

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
42 - ACQUEDOTTI - FOGNATURE - IRRIGAZIONE - DEPURAZIONE			
Nr. 1205 P42.A10.005	Tubo in acciaio zincato tipo Mannesmann diametro 3/8" peso 0,900 kg/m Tubazione in acciaio zincato tipo Mannesmann senza saldatura, filettata con manicotti, tabella UNI 3824/74 a) diametro 3/8" peso 0,900 kg/m lire/euro (seimilacento / tre virgola quindici)	kg	6 100 3.15
Nr. 1206 P42.A10.010	Tubo in acciaio zincato tipo Mannesmann diametro 1/2" peso 1,320 kg/m Tubazione in acciaio zincato tipo Mannesmann senza saldatura, filettata con manicotti, tabella UNI 3824/74 b) diametro 1/2" peso 1,320 kg/m lire/euro (quattromila / due virgola zeresette)	kg	4 000 2.07
Nr. 1207 P42.A10.015	Tubo in acciaio zincato tipo Mannesmann diametro 3/4" peso 1,670 kg/m Tubazione in acciaio zincato tipo Mannesmann senza saldatura, filettata con manicotti, tabella UNI 3824/74 c) diametro 3/4" peso 1,670 kg/m lire/euro (tremlaseicentoquaranta / uno virgola ottantaotto)	kg	3 640 1.88
Nr. 1208 P42.A10.020	Tubo in acciaio zincato tipo Mannesmann diametro 1" peso 2,600 kg/m Tubazione in acciaio zincato tipo Mannesmann senza saldatura, filettata con manicotti, tabella UNI 3824/74 diametro 1" peso 2,600 kg/m lire/euro (tremlatrecentosessanta / uno virgola settantaquattro)	kg	3 360 1.74
Nr. 1209 P42.A10.025	Tubo in acciaio zincato tipo Mannesmann diametro 1 1/4" peso 3,350 kg/m Tubazione in acciaio zincato tipo Mannesmann senza saldatura, filettata con manicotti, tabella UNI 3824/74 e) diametro 1 1/4" peso 3,350 kg/m lire/euro (tremlacentosettanta / uno virgola sessantaquattro)	kg	3 170 1.64
Nr. 1210 P42.A10.030	Tubo in acciaio zincato tipo Mannesmann diametro 1 1/2" peso 3,850 kg/m Tubazione in acciaio zincato tipo Mannesmann senza saldatura, filettata con manicotti, tabella UNI 3824/74 f) diametro 1 1/2" peso 3,850 kg/m lire/euro (tremlacentosettanta / uno virgola sessantaquattro)	kg	3 170 1.64
Nr. 1211 P42.A10.035	Tubo in acciaio zincato tipo Mannesmann diametro 2" peso 5,400 kg/m Tubazione in acciaio zincato tipo Mannesmann senza saldatura, filettata con manicotti, tabella UNI 3824/74 g) diametro 2" peso 5,400 kg/m lire/euro (tremlacentosessanta / uno virgola sessantatre)	kg	3 160 1.63
Nr. 1212 P42.A10.040	Tubo in acciaio zincato tipo Mannesmann diametro 2 1/2" peso 6,900 kg/m Tubazione in acciaio zincato tipo Mannesmann senza saldatura, filettata con manicotti, tabella UNI 3824/74 h) diametro 2 1/2" peso 6,900 kg/m lire/euro (tremlanovanta / uno virgola sei)	kg	3 090 1.60
Nr. 1213 P42.A10.045	Tubo in acciaio zincato tipo Mannesmann diametro 3" peso 9,000 kg/m Tubazione in acciaio zincato tipo Mannesmann senza saldatura, filettata con manicotti, tabella UNI 3824/74 i) diametro 3" peso 9,000 kg/m lire/euro (tremlanovanta / uno virgola sei)	kg	3 090 1.60
Nr. 1214 P42.B20.005	Tubazioni in HDPE duro per condotte di scarico: diametro esterno 40 mm Tubazioni e raccordi in polietilene alta densità duro per condotte di scarico: diametro esterno 40 mm a) tubo lire/euro (duemilacinquecentosessanta / uno virgola trentadue)	m	2 560 1.32
Nr. 1215 P42.B20.010	Tubazioni in HDPE duro per condotte di scarico: diametro esterno 50 mm Tubazioni e raccordi in polietilene alta densità duro per condotte di scarico: diametro esterno 50 mm a) tubo lire/euro (tremladuecentocinquanta / uno virgola sessantaotto)	m	3 250 1.68
Nr. 1216 P42.B20.015	Tubazioni in HDPE duro per condotte di scarico: diametro esterno 63 mm Tubi e raccordi in polietilene alta densità duro per condotte di scarico: diametro esterno 63 mm a) tubo lire/euro (quattromilacentocinquanta / due virgola quattordici)	m	4 150 2.14
Nr. 1217 P42.B20.020	Tubazioni in HDPE duro per condotte di scarico: diametro esterno 75 mm Tubazioni e raccordi in polietilene alta densità duro per condotte di scarico: diametro esterno 75 mm a) tubo lire/euro (quattromilanovecentosettanta / due virgola cinquantasette)	m	4 970 2.57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1218 P42.B20.025	Tubazioni in HDPE duro per condotte di scarico: diametro esterno 90 mm tubazioni e raccordi in polietilene alta densita' duro per condotte di scarico: diametro esterno mm 90 a) tubo lire/euro (settemila / tre virgola sessantadue)	m	7 000 3.62
