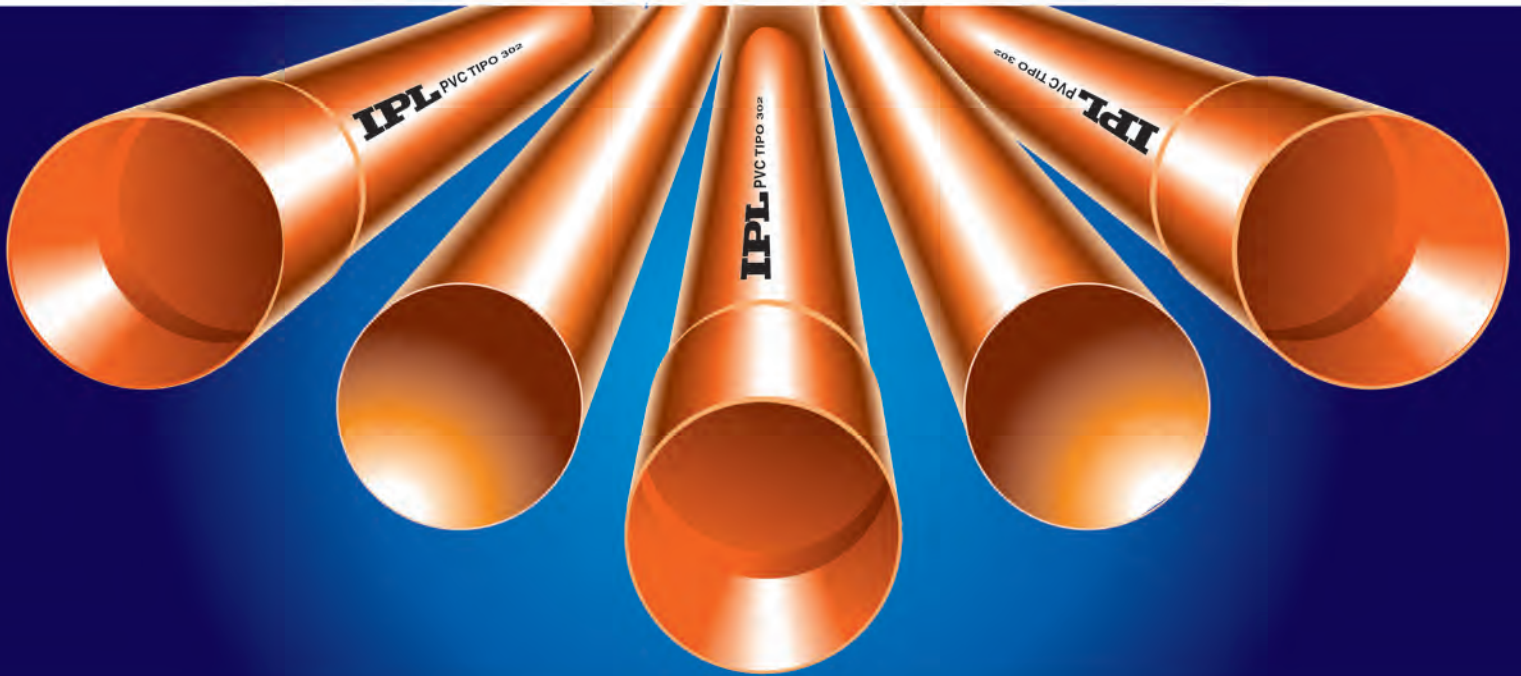


AZIENDA CERTIFICATA  
UNI EN ISO 9001:2000  
UNI EN ISO 14001:2004



**Tubi e raccordi  
in PVC per l'edilizia,  
pozzetti e chiusini  
canali di gronda**



**Listino n. 26 / Maggio 2023**

**IPL**

**colore arancio**

Tubi e raccordi extra in PVC tipo 302 - UNI EN 1329 per condotte di scarico di acque calde e di rifiuto in edifici civili ed industriali.

Temperatura max. continua dei liquidi convogliati 70 C°.

Temperatura max. per brevi periodi 95 C°.

**orange color**

Extra PVC pipes and fittings type 302 - UNI EN 1329 hot and foul waters in civil and industrial building.

Max continuous temperature of piped liquids 70 C°.

Max temperature for short periods 95 C°.

**colore avorio e grigio**

Tubi e raccordi normali in PVC tipo 300 - UNI EN 1329 per condotte di ventilazione, scarichi pluviali e di acque domestiche.

Temperatura massima continua dei liquidi convogliati 50 C°.

**grey and ivory color**

Normal PVC pipes and fittings type 300 - UNI EN 1329 down pipes and ventilation, downpipes.

Max continuous temperature of piped liquids 50 C°.

