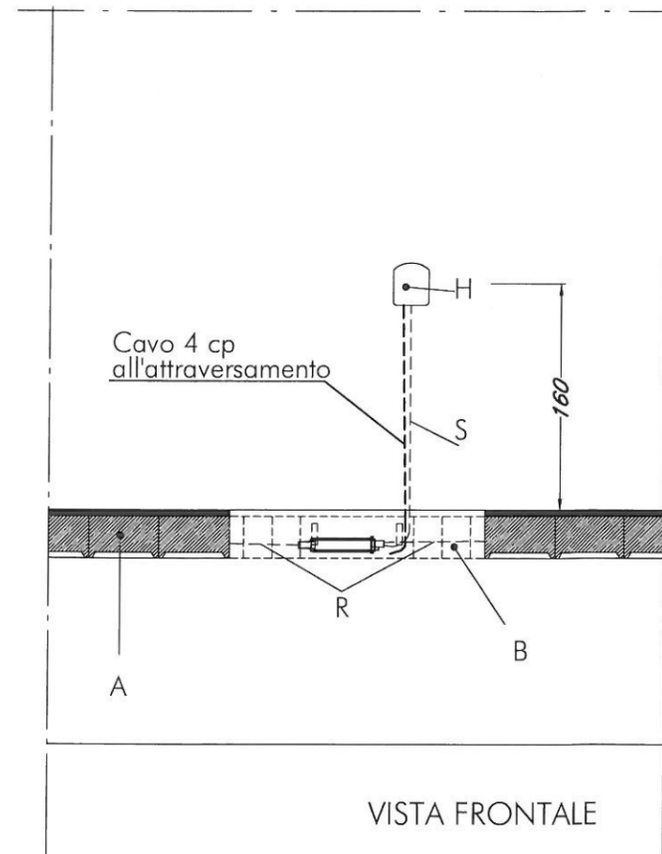
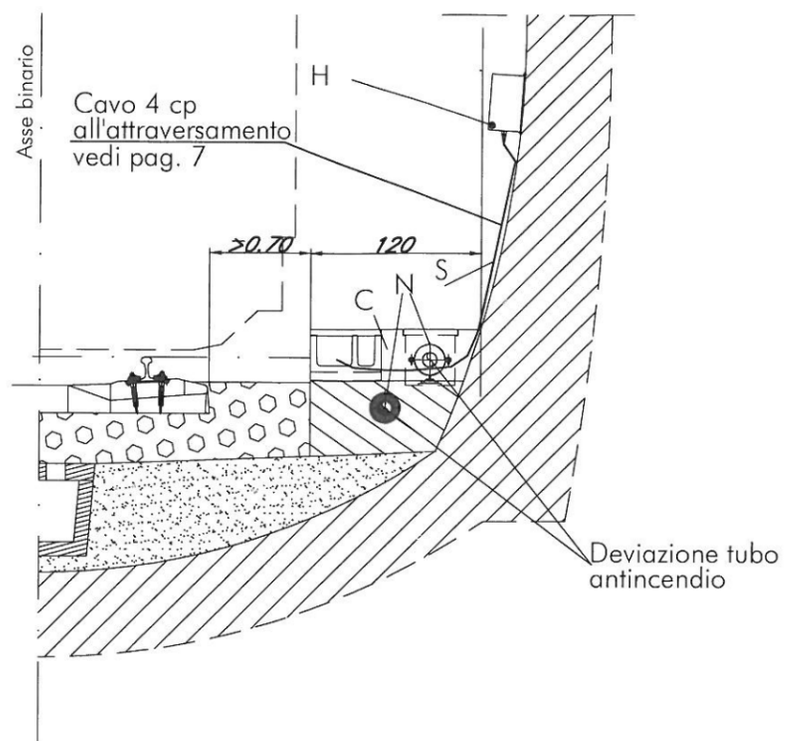