Nr. 1219 P42.B20.030	Tubazioni in HDPE duro per condotte di scarico: diametro esterno 110 mm Tubazioni e raccordi in polietilene alta densita' duro per condotte di scarico: diametro esterno 110 mm a) tubo lire/euro (diecimilacinquecento / cinque virgola quarantadue)	m	10 500 5.42
Nr. 1220 P42.B20.035	Tubazioni in HDPE duro per condotte di scarico: diametro esterno 125 mm Tubazioni e raccordi in polietilene alta densita' duro per condotte di scarico: diametro esterno mm 125 a) tubo lire/euro (tredicimilaseicento / sette virgola zerodue)	m	13 600 7.02
Nr. 1221 P42.B20.040	Tubazioni in HDPE duro per condotte di scarico: diametro esterno 160 mm tubazioni e raccordi in polietilene alta densita' duro per condotte di scarico: diametro esterno mm 160 lire/euro (ventiduemila / undici virgola trentasei)	m	22 000 11.36
Nr. 1222 P42.B20.045	Tubazioni in HDPE duro per condotte di scarico: diametro esterno 200 mm tubazioni e raccordi in polietilene alta densita' duro per condotte di scarico: diametro esterno mm 200 a) tubo lire/euro (ventisettemilasettecento / quattordici virgola trentauno)	m	27 700 14.31
Nr. 1223 P42.B50.020	Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 20 mm Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 20 mm lire/euro (ottocento / zero virgola quarantauno)	m	800 0.41
Nr. 1224 P42.B50.025	Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 25 mm Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 25 mm lire/euro (millecento / zero virgola cinquantasette)	m	1 100 0.57
Nr. 1225 P42.B50.032	Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 32 mm Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 32 mm lire/euro (milleottocento / zero virgola novantatre)	m	1 800 0.93
Nr. 1226 P42.B50.040	Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 40 mm Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 40 mm lire/euro (duemilasettecento / uno virgola trentanove)	m	2 700 1.39
Nr. 1227 P42.B50.050	Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 50 mm Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 50 mm lire/euro (quattromilacento / due virgola dodici)	m	4 100 2.12
Nr. 1228 P42.B50.063	Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 63 mm Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 63 mm lire/euro (seimilaquattrocento / tre virgola trentauno)	m	6 400 3.31
Nr. 1229 P42.B50.075	Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 75 mm Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 75 mm lire/euro (novemila / quattro virgola sessantacinque)	m	9 000 4.65
Nr. 1230 P42.B50.090	Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 90 mm Tubo in polietilene duro, PN 10: - diam. 90 mm lire/euro (dodicimila / sei virgola due)	m	12 000 6.20
Nr. 1231 P42.B90.040	Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 40 mm Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 40 mm lire/euro (millecento / zero virgola cinquantasette)	m	1 100 0.57
Nr. 1232 P42.B90.050	Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 50 mm Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 50 mm lire/euro (milletrecento / zero virgola sessantasette)	m	1 300

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1233 P42.B90.063	Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 63 mm Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 63 mm lire/euro (millecinquecento / zero virgola settantasette)	m	0.67 1 500 0.77
Nr. 1234 P42.B90.075	Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 75 mm Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 75 mm lire/euro (duemilacento / uno virgola zerootto)	m	2 100 1.08
Nr. 1235 P42.B90.090	Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 90 mm Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 90 mm lire/euro (duemilaquattrocento / uno virgola ventiquattro)	m	2 400 1.24
Nr. 1236 P42.B90.110	Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 110 mm Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 110 mm lire/euro (tremilatrecento / uno virgola sette)	m	3 300 1.70