**SCONTI**

TUBI EDILIZIA TUBORING	sconto_____%
TUBI EDILIZIA A NORME UNI	sconto_____%
TUBI EDILIZIA	sconto_____%
PLUVIALI E RACCORDI QUADRI	sconto_____%
PLUVIALI E RACCORDI TONDI MARRONE	sconto_____%
PLUVIALI E RACCORDI TONDI RAME	sconto_____%
RACCORDI EDILIZIA	sconto_____%
CANALETTE POZZETTI E CHIUSINI	sconto_____%
SISTEMI DI GRONDA QUADRA DOPPIA PARETE	sconto_____%

**PRODOTTI A PREZZI NETTI**

COLLARI ZINCATI Ø 80-100-80x80-100x100	€ _____	Ø 110-125 € _____	Ø 140-160-200 € _____
COLLARI MARRONE Ø 80-100-80x80-100x100	€ _____	RAMATI Ø 80 € _____	Ø 100 € _____
COLLARI ANTIRUMORE ISOFONICI	Ø 100 € _____	Ø 110-125 € _____	
COLLANTE TIPO RP	gr.125 € _____	gr. 700 € _____	
COLLANTE VC 270	gr.125 € _____	gr. 500 € _____	
COLLANTE TCF	gr.125 € _____	gr. 500 € _____	
SCIVOLINA	gr.150 € _____	gr. 250 € _____	

Questo listino è soggetto a variazioni senza preavviso e sostituisce integralmente i precedenti.

**Tutti i prezzi sono I.V.A. esclusa.**

**Contributo trasporto ed imballo per singola consegna:**

**Sicilia e Calabria € 21,50**

**Resto d'Italia € 25,00**

AGENTE DI ZONA

# TUBORING

Tubi in PVC tipo 302 ad innesto a norme UNI 1329 per condotte di scarico di acque calde e di rifiuto in edifici civili ed industriali. Temperatura max continua dei liquidi convogliati 70°, temperatura max per brevi periodi 95°.


Velocità ed estrema facilità di posa in opera grazie alla conversione ad innesto a mezzo guarnizione a labbro certificata, fonoassorbenza ai rumori di scarico, dilatazione lineare.

ROSSO RAL 8023


TUBI SERIE TUBORING

COLORE MATTONE











## TUBI AD 1 BICCHIERE

DIAMETRO Ø	100	110	125
SPESSORE mm.	3,0	3,2	3,2
 TUBI mt. 3	€ 32,85	39,05	45,24
TUBI mt. 2	€ 27,37	32,53	37,67
TUBI mt. 1	€ 15,88	18,88	21,85

## TUBI A 2 BICCHIERI


DIAMETRO Ø	100	110	125
SPESSORE mm.	3,0	3,2	3,2
 TUBI mt. 3	€ 34,50	41,00	47,50
TUBI mt. 2	€ 28,74	34,16	39,55
TUBI mt. 1	€ 16,67	19,82	22,94

RACCORDI Ø	100	110	125
 CURVA 15°	€ -	4,20	5,95
		Conf. 40	Conf. 25
 CURVA 30°	€ 8,10	4,20	5,95
	Conf. 12	Conf. 40	Conf. 25
 CURVA 45°	€ 8,10	3,95	5,10
	Conf. 40	Conf. 35	Conf. 23
 CURVA 67°	€ 10,65	5,30	6,50
	Conf. 30	Conf. 30	Conf. 20
 CURVA 87°	€ 10,65	5,30	6,50
	Conf. 30	Conf. 25	Conf. 20
 DERIVAZIONE 45°	€ 17,75	8,90	11,60
	Conf. 15	Conf. 15	Conf. 10
 DERIVAZIONE 87°	€ 19,55	8,90	11,60
	Conf. 20	Conf. 20	Conf. 12
 DERIV. SEMPL. RID. 45° - 100/40 - 100/50	€ 16,80	-	-
	Conf. 10		
 DER. DOPPIA. RID. 100/40/40 - 100/50/50	€ 30,75	-	-
	Conf. 8		
 DER. SEMPLICE. RID. 125/110 - 110/100	€ -	22,35	22,35
		Conf. 5	Conf. 10

RACCORDI Ø	100	110	125
 AUMENTI 40/100 - 50/100 - 50/110 - 100/125	€ 8,70	12,00	11,20
	Conf. 25	Conf. 50	Conf. 10
 RIDUZIONI 125/110 - 125/100 - 110/100	€ -	12,85	12,85
		Conf. 15	Conf. 15
 ISPEZIONI CON TAPPO	€ 23,90	14,00	18,15
	Conf. 20	Conf. 20	Conf. 15
 TAPPI A VITE	€ 4,72	5,05	6,35
	Conf. 20	Conf. 70	Conf. 50
 MANICOTTI	€ -	4,20	6,15
		Conf. 45	Conf. 30
 RACC. DI PASSAGGIO PP PVC 100/110 - 110/125	€ -	14,60	16,60
		Conf. 18	Conf. 15
 RACC. DI PASSAGGIO PVC PP 100/110 - 110/125	€ -	14,60	16,60
		Conf. 20	Conf. 20
 SIFONI AN	€ 31,90	39,10	39,60
	Conf. 10	Conf. 5	Conf. 5
 VALVOLE ANTIRIFLUSSO	€ 147,30	125,34	125,34
 GUARNIZIONI A LABBRO	€ 1,00	1,00	1,43

Tubi in PVC tipo 302 a norme **UNI EN 1329** per condotte di scarico di acque calde e di rifiuto in edifici civili ed industriali.

