

oggetto: **PROGETTO PER IL RECUPERO DI UN EX EDIFICIO TECNICO: REALIZZAZIONE DI N°1 ALLOGGI ERP**

ubicazione: **COMUNE DI SAN GIULIANO TERME - Parco dei Pini**

proprietà: **Comune di S. Giuliano Terme**

finanziamento: **Del. 786 del 16/2018 - POR 2015-16
L.R. 96/1996 art. 23**

codice Cup **H16C12000010002**

protocollo progetti **RE 01 12**

progetto arch.: **arch. Stefano Giovannoni
geom. Claudio Pietrini**

resp. del proc.: **geom. Claudio Pietrini**

fase prog.: **ESECUTIVO**

IMPIANTO TERMICO

Ing. Beatrice Carmassi

	redatto:	data:	controllato:	annotazioni:
a	B. Carmassi	Marzo 2019	B.C.	
b				
c				

parte d'opera:

IMPIANTO RISCALDAMENTO AMBIENTI

tavola: **E IT CME it a**

contenuto:

**COMPUTO METRICO
IMPIANTO DI
RISCALDAMENTO AMBIENTI**



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	<u>LAVORI A CORPO</u>							
1 TOS18_06.10 4.021.003	Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C) per ogni elemento H = 680/95 piano primo					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	19,31	135,17
2 TOS18_06.10 4.021.005	Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C) per ogni elemento H = 880/95 piano terra e primo					44,00		
	SOMMANO cad					44,00	21,19	932,36
3 TOS18_06.10 4.069.006	Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con ... 2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta T = 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 900 mm, resa termica 610 W ± 5% piano terra e piano primo					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	255,67	511,34
4 TOS18_06.10 1.003.003	Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico ... verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi. Ø (mm) 26 spessore (mm) 3,0 piano terra e primo					10,00		
	SOMMANO m					10,00	12,15	121,50
5 TOS18_06.10 1.003.004	Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico ... verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi. Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,0 piano terra e primo					38,00		
	SOMMANO m					38,00	14,34	544,92
6 TOS18_06.10 1.003.001	Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico ... verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi. Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,25 piano terra e piano primo					167,00		
	SOMMANO m					167,00	5,80	968,60
7 TOS18_PR.P 30.041.006	Componenti accessori per collettori complanari : cassetta con sportello per collettore 4 + 4 attacchi piano terra e primo					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	29,03	58,06
8 TOS18_PR.P 30.041.003	Componenti accessori per collettori complanari : rubinetto per valvolina sfogo aria piano terra e primo					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	2,13	4,26
	A RIPORTARE							3'276,21

