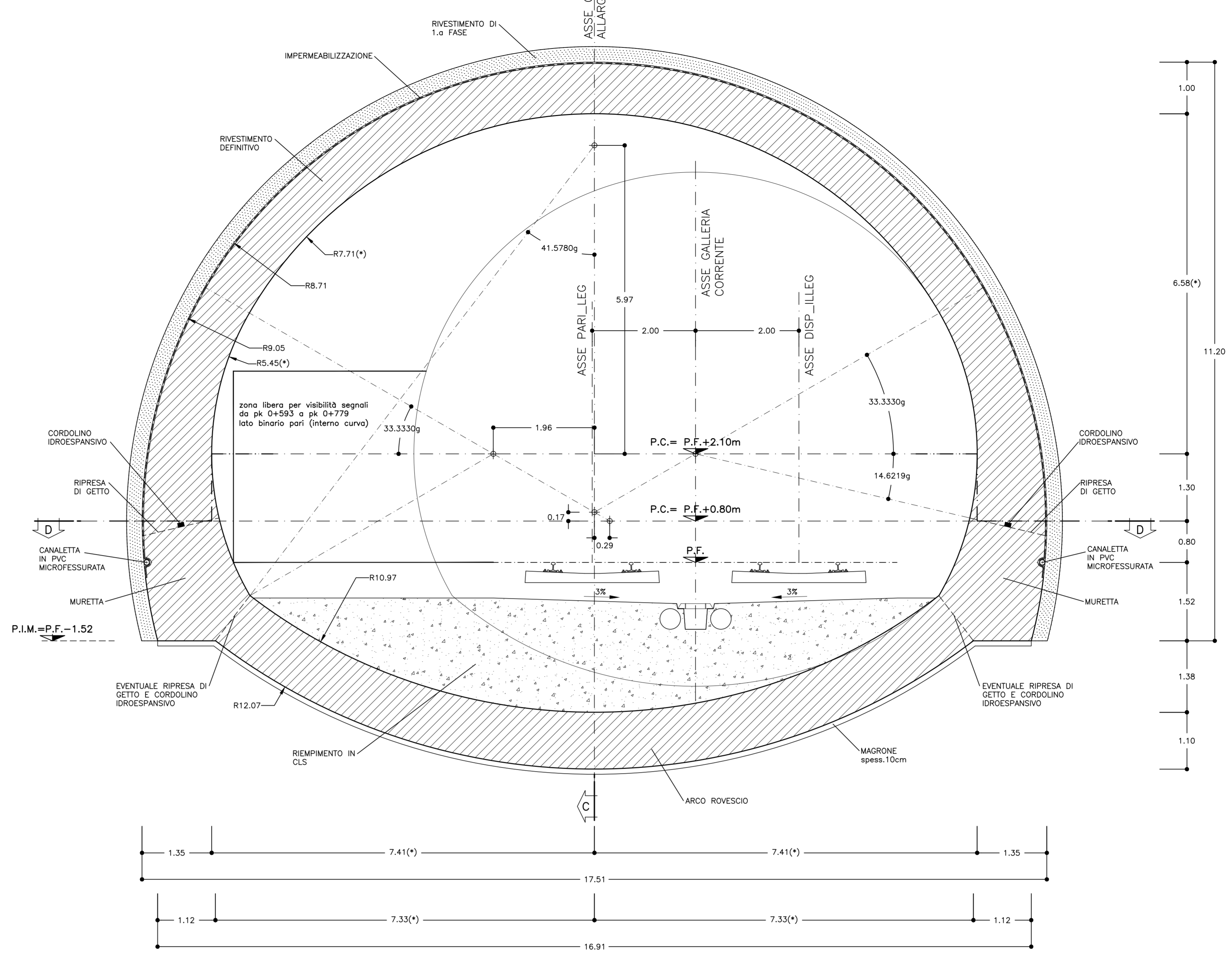
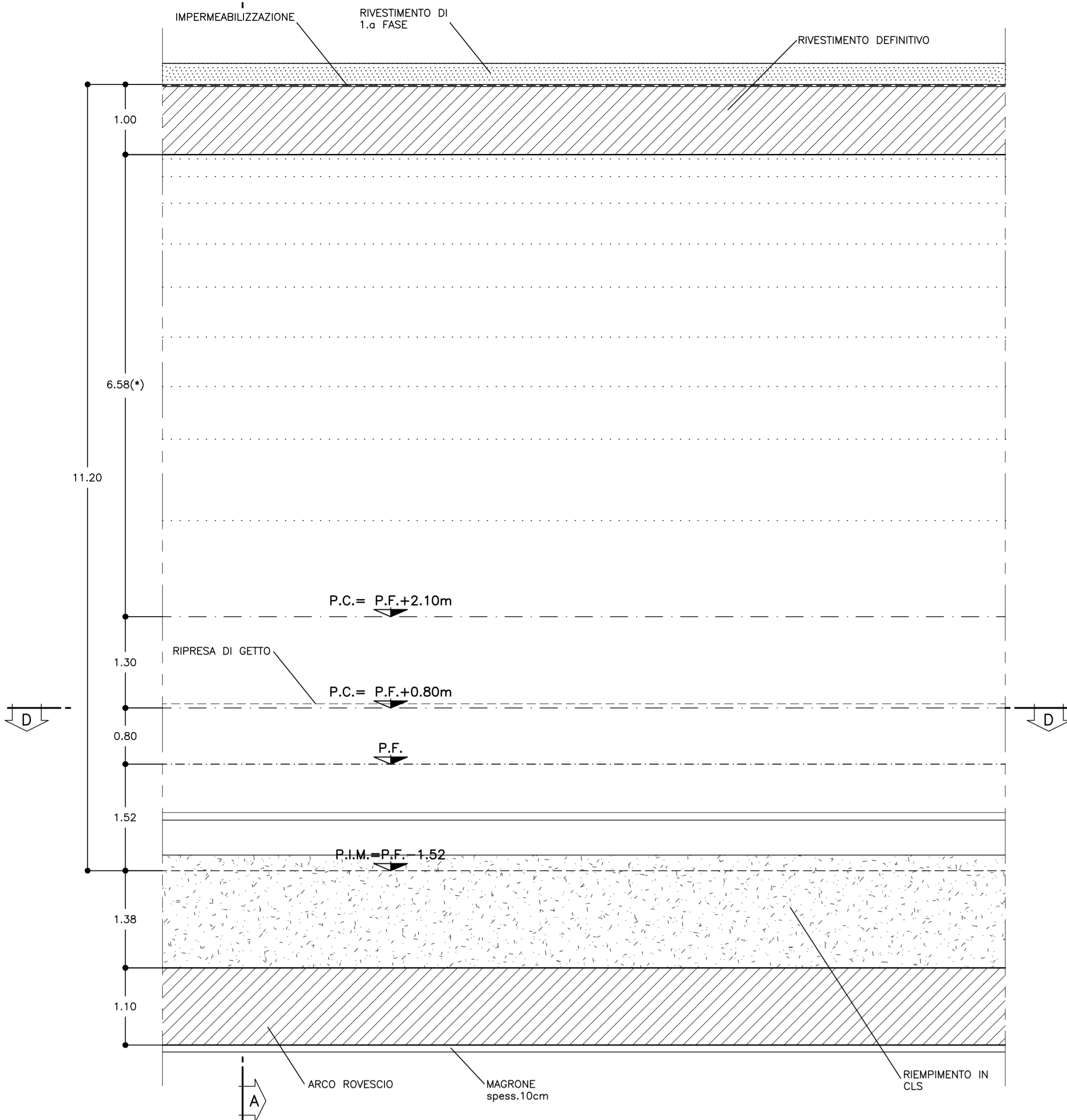