## ARANCIO


DIAMETRO Ø		32	40	50	63	80	100	110	125	140	160	200
SPESSORE mm.		3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,2	3,2	3,2	3,9
	TUBI mt. 3	€ 16,50	16,50	21,00	26,79	31,02	32,85	39,05	45,24	54,24	60,36	91,26
	TUBI mt. 2	€ 13,75	13,75	17,48	22,33	25,85	27,37	32,53	37,67	45,19	50,29	76,04
	TUBI mt. 1	€ 7,98	7,98	10,14	12,95	14,99	15,88	18,88	21,85	26,21	29,17	44,11

Bicchiere liscio ad incollaggio

I tubi sono forniti in barre da mt. 3-2-1 bicchiere incluso

## ARANCIO

## TUBI SERIE EXTRA


DIAMETRO Ø		32	40	50	63	80	100	110	125	140	160	200
	TUBI mt. 3	€ 9,30	9,30	11,85	15,10	17,50	18,50	23,60	25,50	30,60	36,45	51,45
	TUBI mt. 2	€ 7,75	7,75	9,85	12,60	14,55	15,45	19,65	21,20	25,50	30,40	42,85
	TUBI mt. 1	€ 4,50	4,50	5,75	7,30	8,45	8,95	11,40	12,30	14,80	17,60	24,90

Tolleranze negative sullo spessore  
diametri  $\pm 2,5\%$

Barre con bicchiere ad incollaggio

## AVORIO E GRIGIO

## TUBI SERIE NORMALE

DIAMETRO Ø		32	40	50	63	80	100	125	140*	160*	200*	250*	315*	400*	500*
	TUBI mt. 3	€ 6,41	6,41	8,03	12,36	13,51	17,00	25,49	30,56	36,43	51,45	98,10	144,70	266,80	463,20
	TUBI mt. 2	€ 5,30	5,30	6,72	10,16	11,45	13,72	21,22	25,46	30,36	42,85	81,70	120,60	222,40	386,00
	TUBI mt. 1	€ 3,04	3,04	3,82	6,21	6,90	8,60	12,32	14,77	17,61	24,90	47,40	69,65	129,00	223,90






\*Queste sezioni sono disponibili solo di colore grigio  
(dal Ø 32 al Ø 63 solo su richiesta)

## IMBALLO PER BANCALE

Ø		32	40	50	63	80	100	125	140	160	200	250	315	400	500
N	SFUSI	760	500	300	208	130	80	63	48	30	20	12	9	4	

## GRIGIO E MARRONE

## TUBI QUADRI

LATO ESTERNO			mm 80x80	mm100x100		LATO ESTERNO		mm 80x80	mm100x100
	TUBI DA MT. 3	CAD. €	16,10	22,90		CURVE APERTE A 67° 30'	CAD. €	3,60	5,20
	TUBI DA MT. 2	CAD. €	11,30	16,10		CURVE CHIUSE A 87° 30'	CAD. €	3,60	5,20
	TUBI DA MT. 1	CAD. €	5,70	8,10		DERIVAZIONI A 67° 30'	CAD. €	9,90	11,10
	IMBALLO PER BANCALE	N.	100	100		RACCORDI DA <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> RACCORDI DA <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/>	CAD. €	6,00	6,50

## MARRONE

## TUBI TONDI

PLUVIALE TONDO D. 80 MARRONE	PREZZO €
TUBI DA MT. 3	14,20
TUBI DA MT. 2	9,70
TUBI DA MT. 1	5,20
CURVA A 45° E 90°	3,20
DERIVAZIONE A 45° E 87°	6,20

PLUVIALE TONDO D. 100 MARRONE	PREZZO €
TUBI DA MT. 3	16,00
TUBI DA MT. 2	11,20
TUBI DA MT. 1	6,30
CURVA A 45° E 90°	3,90
DERIVAZIONE A 45° E 87°	8,35

## RAME

## TUBI TONDI

PLUVIALE TONDO D. 80 RAME	PREZZO €
TUBI DA MT. 3	24,90
TUBI DA MT. 2	18,60
TUBI DA MT. 1	10,70
CURVA A 45° E 90°	9,40
DERIVAZIONE A 45° E 87°	15,60

PLUVIALE TONDO D. 100 RAME	PREZZO €
TUBI DA MT. 3	32,30
TUBI DA MT. 2	24,20
TUBI DA MT. 1	13,90
CURVA A 45° E 90°	13,40
DERIVAZIONE A 45° E 87°	19,85

**PEDONALI ANTIURTO  
CON CURVA mt. 2  
NERO**

Ø 80

PREZZO NETTO

Ø 100

PREZZO NETTO

**IPL**

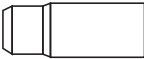
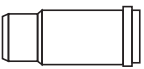
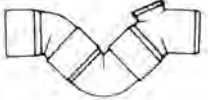