Nr. 1237 P42.B90.125	Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 125 mm Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 125 mm lire/euro (quattromiladuecento / due virgola diciassette)	m	4 200 2.17
Nr. 1238 P42.B90.200	Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 200 mm Tubo in polietilene corrugato esternamente e liscio internamente: - diam. 200 mm lire/euro (dodicimilasettecento / sei virgola cinquantasei)	m	12 700 6.56
Nr. 1239 P42.C50.010	Tubo in cemento : - diam. 10 cm Tubo in cemento ad alta resistenza a spessore normale girocompressi: - diam. 10 cm lire/euro (seimila / tre virgola uno)	m	6 000 3.10
Nr. 1240 P42.C50.015	Tubo in cemento : - diam. 15 cm Tubo in cemento ad alta resistenza a spessore normale girocompressi: - diam. 15 cm lire/euro (settemilaottocento / quattro virgola zerootre)	m	7 800 4.03
Nr. 1241 P42.C50.020	Tubo in cemento : - diam. 20 cm Tubo in cemento ad alta resistenza a spessore normale girocompressi: - diam. 20 cm lire/euro (novemilaseicento / quattro virgola novantasei)	m	9 600 4.96
Nr. 1242 P42.C50.025	Tubo in cemento : - diam. 25 cm Tubo in cemento ad alta resistenza a spessore normale girocompressi: - diam. 25 cm lire/euro (undicimilasettecento / sei virgola zeroquattro)	m	11 700 6.04
Nr. 1243 P42.C50.030	Tubo in cemento : - diam. 30 cm Tubo in cemento ad alta resistenza a spessore normale girocompressi: - diam. 30 cm lire/euro (tredicimilaottocento / sette virgola tredici)	m	13 800 7.13
Nr. 1244 P42.C50.040	Tubo in cemento : - diam. 40 cm Tubo in cemento ad alta resistenza a spessore normale girocompressi: - diam. 40 cm lire/euro (diciannovemiladuecento / nove virgola novantadue)	m	19 200 9.92
Nr. 1245 P42.C50.050	Tubo in cemento : - diam. 50 cm Tubo in cemento ad alta resistenza a spessore normale girocompressi: - diam. 50 cm lire/euro (ventiseimilaquattrocento / tredici virgola sessantatre)	m	26 400 13.63
Nr. 1246 P42.C50.060	Tubo in cemento : - diam. 60 cm Tubo in cemento ad alta resistenza a spessore normale girocompressi: - diam. 60 cm lire/euro (trentatremilaseicento / diciassette virgola trentacinque)	m	33 600 17.35
Nr. 1247 P42.C50.080	Tubo in cemento : - diam. 80 cm Tubo in cemento ad alta resistenza a spessore normale girocompressi: - diam. 80 cm lire/euro (cinquantaquattromila / ventisette virgola ottantanove)	m	54 000 27.89

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1248 P42.C50.100	Tubo in cemento : - diam. 100 cm Tubo in cemento ad alta resistenza a spessore normale girocompressi: - diam. 100 cm lire/euro (ottantaquattromila / quarantatre virgola trentaotto)	m	84 000 43.38
Nr. 1249 P42.G50.020	Tubo in gres ceramico: - diam. 20 cm Tubo in gres ceramico: - diam. 20 cm lire/euro (trentasettemilacento / diciannove virgola sedici)	m	37 100 19.16
Nr. 1250 P42.G50.030	Tubo in gres ceramico: - diam. 30 cm Tubo in gres ceramico: - diam. 30 cm lire/euro (cinquantaottomilacinquecento / trenta virgola ventiuono)	m	58 500 30.21
Nr. 1251 P42.G50.040	Tubo in gres ceramico: - diam. 40 cm Tubo in gres ceramico: - diam. 40 cm lire/euro (novantaunomila / quarantasette)	m	91 000 47.00
Nr. 1252 P42.L10.000	Tubi in lamiera drenanti, zincati e forati, compresi i pezzi speciali Tubi in lamiera drenanti, zincati e forati, compresi i pezzi speciali lire/euro (duemiladuecento / uno virgola quattordici)	kg	2 200 1.14
Nr. 1253 P42.P65.080	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2: - diam. 80 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 80 mm lire/euro (tremiladuecento / uno virgola sessantacinque)	m	3 200 1.65
Nr. 1254 P42.P65.100	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2: - diam. 100 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 100 mm lire/euro (tremilanovecento / due virgola zero)	m	3 900 2.01
Nr. 1255 P42.P65.125	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2: - diam. 125 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 125 mm lire/euro (cinquemila / due virgola cinquantaotto)	m	5 000 2.58
Nr. 1256 P42.P65.160	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2: - diam. 160 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 160 mm lire/euro (diecimila / cinque virgola sedici)	m	10 000 5.16