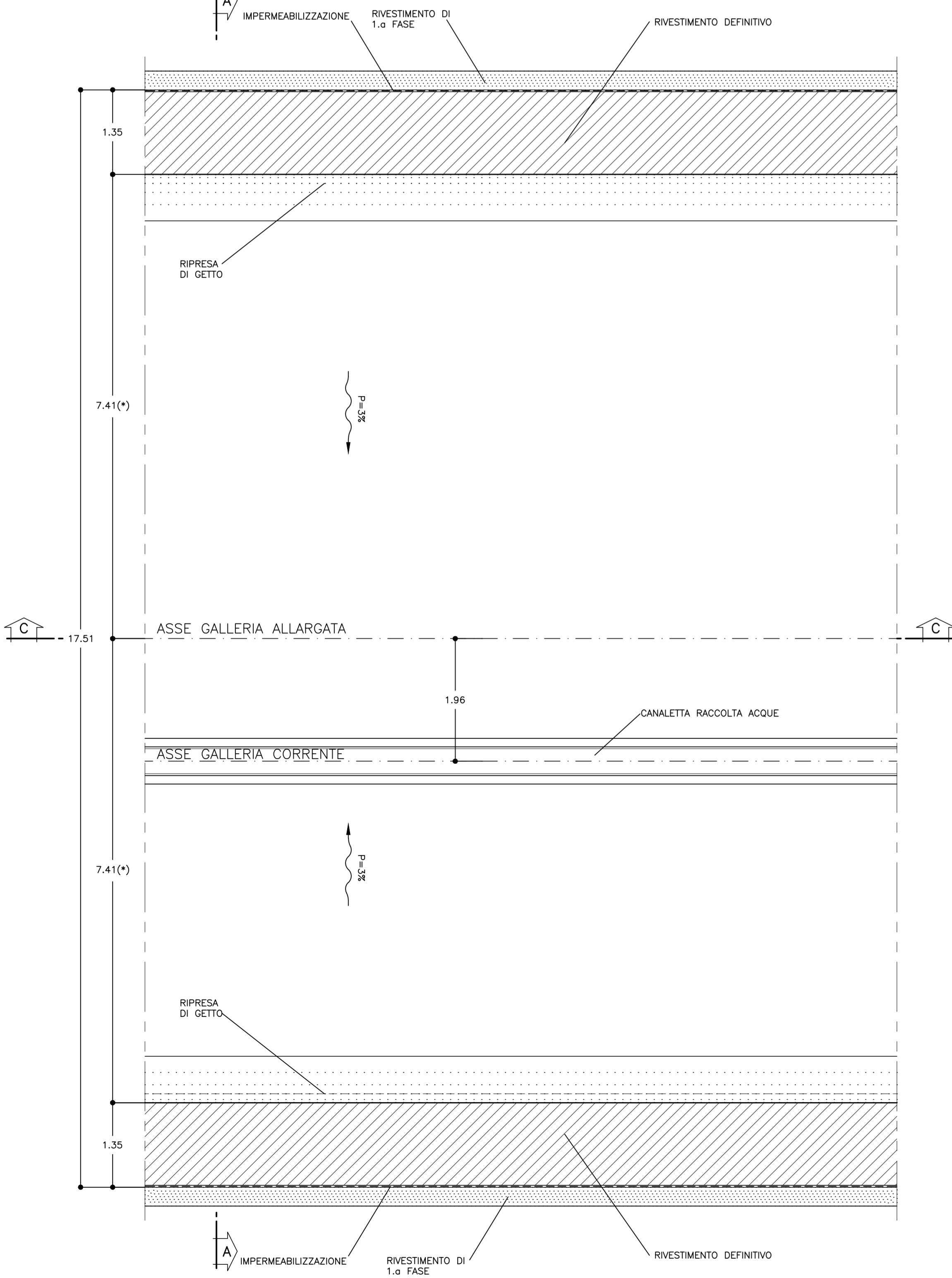