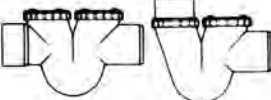

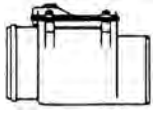




■ SERIE EXTRA ARANCIO  
■ SERIE NORMALE-AVORIO E GRIGIO

**RACCORDI**

Ø	32	40	50	63	80	100	125	140	160	200	250	315	400	500	
	€	0,73	0,73	1,09	1,56	2,04	2,46	4,10	5,41	7,10	13,06	58,92	-	-	-
	€	0,73	0,73	1,09	1,56	2,04	2,46	4,10	5,41	7,10	13,06	58,92	124,29	255,07	590,10
<b>CURVA A 45°</b>	<b>Conf.</b>	100	100	100	50	30	30	10	10	10	5	5	4	1	
	€	0,89	0,89	1,31	1,63	2,37	2,73	4,66	6,86	9,17	16,43	78,82	-	-	-
	€	0,89	0,89	1,31	1,63	2,37	2,73	4,66	6,86	9,17	16,43	78,82	145,24	338,52	768,24
<b>CURVA A 87° 30'</b>	<b>Conf.</b>	100	100	100	100	30	30	10	10	10	5	5	4	1	
	€	1,48	1,48	1,80	2,72	4,18	4,81	7,85	11,08	15,93	36,90	122,50	-	-	-
	€	1,48	1,48	1,80	2,72	4,18	4,81	7,85	11,08	15,93	36,90	122,50	232,03	606,06	-
<b>DERIV. SEMPL. 45° E A 87°30'</b>	<b>Conf.</b>	50	50	50	50	30	10	10	10	4	3	1	1	1	
	€	-	-	-	-	-	4,69	8,77	19,26	20,38	-	-	-	-	-
	€	-	-	-	-	-	4,69	8,77	19,26	20,38	-	-	-	-	-
<b>DERIV. SEMPL. RID. 45° E A 87°30'</b>	<b>Conf.</b>						10	10	10	10					
	€	-	-	-	-	-	16,26	21,26	-	-	-	-	-	-	-
	€	-	-	-	-	-	16,26	21,26	-	-	-	-	-	-	-
<b>DERIV. DOPPIE 45° E A 87°30'</b>	<b>Conf.</b>					10	10	10							
	€	-	-	-	-	-	18,51	22,49	-	-	-	-	-	-	-
	€	-	-	-	-	-	18,51	22,49	-	-	-	-	-	-	-
<b>DERIVAZIONE DOPPIA RIDOTTA A 45° E 87°30'</b>	<b>Conf.</b>					10	10	10							
	€	-	-	-	-	-	29,27	31,97	-	-	-	-	-	-	-
	€	-	-	-	-	-	29,27	31,97	-	-	-	-	-	-	-
<b>DERIVAZIONE A SCAGNO</b>	<b>Conf.</b>					10	10	10							
	€	-	2,51	3,17	3,23	3,39	4,30	5,57	6,49	13,65	14,67	31,56	51,54	-	-
	€	-	2,51	3,17	3,23	3,39	4,30	5,57	6,49	13,65	14,67	31,56	51,54	-	-
<b>TAPPO A VITE PER ISP. CON TRONCHETTO</b>	<b>Conf.</b>			50	50	50	40	20	20	10					
	€	-	3,06	3,06	3,82	3,93	4,31	5,22	9,63	12,67	19,58	-	-	-	-
	€	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MANICOTTO CON BATTENTE</b>	<b>Conf.</b>						20								
	€	-	0,86	1,60	1,72	2,07	2,60	4,12	5,72	8,01	13,61	32,81	67,87	114,11	-
	€	-	0,86	1,60	1,72	2,07	2,60	4,12	5,72	8,01	13,61	32,81	67,87	114,11	-
<b>AUMENTO BICCHIERE SUL Ø MINORE</b>	<b>Conf.</b>		50	50	50	50	20	20	20	20	10				
	€	-	0,86	1,60	1,72	2,07	2,60	4,12	5,72	8,01	13,61	32,81	67,87	114,11	-
	€	-	0,86	1,60	1,72	2,07	2,60	4,12	5,72	8,01	13,61	32,81	67,87	114,11	-
<b>RIDUZIONE BICCHIERE SUL Ø MAGGIORE</b>	<b>Conf.</b>		50	50	50	50	20	20	20	20	10				



■ SERIE EXTRA ARANCIO  
■ SERIE NORMALE-AVORIO E GRIGIO

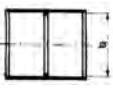

**RACCORDI**

Ø	32	40	50	63	80	100	125	140	160	200	250	315	400	500
	€ -	€ -	€ -	€ 6,90	€ 7,44	€ 7,75	€ 10,77	€ 26,74	€ 30,61	€ 51,69	€ -	€ -	€ -	€ -
	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
<b>GIUNTO DI RIPARAZIONE</b>	Conf.			10			10	10						
	€ -	€ -	€ -	€ 7,10	€ 10,81	€ 11,38	€ 14,94	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
<b>GIUNTO DI DILATAZIONE</b>	Conf.			50			10	10						
	€ -	€ -	€ 23,81	€ 30,30	€ 35,76	€ 41,13	€ 45,43	€ 62,79	€ 124,94	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
<b>SIFONE FIRENZE</b>	Conf.			5			5	5	5	5				
	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ 41,13	€ 45,43	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
<b>SIFONE ROMA</b>	Conf.			5			5	10	5	5				
	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ 24,77	€ 28,73	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
<b>SIFONE MONOLITICO O-O E V-O</b>	Conf.			5			5							
	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ 24,77	€ 28,73	€ 54,55	€ 68,27	€ 108,76	€ -	€ -	€ -	€ -
	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
<b>SIFONE A-N</b>	Conf.			5			5	1	1	1				
	€ -	€ -	€ 32,04	€ -	€ -	€ -	€ 114,06	€ -	€ 127,26	€ 292,66	€ 336,99	€ 426,97	€ -	€ -
	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
<b>VALVOLA ANTIRIFLUSSO CON LEVA DI ARRESTO</b>	Conf.			1			1	1	1	1				
	€ -	€ -	€ -	€ -	€ 61,99	€ 66,57	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
<b>RAME</b>														
	€ -	€ -	€ -	€ -	€ 50,51	€ 57,38	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
<b>T. MORO</b>														
	€ -	€ -	€ -	€ -	€ 36,74	€ 43,73	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
<b>AVORIO-GRIGIO-ROSSO</b>														
<b>RACCOGLITORE FRONTALE</b>	Conf.			10			10							
	€ -	€ 10,50	€ 10,50	€ 10,50	€ 11,58	€ 16,17	€ 19,82	€ 21,44	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
	€ -	€ 10,50	€ 10,50	€ 10,50	€ 11,58	€ 16,17	€ 19,82	€ 21,44	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
<b>TESTA PER ESALATORE</b>	Conf.			10			10	10	10	10	10	10		

