

ARTICOLO	DESCIZIONE	U.M.	PREZZO	PREZZO B
1. 4 .L	CANNE FUMARIE E FOGNATURE			
1. 4.L. 1	Fornitura in opera di canne fumarie o di ventilazione in elementi prefabbricati di conglomerato cementizio alleggerito, con intercapedine, compresa malta, ferri di sostegno, pezzi speciali ed opere murarie occorrenti per il solo montaggio:			
1. 4.L. 1 A	sezione interna cm. 20 x 30	m.	30,42	
1. 4.L. 1 B	sezione interna cm. 30 x 30	m.	34,40	
1. 4.L. 1 C	sezione interna cm. 30 x 40	m.	42,76	
1. 4.L. 1 D	sezione interna cm. 40 x 40	m.	55,73	
1. 4.L. 2	Fornitura in opera di comignoli in conglomerato cementizio, formati da elementi sovrapposti, completi di base (0,75), compresa malta e intonaco:			
1. 4.L. 2 A	per canne con sezione interna cm. 20 x 30	cad.	81,68	
1. 4.L. 2 B	per canne con sezione interna cm. 30 x 30	cad.	99,34	
1. 4.L. 2 C	per canne con sezione interna cm. 30 x 40	cad.	122,40	
1. 4.L. 2 D	per canne con sezione interna cm. 40 x 40	cad.	133,01	
1. 4.L. 3	Fornitura in opera di canne di ventilazione in lamiera smaltata, in traccia esistente, compresi innesti, zanche, grappe, sigillatura ed ogni altro accessorio, nonche' le opere murarie occorrenti:			
1. 4.L. 3 A	sezioni interne cm. 8 x 12 e 10 x 15	m.	32,62	
1. 4.L. 3 B	sezione interna cm. 10 x 20	m.	34,40	
1. 4.L. 3 C	sezioni interne cm. 10 x 25 e 15 x 20	m.	37,72	
1. 4.L. 3 D	sezioni interne cm. 15 x 25 e 20 x 20	m.	39,87	
1. 4.L. 4	Fornitura in opera di tubi normali in cemento a maschio e femmina, compresi scavo, massetto continuo spessore minimo cm. 10, rinfiacco e copertura in calcestruzzo con cemento tipo 325 opportunamente dosato, sigillatura dei giunti e rinterro:			
1. 4.L. 4 A	diametro interno cm. 20	m.	25,43	
1. 4.L. 4 B	diametro interno cm. 25	m.	30,47	
1. 4.L. 4 C	diametro interno cm. 30	m.	36,14	
1. 4.L. 4 D	diametro interno cm. 40	m.	44,86	
1. 4.L. 5	Fornitura in opera di tubi in cloruro di polivinile serie UNI 300 7443-85, per scarichi verticali e pluviali, in traccia esistente, compresi innesti, zanche, grappe, sigillatura, opere murarie occorrenti ed ogni altro accessorio e pezzi speciali (i pezzi speciali vengono contabilizzati come segue: curve = m. 1 - braghe semplici = m. 1,25 - braghe multiple = m. 5 - sifone Firenze = m. 2):			
1. 4.L. 5 A	diametro esterno mm. 80	m.	13,61	
1. 4.L. 5 B	diametro esterno mm. 100	m.	15,13	
1. 4.L. 5 C	diametro esterno mm. 125	m.	16,34	

1. 4.L. 6	Fornitura in opera di tubi in cloruro di polivinile serie UNI 303 7447-75, per scarichi orizzontali e fognature, compresi scavo, massetto continuo, rinfiacco e protezione totale in calcestruzzo, spessore minimo cm. 10, sigillatura, rinterro ed ogni altro accessorio e pezzi speciali (i pezzi speciali vengono contabilizzati come segue: curve = m.1 - braghe semplici = m.1,25 - braghe multiple = m.5 - sifone Firenze = m.2):		
1. 4.L. 6 A	diametro esterno mm. 125	m.	24,43
1. 4.L. 6 B	diametro esterno mm. 160	m.	31,94
1. 4.L. 6 C	diametro esterno mm. 200	m.	41,87
1. 4.L. 6 D	diametro esterno mm. 250	m.	50,28
1. 4.L. 6 E	diametro esterno mm. 315	m.	58,10
1. 4.L. 7	Fornitura in opera di tubi di cloruro di polivinile serie UNI 302 7443-85, per scarico di acqua calda a flusso discontinuo, compresi innesti, zanche, grappe, sigillatura, opere murarie occorrenti ed ogni altro accessorio e pezzi speciali (i pezzi speciali vanno contabilizzati come segue: curve = m. 1 - braghe semplici = m. 1,25 - braghe multiple = m. 5 - sifone Firenze = m. 2) maggiorazione sulla voce 1.4.L.5	%	22,06
1. 4.L. 8	Fornitura in opera di pozzetti in calcestruzzo prefabbricati, completi di coperchio con contorno in cemento, compreso calcestruzzo di sottofondo, scavo e rinterro:		
1. 4.L. 8 A	sezione interna cm. 30 x 30 x 30	cad.	67,24
1. 4.L. 8 B	sezione interna cm. 40 x 40 x 40 ÷ 50	cad.	89,30
1. 4.L. 8 C	sezione interna cm. 50 x 50 x 50 ÷ 60	cad.	105,06
1. 4.L. 9	Fornitura in opera di pozzetti sifonati in cemento prefabbricato (ispezionabili) per pluviali, compreso scavo e rinterro.	cad.	47,28
1. 4.L. 10	Fornitura in opera di caditoia in ghisa, completa di cassetta, telaio e controtelaio.	kg.	1,37
1. 4.L. 11	Fornitura in opera di fossa chiarificatrice in calcestruzzo prefabbricato a due elementi, completa di fondo e coperchio, compreso scavo, sottofondo e rinfiacco in calcestruzzo, rinterro e collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, escluso l'eventuale aggettamento:		
1. 4.L. 11 A	diametro interno cm. 80, altezza cm. 120 circa	cad.	514,79
1. 4.L. 11 B	diametro interno cm. 100, altezza cm. 120 circa	cad.	546,31
1. 4.L. 11 C	diametro interno cm. 125, altezza cm. 120 circa	cad.	598,84