SEZIONE C-C
SCALA 1:50
PROFILO LONGITUDINALE

SEZIONE A-A
SCALA 1:50
SEZIONE TRASVERSALE



SEZIONE D-D
SCALA 1:50
PIANTA



PARTICOLARE MURETTA
SCALA 1:20

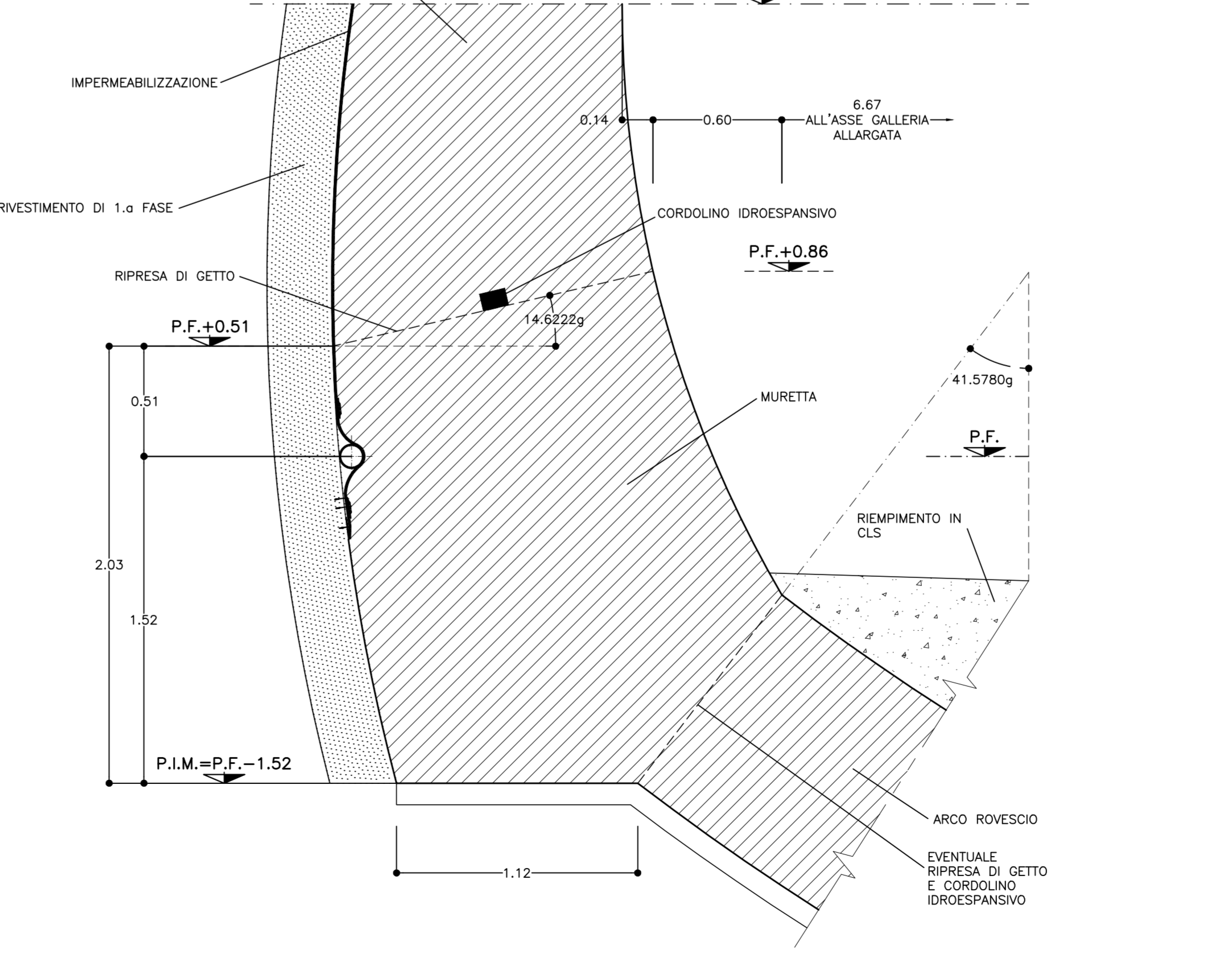


TABELLA MATERIALI

ACCIAIO	
ACCIAIO ARMATURE	B450C
RETE ELETTROSALDATA	B450C
CLS	
(con riferimento al CAPITOLATO DI COSTRUZIONE OPERE CIVILI)	
CALOTA E PIEDIRTI (*)	C25/30, XC2, S4 Classe contenuto cloruri Cl. 0.4 Diámetro massimo aggregati 32mm
ARCO ROVESCIO	C25/30, XC2, S3 Classe contenuto cloruri Cl. 0.4 Diámetro massimo aggregati 32mm
MAGRONE DI PULIZIA	C12/15
RIEMPIMENTO	C16/20, X0, Classe contenuto cloruri Cl. 1.0
(*) LA RESISTENZA MINIMA A COMPRESIONE DEL CALCESTRUZZO DI RIVESTIMENTO DI CALOTA ALL'ATTO DEL DISARMO DEVE ESSERE >= 8 MPa.	
NOTE: - PER TUTTO QUANTO NON INDICATO SI FACCIA RIFERIMENTO AL CAPITOLATO OPERE CIVILI	
- ELABORATO DI RIFERIMENTO: "OPERE DI LINEA-CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE" (cod.IG51-00-E-CV-TT-000000-002)	
- PER TUTTI I DETTAGLI D'IMPERMEABILIZZAZIONE SI VEDA L'ELABORATO RELATIVO	

NOTE

- PER LE TRATTE DI APPLICAZIONE DELLE SEZIONI TIPO SI VEDA IL PROFILO GEOMECCANICO.
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, LE SPECIFICHE E LE FASI COSTRUTTIVE SI RIMANDA ALLA TAVOLA "FASI ESECUTIVE, SGAVI E CONSOLIDAMENTI"