	€	<b>4,59</b>		€	<b>6,60</b>
<b>CURVA W.C. A 87° 30'</b>			<b>CURVA W.C. ALTA CON GUARNIZIONE</b>		

	€	<b>5,79</b>		€	<b>6,88</b>
<b>CURVA W.C. CON GUARNIZIONE</b>			<b>CURVA W.C. 2 ATT. LAT. CON TAPPO</b>		

	€	<b>4,04</b>		€	<b>4,04</b>
<b>TAMPONE DI RIDUZIONE DOPIPIO</b>	100/40/50		<b>TAMPONE DI RID. SEMPLICE</b>	100/40/50	

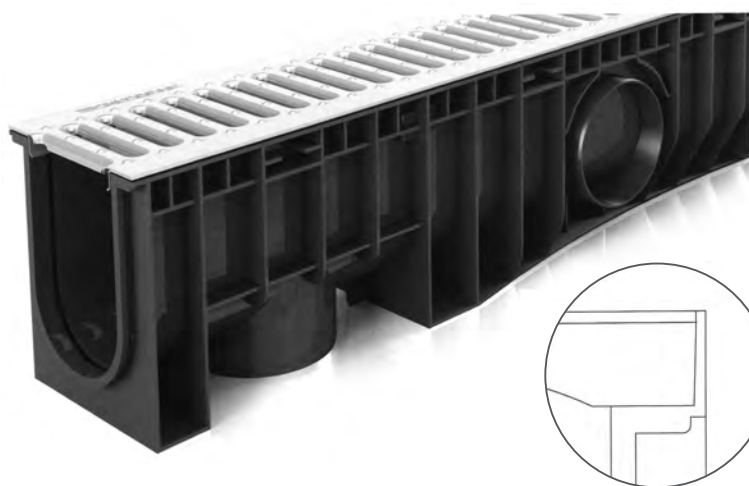
	€	<b>4,31</b>		€	<b>2,07</b>
<b>MANICOTTO CON BATTENTE Ø 100</b>	Ø 100		<b>TAPPO DI CHIUSURA Ø 40 - Ø 50</b>		

# CANALETTE TECHNODRAIN SYSTEM

EN1433 - classi di carico / loading class  
DISPONIBILE PER / SUITABLE FOR



A 15 B 125 C 250



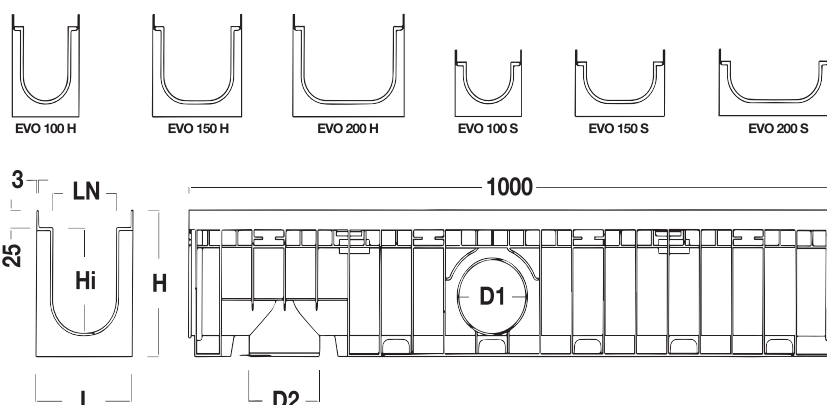
Il sistema **Technodrain Evo** è composto da:

- Corpo Canaletta in PE-HD completo di bordo di contenimento spessore 3 mm.
- Altezza bordo 25 mm.
- Utilizzabile con griglie in PE-HD
- Estremamente versatile è l'ideale per il fai da te, parcheggi, parchi e giardini, piscine ed impianti sportivi.
- Vari sistemi per il fissaggio griglie.

The **Technodrain Evo** system is composed of:

- Channel body in PE-HD including edge of 3 mm. depth.
- Height of edge, 25 mm.
- Can be used with PE-HD gratings
- Extremely versatile, it is ideal for DIY, parking areas, parks and gardens, swimming pools and sporting installations.
- Various system for fastening gratings

TIPO type	L	H	LN	H	D	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>
EVO 100H	150	208	100	150	150	2xØ110	1xØ110
EVO 150H	200	208	150	150	150	2xØ110	1xØ110/160
EVO 200H	250	208	200	150	150	2xØ110	1xØ110/160
EVO 100S	150	133	100	75	75	2xØ63	1xØ110
EVO 150S	200	133	150	75	75	2xØ63	1xØ110/160
EVO 200S	250	133	200	75	75	2xØ63	1xØ110/160



