



TABELLA MATERIALI

ACCIAIO	F8B44K SALDABILE
ACCIAIO ARMATURE	F8B44K SALDABILE
RETE ELETTROSALDATA	F8B44K SALDABILE
CLS	(con riferimento al CAPITOLATO DI COSTRUZIONE OPERE CIVILI)
CALOTTA E PIETRITI (*)	C25/30, TIPO CEM III/V, XC2, S4
ARCO ROVESCIO	C25/30, TIPO CEM III/V, XC2, S3
MAGRONE DI PULIZIA	Rm ≥ 15 MPa, TIPO CEM III/V, X0

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

NOTA: PER TUTTO QUANTO NON INDICATO SI FACCI RIFERIMENTO AL CAPITOLATO OPERE CIVILI

PER TUTTI I DETTAGLI D'IMPERMEABILIZZAZIONE SI VEDA L'ELABORATO RELATIVO

LEGENDA

P.C.	= PIANO DEI CENTRI
Q.P.	= QUOTA PROGETTO
P.I.M.	= PIANO IMPOSTA MURETTA

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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

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

PROGETTO ESECUTIVO

IMBOCCO FINESTRA POLCEVERA

Opere di imbocco

Portale di imbocco - Carpenteria

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:			
Consorzio Cociv Ing. G. Gognazzi				1:50			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
IG51	01	E	CV	BB	GA1D0X	003	A
PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data
A00	Prima emissione	ROCKSOLO	23/05/2012	Ing. F. Colla	29/05/2012	E. Pagani	31/05/2012

NOME FILE: 12141900 RED: NT DATA: 04/05/12 FAT: PLOT: 1=1