



SI03-02 - ID-002A Interferenza idrica pk 1+625-1+800 - ELABORATI DI RIFERIMENTO

Descrizione	Elaborato
Planimetria, Profili, Sezioni Tipo e Dettagli Costruttivi	RS3910VZZPZSIO100015A

MANUFATTI - ELABORATI DI RIFERIMENTO

Descrizione	Elaborato
Pozzetti e Vasche di carico prefabbricati - Dettagli costruttivi	RS3910VZZBZSIO100071A
Tubazioni in PEAD - Dettagli costruttivi	RS3910VZZBZSIO100073A

COMMITENTE: RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

DIREZIONE LAVORI: ITALFER - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

APPALTATORE: MANIFATTURA salini impregio, MANIFATTURA ASTALDI

PROGETTAZIONE: MANIFATTURA TECH PROJECT, MANIFATTURA Lombardi

PROGETTO ESECUTIVO
DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA
RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA
RISOLUZIONE INTERFERENZE IDRICHE DEL CONSORZIO DI BONIFICA (ODS. N. 337)

SI - INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI
Risoluzione Interferenze
SI03-ID-02 - ID-002A Interferenza idrica pk 1+625-1+800
Planimetria, Profili, Sezioni Tipo e Dettagli Costruttivi

APPALTATORE: MANIFATTURA TECH PROJECT, MANIFATTURA Lombardi

DIRETTORE TECNICO: Ing. M. RUFFO
DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. G. TANZI

SCALA: VARIE

TIPO DOC. OPERA/DIRCIPLINA: PZ SIO1010 015 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMBOSS ESECUTIVA	C.Camela	20/12/2012	R.Daio	21/12/2012	L.Gesici	21/12/2012		21/12/2012

File: PZ-SIO100-015_A.DWG In. Embo.