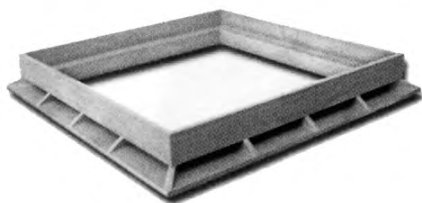
## LISTINO PREZZI CANALETTE EVO

		100	150	200
EVO H	€ cad.	<b>29,80</b>	<b>34,40</b>	<b>40,80</b>
EVO S	€ cad.	<b>27,20</b>	<b>33,00</b>	<b>39,50</b>
GRIGLIA PIOLI ACCIAIO ZINCATO (1000)	€ cad.	<b>17,00</b>	<b>31,10</b>	<b>42,00</b>
GRIGLIA MAGLIA ACCIAIO ZINCATO 30x30 (1000)	€ cad.	<b>49,70</b>	<b>63,20</b>	<b>80,30</b>
GRIGLIA MAGLIA ACCIAIO ZINCATO 30x10 (1000)	€ cad.	<b>61,60</b>	<b>75,00</b>	<b>95,20</b>
GRIGLIA MAGLIA GHISA B 125 (500)	€ cad.	<b>26,70</b>	<b>36,40</b>	<b>50,90</b>
GRIGLIA FESSURA GHISA C 250 (500)	€ cad.	<b>36,50</b>	<b>57,50</b>	<b>67,00</b>
GRIGLIA PE NERA (500)	€ cad.	<b>9,20</b>	<b>10,20</b>	<b>12,40</b>
GRIGLIA PE BIANCA (500)	€ cad.	<b>10,60</b>	<b>12,80</b>	<b>15,50</b>
BARRETTA DI FISSAGGIO ACCIAIO ZINCATO	€ cad.	<b>2,90</b>	<b>4,20</b>	<b>5,40</b>
BARRETTA DI FISSAGGIO GHISA	€ cad.	<b>3,20</b>	<b>4,50</b>	<b>5,80</b>
TESTATA DI CHIUSURA H	€ cad.	<b>9,80</b>	<b>11,60</b>	<b>13,20</b>
TESTATA DI CHIUSURA S	€ cad.	<b>6,50</b>	<b>8,70</b>	<b>10,00</b>

A richiesta sono disponibili modelli di canalette pesanti nelle classi di carico D400 - E600 - F900 con coperture in ghisa e rinforzi zincati.



## TELAI - GRIGLIE - COPERCHI



DESCRIZIONE	DIM. mm	PREZZO €
TELAIO IN PP	200x200	<b>2,90</b> cad.
TELAIO IN PP	300x300	<b>5,70</b> cad.
TELAIO IN PP	400x400	<b>6,90</b> cad.
TELAIO IN PP	550x550	<b>15,50</b> cad.



DESCRIZIONE	Carico di rottura	DIM. mm	PREZZO €
GRIGLIA IN PP	6.000 Newton	200x200	<b>2,70</b> cad.
GRIGLIA IN PP	5.500 Newton	300x300	<b>5,40</b> cad.
GRIGLIA IN PP	5.000 Newton	400x400	<b>13,30</b> cad.
GRIGLIA IN PP		550x550	<b>29,90</b> cad.
GRIGLIA CARRABILE IN PVC	18.000 Newton	200x200	<b>6,90</b> cad.
GRIGLIA CARRABILE IN PVC	16.500 Newton	300x300	<b>19,20</b> cad.
GRIGLIA CARRABILE IN PVC	15.000 Newton	400x400	<b>36,70</b> cad.
GRIGLIA CARRABILE IN PVC	12.000 Newton	550x550	<b>74,80</b> cad.



DESCRIZIONE	Carico di rottura	DIM. mm	PREZZO €
COPERCHIO IN PP	6.000 Newton	200x200	<b>2,70</b> cad.
COPERCHIO IN PP	5.500 Newton	300x300	<b>5,40</b> cad.
COPERCHIO IN PP	5.000 Newton	400x400	<b>13,30</b> cad.
COPERCHIO IN PP		550x550	<b>29,90</b> cad.
COPERCHIO CARRABILE IN PVC	18.000 Newton	200x200	<b>6,90</b> cad.
COPERCHIO CARRABILE IN PVC	16.500 Newton	300x300	<b>19,20</b> cad.
COPERCHIO CARRABILE IN PVC	15.000 Newton	400x400	<b>36,70</b> cad.
COPERCHIO CARRABILE IN PVC	12.000 Newton	550x550	<b>74,80</b> cad.

## POZZETTI



DESCRIZIONE	DIM. mm	CONFEZ.	PREZZO €
POZZETTO O PROLUNGA	200x200	288	<b>3,90</b> cad.
POZZETTO O PROLUNGA	300x300	96	<b>10,10</b> cad.
POZZETTO O PROLUNGA	400x400	45	<b>16,20</b> cad.
POZZETTO O PROLUNGA	550x550	20	<b>56,00</b> cad.



DESCRIZIONE	DIM. mm	PREZZO €
SIFONE A CAMPANA	300x300	<b>11,40</b> cad.
SIFONE A CAMPANA	400x400	<b>16,40</b> cad.



DESCRIZIONE	DIM. mm	PREZZO €
TRAMEZZA PER POZZETTO	200x200	<b>3,70</b> cad.
TRAMEZZA PER POZZETTO	300x300	<b>4,00</b> cad.
TRAMEZZA PER POZZETTO	400x400	<b>5,60</b> cad.
TRAMEZZA PER POZZETTO	550x550	<b>13,90</b> cad.