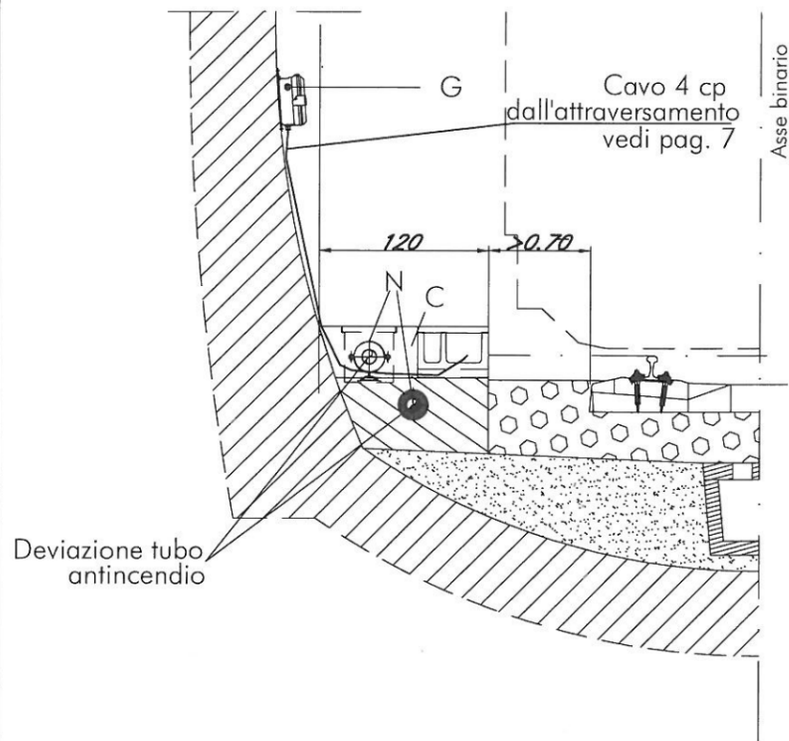
X

