

TABELLA MATERIALI	
ACCIAIO	
ACCIAIO ARMATURE	B450C
RETE ELETTROSALDATA	B450C
CLS	(con riferimento al CAPITOLATO DI COSTRUZIONE OPERE CIVILI)
CALOTTA E PIEDRITI (*)	C25/30, X0, S4 (**)
	Classe contenuto cloruri Cl. 1.0 (**)
	Diametro massimo aggregati 32mm
ARCO ROVESCIO	C25/30, X0, S3 (**)
	Classe contenuto cloruri Cl. 1.0 (**)
	Diametro massimo aggregati 32mm
MAGRONE DI PULIZIA	Resistenza media: $R_m \geq 15$ MPa
	Contenuto min cemento :150 Kg/mc
RIEMPIMENTO	C16/20, X0,
	Classe contenuto cloruri Cl. 1.0

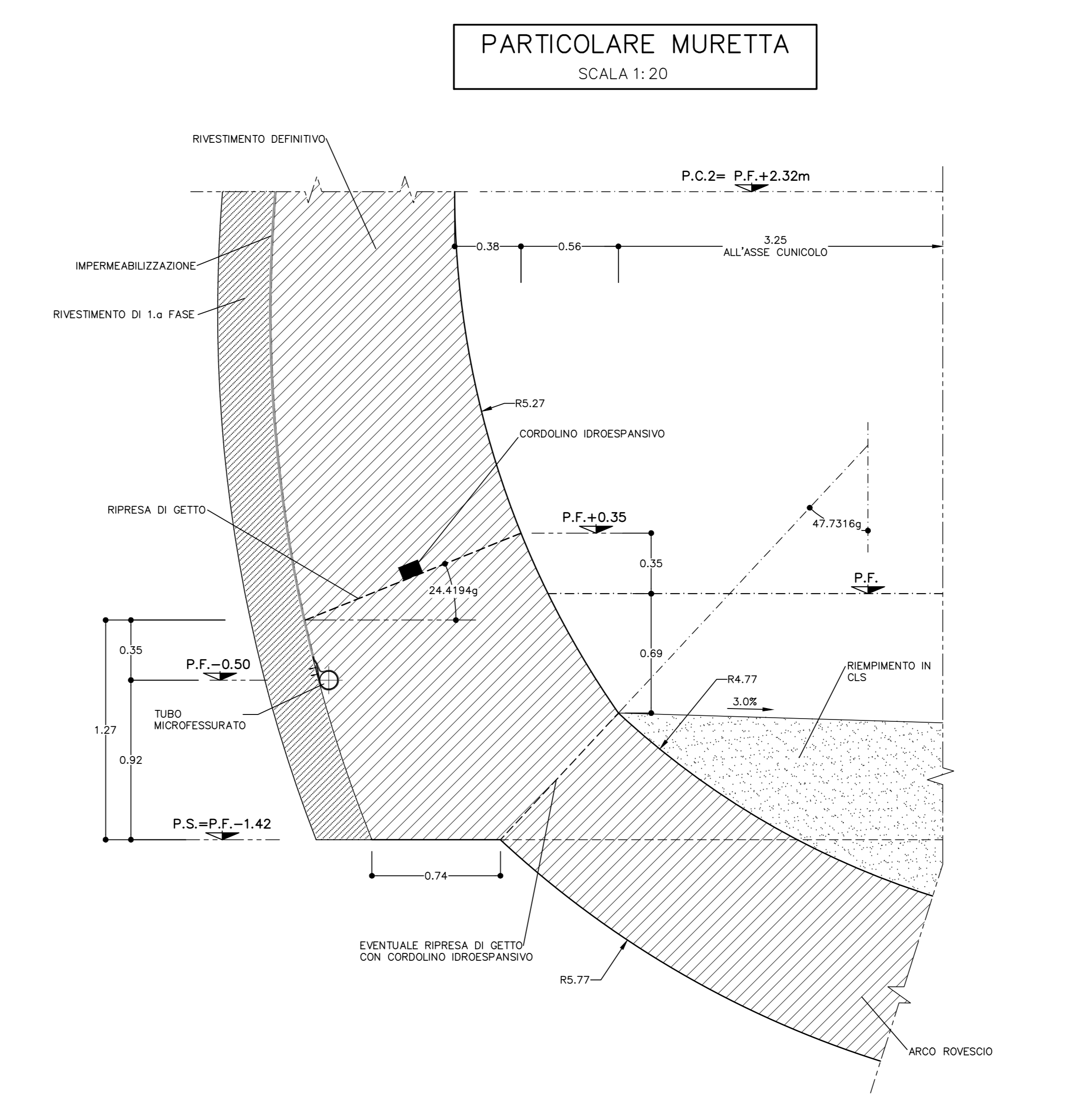
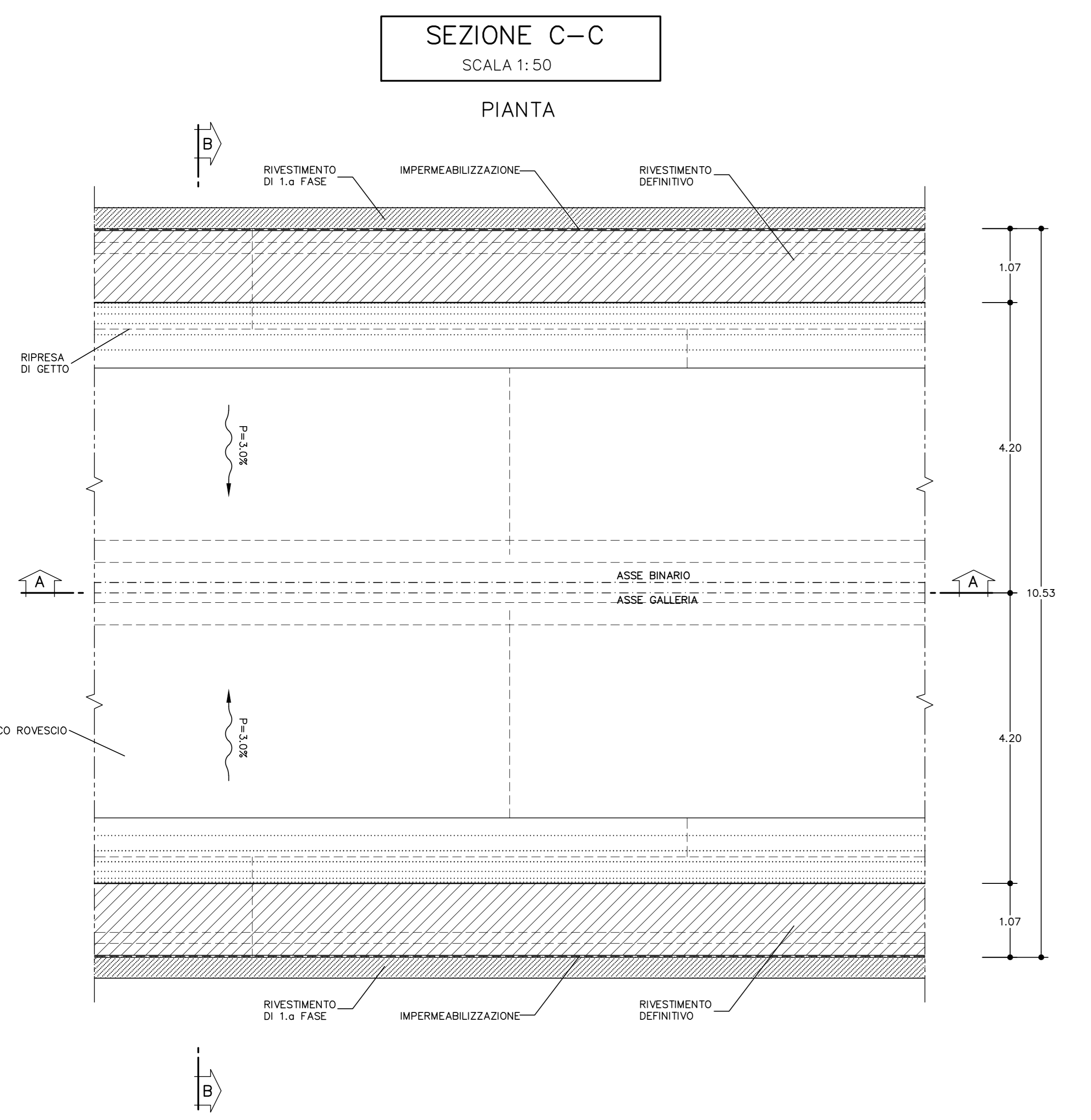
(*) LA RESISTENZA MINIMA A COMPRESSIONE DEL CALCESTRUZZO DI RIVESTIMENTO DI CALOTTA ALL'ATTO DEL DISARMO DEVE ESSERE ≥ 8 MPa.
 (**) IN CASO DI SEZIONI ARMATE LA CLASSE SARÀ XG2, Classe contenuto cloruri Cl. 0.4

NOTA:
 - PER TUTTO QUANTO NON INDICATO SI FACCIÀ RIFERIMENTO AL CAPITOLATO OPERE CIVILI
 - ELABORATO DI RIFERIMENTO: "OPERE DI LINEA-CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE" (cod.IG51-00-E-CV-TT-00000-002)
 - 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, SCAMI 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.S.	PIANO SCAVO



COMMITTENTE: **RFI** - **GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA**

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

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV** - **Consorzio Costruttori Integrati Valico**

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

Galleria Naturale di Valico
 Galleria Singolo Binario
 Sezione tipo B2-2sb
 Carpenteria

COMMISSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
IG51	00	E	CV	BZ	GN0000	010	B

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	[Firma]	11/11/2013	[Firma]	13/11/2013	A. Palomba	15/11/2013	[Firma]
A01	Prima emissione	[Firma]	26/03/2016	[Firma]	01/04/2016	A. Mangretta	13/04/2016	[Firma]
B00	Rev. per modifica cartello	[Firma]	12/01/2017	[Firma]	12/01/2017	A. Mangretta	12/01/2017	[Firma]

In. Ent. Nome File: 001-000-001-002-000-00-010-000 CUP: F81H92000000000