



N.B.: SI RICORDA AI SENSI DELLA CIRCOLARE 44S LA NECESSITA' DI PREDISPORRE ADEGUATI TALLONI DI SALDATURA

DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
Tabella materiali generale	IFIM.0.0.E.ZZ.TT.V.00.0.0.002

NOTE GENERALI	
1) TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m s.l.m.	
2) TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN mm SALVO diversamente specificato	
3) I DETTAGLI E LE GEOMETRIE SVILUPPATE SONO DA INTENDERSI COME TIPOLOGICI (sviluppati in asse binario pari). IN SEDE DI PROGETTO COSTRUTTIVO DI OFFICINA DOVRANNO ESSERE SVILUPPATI, VERIFICATI ED EVENTUALMENTE INTEGRATI	
4) SLOT SPESSORE FINO A 25mm: SLOT 40mm SPESSORE FINO A 40mm: SLOT 50mm SPESSORE OLTRE 40mm: SLOT 60mm	

LEGGENDA	
SIMBOLOGIA :	
• BULL. M16 + BULL. M20 + BULL. M24 + BULL. M27 + PIOLI Ø 22	

COMMITTENTE: **RFI**
NETE FERRUVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SOTECNI** **ROKSOIL**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO
VI - VIADOTTI
VI01 - VIADOTTO DAL Km. 6+650 al Km. 8+490.66
IMPALCATI
IMPALCATO ACCIAIO CLS DA 30 M
TRAVI PRINCIPALI E GIUNTI

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IFIM	00	E	ZZ	BZ	VI01	167	005	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	MASTRELLI	14/09/14	PIROLA ETI	15/09/14	D'ANGELO	15/09/14	PIROLA ETI

File: IFIM.0.0.E.ZZ.VI.01.6.7.005-A.DWG n. Ediz: