



TABELLA MATERIALI

ACCIAIO	
ACCIAIO ARMATURE	B450C
RETE ELETTROSALDATA	B450C
C.L.S. (con riferimento al CAPITOLATO DI COSTRUZIONE OPERE CIVILI)	
GALLERIE - CALOTA E PIEDRITI (*)	
- CLASSE DI RESISTENZA	: C25/30
- CLASSE DI ESPOSIZIONE	: XC2
- COPRIFERRO	: C = 40 mm
- CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP	: S3+55
- DIAMETRO MAX AGGREGATO	: 32 mm
- CLASSE CONTENUTO CLORURI	: Cl 0.4
GALLERIE - ARCO ROVESCIO / SOLETTONE	
- CLASSE DI RESISTENZA	: C25/30
- CLASSE DI ESPOSIZIONE	: XC2
- COPRIFERRO	: C = 40 mm
- CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP	: S2+54
- DIAMETRO MAX AGGREGATO	: 32 mm
- CLASSE CONTENUTO CLORURI	: Cl 0.4
MAGRONE DI PULIZIA	- Resistenza media : Rm ≥ 15 MPa - Contenuto min cemento : 150 Kg/m³

(*) LA RESISTENZA MINIMA A COMPRESIONE DEL CALCESTRUZZO DI RIVESTIMENTO DI CALOTA ALL'ATTO DEL DIGRAMO DEVE ESSERE >= 8 MPa.

NOTA: - PER TUTTO QUANTO NON INDICATO SI FACCIA RIFERIMENTO AL CAPITOLATO OPERE CIVILI
- PER TUTTI I DETTAGLI D'IMPERMEABILIZZAZIONE SI VEDA L'ELABORATO RELATIVO

NOTA

LA SCANSIONE DEI GETTI DELLA GALLERIA ARTIFICIALE POTRA' ESSERE MODIFICATA IN FUNZIONE DELLE ESIGENZE DI CANTIERE PREVIA AUTORIZZAZIONE DEL PROGETTISTA

INCIDENZA	ARMATURA
CONCIO	70 Kg/mc

LEGENDA

Q.P. = QUOTA PROGETTO
P.I.M. = PIANO IMPOSTA MURETTA
P.S. = PIANO DI SCAVO

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV** Consorzio Coibamenti Integrati Valcovi

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

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

VAR0008 - Specifiche tecniche interoperabilità
GAVD - Galleria Artificiale e Opere di Imbocco Cunicolo di Esodo Binario Dispari
Zona area sicura Fegino
Portale di imbocco

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv** Ing. N. Masetto

DIRETTORE LAVORI: _____

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC	OPERADISCIPLINA	PROGE	REV.
A301	00	D	CV	PA	GAVD0X	002	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	[Signature]	06/12/2019	[Signature]	09/12/2019	A. Mangano	10/12/2019	[Signature]
A01	Revisione Generale	[Signature]	15/06/2020	[Signature]	17/06/2020	A. Mangano	19/06/2020	[Signature]

Nome File: A301-00-CV-PA-GAVD-0X-002-A01
CUP: F84H0000000000