1.8

Y

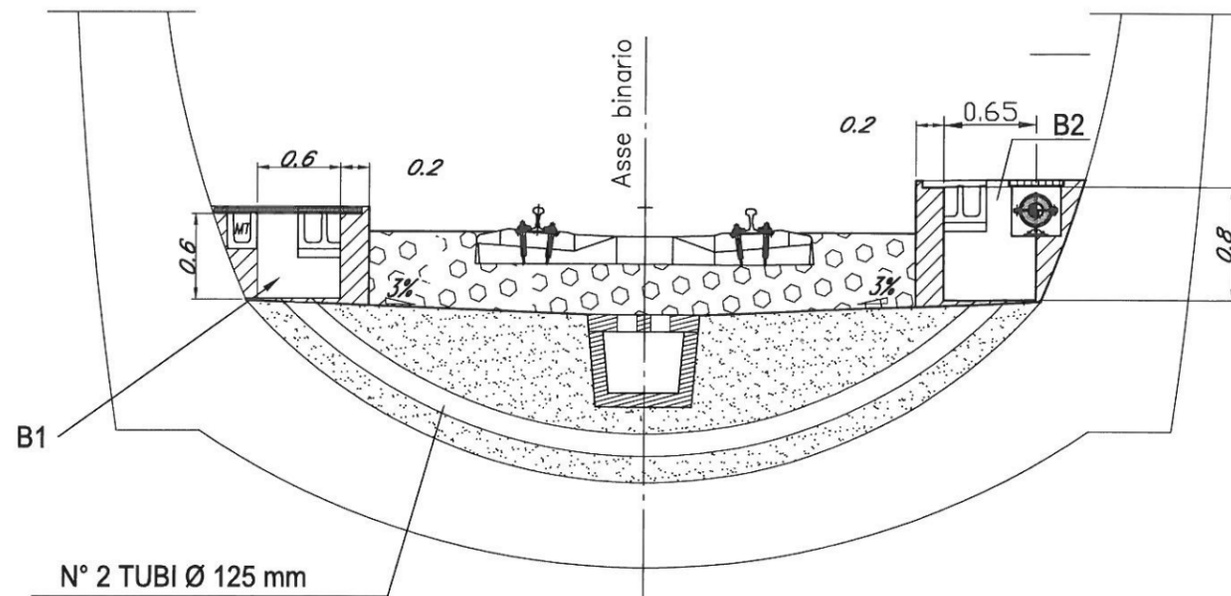
Z

X

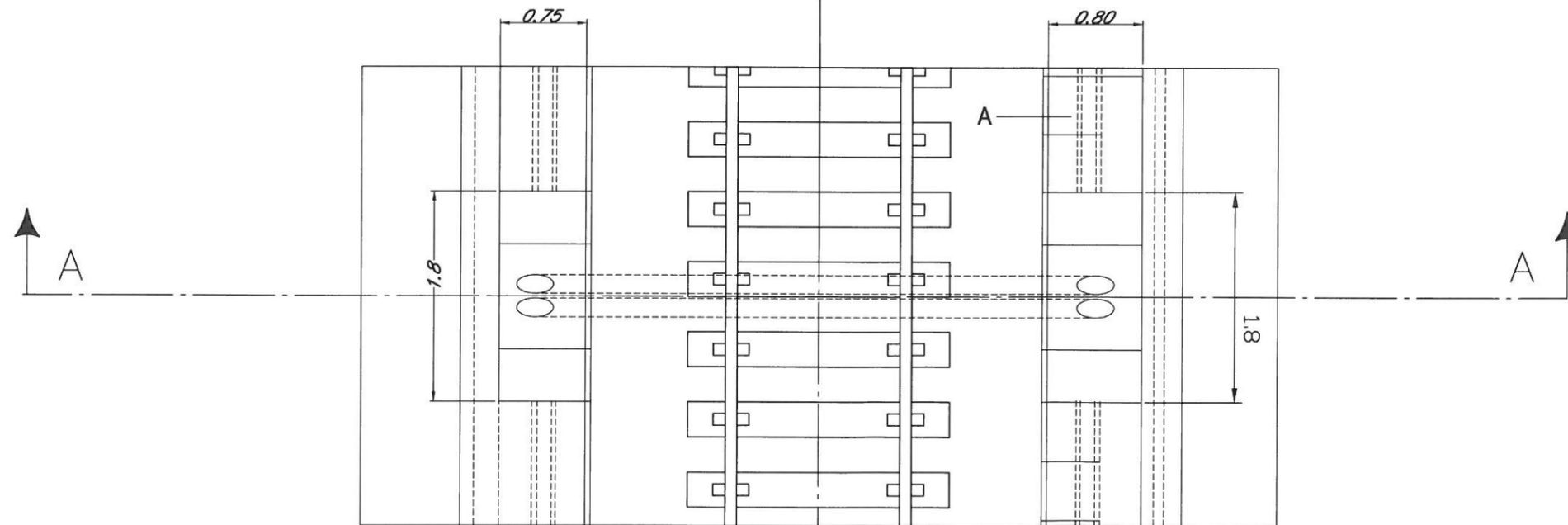


-PARTICOLARI TELEFONI STSI IN GALLERIA-

GALLERIA NATURALE SENZA NICCHIA
(Valido per galleria naturale
a singolo e doppio binario)



Sezione A-A



- ATTRAVERSAMENTO DA REALIZZARE ENTRO 6 METRI DALLA NICCHIA ST

ATTRAVERSAMENTO STANDARD DA REALIZZARE
CON TELEFONO LATO OPPOSTO CAVO 50 cp



PROGETTO	LOTTO	ENTE	DOC.	REV.	FOLGIO	SCALA
A301	00	DCV	TX	ST	00 00 X08	007 007 1:50

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI; LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA