

Comune di Roma

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Rete gas UNI 7129

COMMITTENTE: Rossi Mario

Data, 08/02/2019

IL TECNICO
Ing. Bianchi Paolo

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 T.001.25	Tubazione: ACCIAIO non legato UNI EN 10255 Serie Media Gas-25 Tratto di tubazione DN25 - DI 27.3 mm		2,01			2,01		
	SOMMANO m					2,01	0,00	0,00
2 T.013.28	Tubazione: RAME - UNI EN 1057 - Nudo-28 Tratto di tubazione DN28 - DI 25 mm Rete gas 66.T0		5,39			5,39		
	SOMMANO m					5,39	0,00	0,00
3 T.013.15	Tubazione: RAME - UNI EN 1057 - Nudo-15 Tratto di tubazione DN15 - DI 13 mm Rete gas 66.T0		11,69			11,69		
	SOMMANO m					11,69	0,00	0,00
4 T.013.10	Tubazione: RAME - UNI EN 1057 - Nudo-10 Tratto di tubazione DN10 - DI 8 mm Rete gas 66.T0		4,10			4,10		
	SOMMANO m					4,10	0,00	0,00
5 T.013.8	Tubazione: RAME - UNI EN 1057 - Nudo-8 Tratto di tubazione DN8 - DI 6 mm Rete gas 66.T0		0,86			0,86		
	SOMMANO m					0,86	0,00	0,00
6 T.013.22	Tubazione: RAME - UNI EN 1057 - Nudo-22 Tratto di tubazione DN22 - DI 19 mm Rete gas 66.T0		11,91			11,91		
	SOMMANO m					11,91	0,00	0,00
7 T.013.14	Tubazione: RAME - UNI EN 1057 - Nudo-14 Tratto di tubazione DN14 - DI 10 mm Rete gas 66.T0		0,80			0,80		
	SOMMANO m					0,80	0,00	0,00
8 T.001.10	Tubazione: ACCIAIO non legato UNI EN 10255 Serie Media Gas-10 Tratto di tubazione DN10 - DI 12.6 mm Rete gas 66.T0		1,65			1,65		
	SOMMANO m					1,65	0,00	0,00
9 T.005.50	Tubazione: POLIETILENE PE 25 UNI7990-79 PN10 GAS-50 Tratto di tubazione DN50 - DI 33.2 mm		6,50			6,50		
	SOMMANO m					6,50	0,00	0,00
10 CD.003	Generatore: Caldaia standard - tipo C Generatore Standard - Caldaia tipo C CE Rete gas 66.T0					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	0,00	0,00
11 FO.001	Forno: Forno standard Forno Standard - Forno1 CE Rete gas 66.T0					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	0,00	0,00
12	Piano cottura: Piano cottura standard							
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
FN.001	Piano cottura Standard - Piano cottura 1 CE Rete gas 66.T0					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	0,00	0,00
13 TC.001	Termoconvettore: Termoconvettore standard - tipo C Termoconvettore Standard - Termoconvettore tipo C CE Rete gas 66.T0					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	0,00	0,00
14 GN.D.0008_ 27.3	Curva: Curva 90: Acciaio-27.3 Generica - Curva - (Ø 27.3 mm)					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	0,00	0,00
15 GN.D.0013_ 25	Curva: Curva 90: Rame-25 Generica - Curva - (Ø 25 mm) Rete gas 66.T0					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	0,00	0,00
16 GN.D.0016_ 25	TEE: TEE: Rame-25 Generica - TEE - (Ø 25 mm) Rete gas 66.T0					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	0,00	0,00
17 GN.D.0016_ 13	TEE: TEE: Rame-13 Generica - TEE - (Ø 13 mm) Rete gas 66.T0					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	0,00	0,00
18 GN.D.0016_ 19	TEE: TEE: Rame-19 Generica - TEE - (Ø 19 mm) Rete gas 66.T0					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	0,00	0,00
19 GN.D.0008_ 12.6	Curva: Curva 90: Acciaio-12.6 Generica - Curva - (Ø 12.6 mm) Rete gas 66.T0					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	0,00	0,00
20 GN.D.0013_ 8	Curva: Curva 90: Rame-8 Generica - Curva - (Ø 8 mm) Rete gas 66.T0					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	0,00	0,00
21 GN.D.0013_ 6	Curva: Curva 90: Rame-6 Generica - Curva - (Ø 6 mm) Rete gas 66.T0					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	0,00	0,00
22 RB.D.001_2 7.3	Rubinetto-27.3 Rubinetto Standard - Rubinetto 1 (Ø 27.30 mm)					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	0,00	0,00
23 EG.A.003_ 3.2	Giunto di transizione-33.2 Elemento generico Standard - Giunto di transizione standard					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	0,00	0,00
	A R I P O R T A R E							

