



TABELLA MATERIALI

ACCIAIO PUNTONI	S275 o superiore
ACCIAIO PIASTRE / ANGOLARI	S275 o superiore
ACCIAIO PROFILATI	S275 o superiore
BULLONE	Classe 8.8
SALDATURE	TIPO
SALDATURE	CORDONE D'ANGOLO A SINGOLA PASSATA
DIMENSIONI	(SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO)
STRUTTURE PRIMARIE	$s_1 \geq s_2$ $z = s_2$ $\alpha = 0,7 z$

NOTA: - PER TUTTO QUANTO NON INDICATO SI FACCIA RIFERIMENTO AL CAPITOLATO OPERE CIVILI
- ELABORATO DI RIFERIMENTO: "OPERE DI LINEA-CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE" (cod.003+00-E-CV+TT+SC000+002)
- PER TUTTI I DETTAGLI D'IMPERMEABILIZZAZIONE SI VEDA L'ELABORATO RELATIVO

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

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** IMPRESA FERROVIE DELLA PIEMONTE

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV** Consorzio Coesordinato Impregit Vallo

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

Galleria Naturale Serravalle
Imbocco Nord
Puntoni metallici
Tav. 2 di 2

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA
Cociv Ing. P. Marchetti		Varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/OPERA	PROGR.	REV.
IG51	02	E	CV	BZ	GA1L0X	002	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
001	Prima emissione	[Firma]	14/07/2013	[Firma]	14/07/2013	A. Piovani	14/07/2013	[Firma]

In. Etab. Nome File: 601-02-E-CV-GA1L0X-002-001 CUP: F41H0000000000