## CHIUSINI - POZZETTI PLUVIALI



DESCRIZIONE	DIM. mm		PREZZO €
CHIUSINO SIFONATO	100x100		<b>2,10</b> cad.
CHIUSINO SIFONATO	150x150		<b>2,80</b> cad.
CHIUSINO SIFONATO	200x200		<b>4,80</b> cad.
CHIUSINO SIFONATO	250x250		<b>5,40</b> cad.



DESCRIZIONE	DIM. mm		PREZZO €
POZZETTO PLUVIALE CON INNESTO SIFONATO	P = 266 B = 136 H = 225 Ø = 100		<b>6,70</b> cad.



DESCRIZIONE	DIM. mm	CONFEZ.	PREZZO €
COPERCHIO PER POZZETTO PLUVIALE PER INNESTO TUBI QUADRI □80x80 e 100x100	130x130		<b>1,80</b> cad.



DESCRIZIONE	DIM. mm	CONFEZ.	PREZZO €
COPERCHIO PER POZZETTO PLUVIALE PER INNESTO TUBI TONDI Ø 80 e 100	130x130		<b>1,80</b> cad.



DESCRIZIONE	DIM. mm	CONFEZ.	PREZZO €
COPERCHIO PER POZZETTO PLUVIALE	130x130		<b>1,80</b> cad.



DESCRIZIONE	DIM. mm	CONFEZ.	PREZZO €
GRIGLIA PER POZZETTO PLUVIALE	130x130		<b>1,80</b> cad.

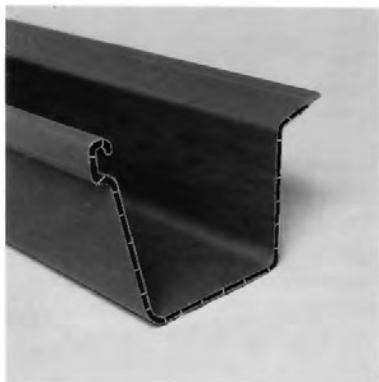
TIPO TORINO		PREZZO €
GRONDA INTERCAPEDINE	mtl	16,90
STAFFA DOPPIA		4,70
GIUNTO DI DILATAZIONE		14,90
TESTATA DX		3,40
TESTATA SX		3,40
ANGOLO STAMPATO INTERNO		27,00
ANGOLO STAMPATO ESTERNO		27,00
ANGOLO A MISURA		39,00
BOCCELLO Ø 80		3,40
BOCCELLO Ø 100		3,40
FRESA Ø 80		41,00
FRESA Ø 100		49,00
SIGILLANTE		5,00

TIPO MILANO		PREZZO €
GRONDA INTERCAPEDINE	mtl	14,20
STAFFA DOPPIA		4,70
STAFFA DOPPIA IN PVC		3,70
GIUNTO DI DILATAZIONE		13,70
TESTATA DX		3,40
TESTATA SX		3,40
ANGOLO STAMP. INT.		27,00
ANGOLO STAMP. EST.		27,00
ANGOLO A MISURA		39,00
BOCCELLO Ø 80		3,40
BOCCELLO Ø 100		3,40

TIPO FIRENZE		PREZZO €
GRONDA INTERCAPEDINE	mtl	13,20
STAFFA DOPPIA		4,70
STAFFA DOPPIA IN PVC		3,70
GIUNTO DI DILATAZIONE		13,70
TESTATA DX		3,40
TESTATA SX		3,40
ANGOLO STAMP. INT		27,00
ANGOLO STAMP. EST		27,00
ANGOLO A MISURA		39,00
BOCCELLO Ø 80		3,40
FRESA Ø 80		41,00
SIGILLANTE		5,00

SCOSSALINA		PREZZO €
SOTTOTEGOLA	mtl	8,80
SCOSSALINA H MM. 180	mtl	13,30
STAFFA PER SCOSSALINA		5,00
GIUNTO PER SCOSSALINA		7,30
COLMO PER SCOSSALINA		9,30

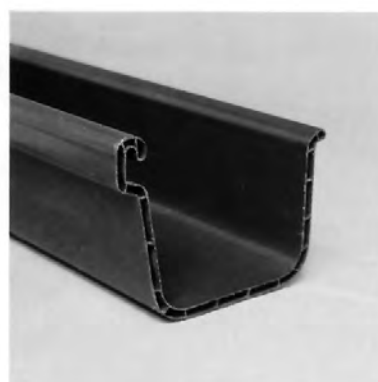
\*Su richiesta queste sezioni sono disponibili anche di colore grigio chiaro



Canale di gronda - tipo Torino - sviluppo cm. 39,5



Canale di gronda - tipo Milano - sviluppo cm. 33



Canale di gronda - tipo Firenze- sviluppo cm. 29,5



Giunto di dilatazione completo



Staffa doppia



Angolo stampato completo di giunto di dilatazione



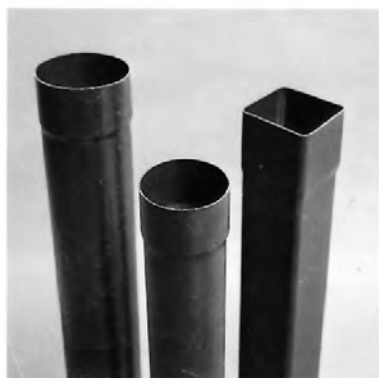
Testata destra - sinistra



Bocchelli (o)