Nr. 1257 P42.P65.200	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2: - diam. 200 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 200 mm lire/euro (sedecimiladuecento / otto virgola trentasette)	m	16 200 8.37
Nr. 1258 P42.P65.250	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2: - diam. 250 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 250 mm lire/euro (venticinquemilaseicento / tredici virgola ventidue)	m	25 600 13.22
Nr. 1259 P42.P65.315	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2: - diam. 315 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 315 mm lire/euro (quarantamilasettecento / ventiuono virgola zero due)	m	40 700 21.02
Nr. 1260 P42.P65.400	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2: - diam. 400 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 400 mm lire/euro (sessantacinquemilatrecento / trentatre virgola settantadue)	m	65 300 33.72
Nr. 1261 P42.P65.500	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2: - diam. 500 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/2, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	lunghezza 6 m: - diam. 500 mm lire/euro (novantacinquemila / quarantanove virgola zerosei)	m	95 000 49.06
Nr. 1262 P42.P70.080	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1: - diam. 80 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 80 mm lire/euro (seimilanovecento / tre virgola cinquantasei)	m	6 900 3.56
Nr. 1263 P42.P70.100	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1: - diam. 100 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 100 mm lire/euro (ottomilasettecento / quattro virgola quarantanove)	m	8 700 4.49
Nr. 1264 P42.P70.125	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1: - diam. 125 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 125 mm lire/euro (undicimila / cinque virgola sessantaotto)	m	11 000 5.68
Nr. 1265 P42.P70.140	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1: - diam. 140 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 140 mm lire/euro (tredicimilacento / sei virgola settantasette)	m	13 100 6.77
Nr. 1266 P42.P70.160	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1: - diam. 160 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 160 mm lire/euro (quattordicimilaseicento / sette virgola cinquantaquattro)	m	14 600 7.54
Nr. 1267 P42.P70.200	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1: - diam. 200 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 200 mm lire/euro (diciottomilaquattrocento / nove virgola cinque)	m	18 400 9.50
Nr. 1268 P42.P70.250	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1: - diam. 250 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 250 mm lire/euro (trentaunomila / sedici virgola zerouno)	m	31 000 16.01
Nr. 1269 P42.P70.315	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1: - diam. 315 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 315 mm lire/euro (quarantanovemila / venticinque virgola trentauno)	m	49 000 25.31
Nr. 1270 P42.P70.400	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1: - diam. 400 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 400 mm lire/euro (ottantamila / quarantauno virgola trentadue)	m	80 000 41.32
Nr. 1271 P42.P70.500	Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1: - diam. 500 mm Tubo in pvc rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, barre di lunghezza 6 m: - diam. 500 mm lire/euro (centocinquemila / cinquantaquattro virgola ventitre)	m	105 000 54.23
Nr. 1272 P42.R10.020	Coppe irrigue semiovoidali o trapeziodali in cemento: - da cm 20*22 Coppe irrigue semiovoidali o trapeziodali in cemento: - da cm 20*22 lire/euro (ventimiladuecento / dieci virgola quarantatre)	m	20 200 10.43
Nr. 1273 P42.R10.025	Coppe irrigue semiovoidali o trapeziodali in cemento: - da cm 25*28 Coppe irrigue semiovoidali o trapeziodali in cemento: - da cm 25*28 lire/euro (ventitremilaottocento / dodici virgola ventinove)	m	23 800 12.29
Nr. 1274 P42.R10.033	Coppe irrigue semiovoidali o trapeziodali in cemento: - da cm 33*30 Coppe irrigue semiovoidali o trapeziodali in cemento: - da cm 33*30		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	lire/euro (ventisettecento / quattordici virgola uno)	m	27 300 14.10

COMMITTENTE: