



LEGENDA SIMBOLI

- Cassetta di distribuzione sanitaria completa di collettori acqua fredda e calda in bronzo
- Montante acqua fredda usi sanitari dalla centrale idrica a piano terra in polipropilene Fusiotherm PP-R serie SDR 6 / S 2,5 UNI EN 15874-2
- Montante acqua calda usi sanitari dalla centrale termica a piano terra in polipropilene Fusiotherm PP-R serie SDR 6 / S 2,5 UNI EN 15874-2

Tubo in polipropilene Fusiotherm PP - R SDR 6 / S 2,5				Diametro		Spessore parete	Diametro Interno	Contenuto d'acqua	Peso	
N° art.	SDR	Dimensione	UL	d mm	s mm	d mm	d mm	l/m	kg/m	DN
10006	6	16 mm	100	16	2,7	10,6	0,086	0,111	10	
10008	6	20 mm	100	20	3,4	13,2	0,137	0,174	12	
10010	6	25 mm	100	25	4,2	16,6	0,216	0,268	15	
10012	6	32 mm	40	32	5,4	21,2	0,353	0,437	20	
10014	6	40 mm	40	40	6,7	26,6	0,556	0,675	25	
10016	6	50 mm	20	50	8,3	33,2	0,876	1,047	32	
10018	6	63 mm	20	63	10,5	42	1,385	1,661	40	

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
ENAC - Ente Nazionale Aviazione Civile

BRINDISI
AEROPORTO DEL SALENTO

REGIONE
PUGLIA

AEROPORTI DI PUGLIA

ENAC
ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

LAVORI

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DELLA
CASERMA DEI VIGILI DEL FUOCO

BRINDISI

LIBR

Progettazione Impianti e studio ed elettrici	Ing. Raffaele CAGNETTA via G.B. Carata, 11 - 70017 Putignano (BA) tel.0804934816 - e-mail: studioringcagnetta@libero.it	TIMBRI / APPROVAZIONI			
Direttore tecnico AdP	Ing. Donato D'AURIA				
Responsabile Unico del Procedimento	Ing. Nicola MICCHETTI				
PH Progettazione PH Movimento	Arch. Marco CATAMERO*				
PH Manutenzione PH Terminal	P.I. Donato SURDO Arch. Marco CATAMERO*				
TITOLO	<input type="checkbox"/> studio di fattibilità <input checked="" type="checkbox"/> progetto definitivo <input type="checkbox"/> progetto preliminare <input type="checkbox"/> progetto esecutivo <input type="checkbox"/> as built <input type="checkbox"/>				
TIPOLOGIA	IMPIANTI TERMO - FLUIDICI				
TITOLO ELABORATO	DISTRIBUZIONE IMPIANTO IDRICO PIANTA PIANO SECONDO Scale 1:150				
RIF. NORMATIVI	D.LGS 166 / 2006 e s.m.l. D.P.R. 207 / 18 e s.m.l.				
DATA EMISSIONE	19.09.2011				
REVISIONI	N. _____ QQQMMMAA N. _____ QQQMMMAA N. _____ QQQMMMAA				
TITOLO	WBS	N. COMMESA	TIPOLOGIA	ELABORATO	NUMERO TAVOLA
PD	4-1.1	4211	IS		IS-03
		IDENT. FILE 4211-0-00-15-03	ELABORATO REDATTO DA: STUDIO ING. R. CAGNETTA	VERIFICATO DA: ING. R. CAGNETTA	AUTORIZZATO DA: ING. DONATO D'AURIA