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

LEGENDA

P.C. = PIANO DEI CENTRI
P.F. = PIANO DEL FERRO
P.I.M. = PIANO DI IMPOSTA MURETTE

(*)
N.B.: TOLLERANZA SUL RAGGIO INTERNO = 7.41 -0.00 +0.05

INCIDENZA ARMATURA

INCIDENZA	50 Kg/mc
-----------	----------

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:
COCV
Consorzio Coibentamenti Integrati Veloci

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO DEFINITIVO

VAR0008 - Specifiche tecniche interoperabilità
GN11 - Galleria Naturale Campasso da pk. 0+534,45 a pk. 1+133,00
Zona area sicura Fegino
Sezione tipo B00b Allargata - Carpentaria

GENERAL CONTRACTOR: **Coibiv** (Ing. A. Masero)

DIRETTORE LAVORI: (Ing. A. Masero)

SCALA: 1:50

COMMESSA: **A301** LOTTO: **0X** FASE: **D** ENTE: **CV** TIPO DOC: **BB** OPERA/DISCIPLINA: **GN11100** PROGR: **005** REV: **A**

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
001	Prima emissione	A	10/06/2020	B	10/06/2020	A. Manfellotto	10/06/2020	COCV Dir. A. Manfellotto Coibentamenti Integrati Veloci A. 6271 R

In. Ebb

Nome File: AN10-00-000-001-101-000-ASR
COP: FB1050000000009

FATT. ELOTT. 1.001629B; I.NOME FILE: 1.44699D; I.REDAZIONE: 1.10.14