



DESCRIZIONE		CODICE
Tabella materiali generale		IF1M.0.0.E.ZZ.CM.VI.00.0.0.002
Assieme generale impalcato		IF1M.0.0.E.ZZ.BZ.VI.03.2.7.001
Assieme carpenteria metallica		IF1M.0.0.E.ZZ.BA.VI.03.2.7.001

**NOTE GENERALI**

- TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m s.l.m.
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN mm SALVO DIVERSAMENTE SPECIFICATO
- 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
- SLOT  
SPESSORE FINO A 25mm: SLOT 40mm  
SPESSORE FINO A 40mm: SLOT 50mm  
SPESSORE OLTRE 40mm: SLOT 60mm

**LEGENDA**

• BULL. M16 + BULL. M20 + BULL. M24 + BULL. M27 + PIOLI Ø 22

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

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

APPALTATORE: **salini impreglio** MANDATARIA: **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** MANDATARIA: **SOTECNI** **ROX SOL**

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

**DISEGNO**

VI - VIADOTTI  
VI03 - VIADOTTO DAL Km. 11+976.14 al Km. 12+558.36  
IMPALCATI  
IMPALCATO AD ARCO METALLICO  
TRAVERSALI IMPALCATO SU PENDINO

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZI	BK	VI0327	002	A	1:10

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE		14/06/18		15/06/18		15/06/18		

File: IF1M.0.0.E.ZZ.BK.VI.03.2.7.002-A.DWG n. Emis: 1