



TABELLA COMPARATIVA TRA I DIAMETRI DEI DIVERSI TIPI DI TUBO

Ø (mm)	POLIETILENE AD ALTA DENSITA' PN10 - Diametro interno	DN (pollici)	TUBO IN ACCIAIO ZINCATO Diametro interno
40	35,2	1/2"	16,6
50	44	3/4"	22,2
63	55,4	1"	27,9
75	66	1"1/4	36,6
90	79,2	1"1/2	42,5
110	86,8	2"	53,8
125	110,2	2"1/2	69,6
140	123,4	3"	81,6

LEGENDA IMPIANTO IDRICO-SANITARIO

	RETE DI SCARICO ACQUE NERE IN P.E.H.D.
	TUBAZIONE ACQUA FREDDA SANITARIA ACCIAIO SOTTO TRACCIA
	TUBAZIONE ACQUA CALDA SANITARIA ACCIAIO SOTTO TRACCIA
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A SFERA
	GIUNTO DI TRANSIZIONE PEAD / ACCIAIO
	RIDUTTORE DI PRESSIONE
	POZZETTO SIFONATO
	BOILER ACS
	PILETTA DI SCARICO A PAVIMENTO
	VALVOLA DI NON RITORNO
	VALVOLA DI SICUREZZA

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

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

APPALTATORE: **AD AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **rpa** MANDANTE **TECNOITALIA HUB**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI
TRATTA A SUD DI BARI
VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE

FV02 - FERMATA EXECUTIVE
 IMPIANTO IDRICO SANITARIO
 SCHEMA FUNZIONALE

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
<i>Ad Agostino</i>	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. MARCO PASARELLI	FUORI SCALA

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IA3S 01 V ZZ DX IT0301 001 C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzante/Del. (Stamps)
A	Revisione IA3S-RV-000000206	D. Sestillo	29/09/2021	P. Fusco	01/10/2021	M. Raimelli	05/10/2021	
B	Revisione IA3S-RV-000000206	D. Sestillo	29/12/2021	P. Fusco	30/12/2021	M. Raimelli	03/01/2022	
C	Revisione IA3S-RV-000000206	D. Sestillo	30/05/2022	P. Fusco	31/05/2022	M. Raimelli	03/06/2022	

File: IA3S01VZZDXIT0301001C.DWG n. Elab.: