



LEGENDA	
	Attacco per idrante 45 UNI 804 costituito da cassetta a muro in acciaio verniciato, sportelli con telaio portavetro in lega leggera lucidata e vetro trasparente, delle dimensioni di 0,37x0,59x0,18 m, chiusura con chiave contenente all'interno rubinetto idrante in ottone da 1 1/2" sbacca a 45° per presa a parete, attacco maschio, tubazione flessibile in filato di fibra sintetica poliestere con gammatura sintetica vulcanizzata a caldo interna di lunghezza 20 m.
	Gruppo attacco autopompa VF UNI 70 da 2 1/2" con 2 attacchi filettati in ottone, completo di rubinetto idrante UNI70, saracinesca in ottone, valvola di ritegno a clapet e valvola di sicurezza.
	Tubazione in acciaio nero S5, preverniciato rosso, con estremità scanalate per impianti antincendio UNI EN 10255 e 10216 - serie media e pesante, passaggio a contrasoffitto.
	Discesa tubazione
	Salita tubazione

COMMITTENTE:

**RFI**  
**RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
**GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**  
 DIREZIONE INVESTIMENTI  
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
 DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE:

**ITALFERR**  
**GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

**DIREZIONE TECNICA**  
**U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Nuova linea Ferrandina - Matera La Martella per il collegamento di Matera con la rete ferroviaria nazionale**  
**SOTTO PROGETTO 01: NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA**

**FABBRICATO VIAGGIATORI FV02 MATERA LA MARTELLA**  
 Impianto idrico antincendio

Layout

SCALA:  
**1:100**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.  
**IA5F 01 D 17 PA AN1302 001 A**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	L. CANILES	Luglio 2019	L. ADAMO	Luglio 2019	F. GERNONE	Luglio 2019	ALFREDO FALASCHI Luglio 2019

File: IA5F 01 D 17 PA Ai 1302 001 A n. Elab.:

LAYOUT IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO