



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
-------------	--------

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

MATERIALI:
 BULLONERIA CLASSE 8.8
 TIRAFONDI CLASSE 8.8
 COPPIA DI SERRAGGIO COME DA EN1090-2 PER BULLONI NON PRECARICATI
 PROFILI LAMINATI A CALDO (ECCEPTE DIVERSAMENTE SPECIFICATO) : S275JR
 PROFILI HEA450, HEB240 & HEA180 IN S355JR
 TUBOLARI QUADRI IN S275JR
 PIASTRE IN S355JR
 TONDI IN S235JR
 TUTTE LE SALDATURE, DOVE NON DIVERSAMENTE INDICATO, DEVONO ESSERE CONTINUE CON LATO UGUALE ALLO 0.7 DELLO SPESSORE MINORE DA SALDARE
 CLASSE DI ESECUZIONE EXC2 SECONDO 1090-2

COMMITTENTE:



ALTA Sorveglianza:



GENERAL CONTRACTOR:



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

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
 PROGETTO ESECUTIVO

OV15 - MODIFICHE PIAZZALE FERALPI
RIPOSIZIONAMENTO CAPANNONE "DEPOSITO SCORIE"
CARPENTERIA METALLICA
VISTE LONGITUDINALI E TRASVERSALI CAPANNONE

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Consorzio Cepav due		Veduto per Caratterizzazione		1:75
Data: 06 OTT 2018		Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO D.O.C.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	B2	OV15A0	005	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data
A	Emissione		24/09/18		
B					
C					