



TABELLA MATERIALI. ACCIAIO: ACCIAIO ARMATURE B450C, RETE ELETTRICISALDATA B450C, ACCIAIO CENTINE S275, ACCIAIO CALASTRELLI S275, ACCIAIO FIATRE FAZZOLETTI S275. C.L.S. (con riferimento al CAPITOLATO DI COSTRUZIONE OPERE CIVILI): CALOTTA E PIEDRITTI (*), ARCO ROVESCIO, MAGRONE DI PULIZIA.

- NOTE: PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, LE SPECIFICHE E LE FASI COSTRUTTIVE SI RIMANDA ALLA TAVOLA "TAGLI ESECUTIVI, SCALI E CONSOLIDAMENTI". PER LE DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DA USARE GLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

- LEGENDA: P.C. = PIANO DEI CENTRI, Q.P. = QUOTA PROGETTO, P.S. = PIANO DI SCAVO, P.S. = PIANO DI SCAVO.
- INCIDENZA ARMATURA: BY-PASS 75 Kg/mc

(*) N.B.: TOLLERANZA SUL RAGGIO INTERNO = 5.45 -0.00 +0.05

COMMITTENTE: 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 GNVI - Cunicolo di Esodo Binario Dispari. Zona area sicura Fegino. Sezione allargata e transizione - Carpentaria.

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:				
Cociv		Cociv		1:50				
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERASIDISCIPLINA	PROGR.	REV.	
A301	00	D	CVI	BB	GNVI10X	003	A	
PROGETTAZIONE								
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	[Firma]	15/09/2020	[Firma]	17/09/2020	A. Mantovani	19/09/2020	[Firma]