Curve



Pluviale tondo e quadro



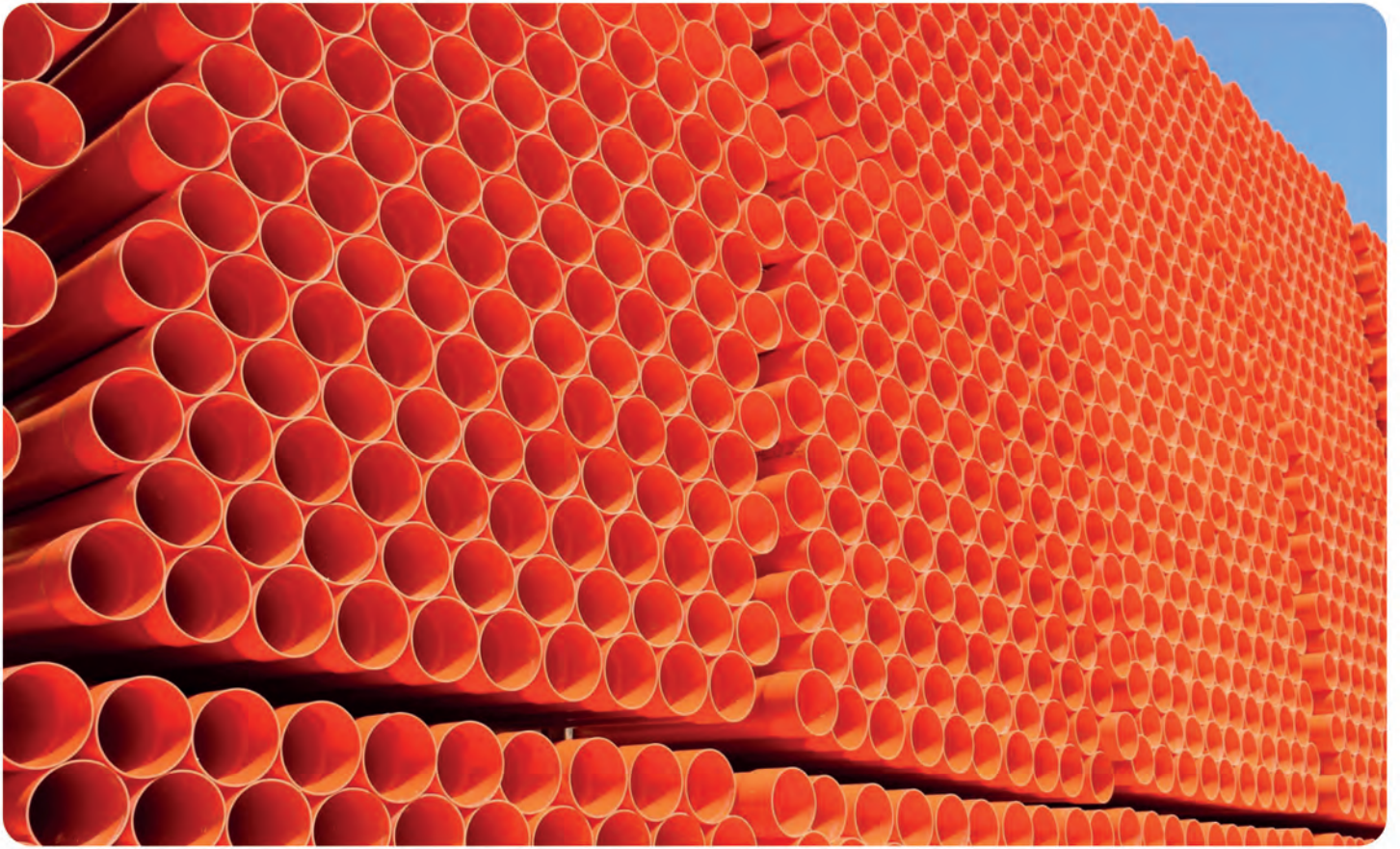
Fermatubo



Scossalina completa



**Stabilimento di Catania 1980 - 2012**



Sede legale e stabilimento di Valcorrente - Belpasso (CT) dal 2012

## CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Le presenti condizioni di vendita si intendono accettate dal cliente con il conferimento dell'ordine. L'ordine é subordinato all'approvazione della Venditrice.

I termini di consegna non sono impegnativi e nessun risarcimento é dovuto per ritardata spedizione.


Circa la utilizzazione della merce venduta la Venditrice non si assume alcuna responsabilità. I reclami sulla qualità del prodotto dovranno pervenire a mezzo lettera raccomandata entro 8 giorni dalla data di ricevimento della merce. Comunque la responsabilità sarà limitata alla sostituzione dei materiali riconosciuti dalla Venditrice difettosi. Nessun reclamo verrà riconosciuto per spese di trasporto, di installazione e danno a terzi.

La proprietà della merce venduta si trasferisce al cliente solamente con il saldo della fattura relativa. Per qualsiasi vertenza il Foro competente é quello di Catania.



# IPL

Sede Legale e Stab.: C.da Pantano Zona Industriale - Valcorrente - 95032 Belpasso (CATANIA)

Tel. + 39 095 482626 pbx -  +39 335 5820672

venditeipl@gmail.com - info@ipl-lascale.it

www.ipl-lascale.it



Consulta  
i nostri listini

