

## COMPUTO METRICO

**OGGETTO:** Lavori di adeguamento antincendio dell'area di installazione del gruppo elettrogeno del centro stella

**COMMITTENTE:**

Data, 20/10/2017

IL TECNICO  
*Felice Felipino*

Num.Ord. LAVORI	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.og.	lung.	larg.	Altezza		unitario	TOTALE	
<b>RIPORTO</b>									
<b>LAVORI A MISURA</b>									
1 01.01.09	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, all'esterno di edifici, in terre di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate, con tirante non superiore a 20 cm, esclusa la roccia ... ti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione. sbancamento zona retrostante sbancamento zona platea	1,00 1,00	8,00 8,00	1,000 7,500	0,800 0,300	6,40 18,00			
	SOMMANO al m³					24,40	146,70	3'579,48	
2 03.01.03.02	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1; (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo class ... titursi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili C 28/35 Platea per posa e per zona rispetto	1,00	10,00	7,500	0,300	22,50			
	SOMMANO al m³					22,50	156,20	3'514,50	
3 03.02.04	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 mm ... torio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione). platea	2,00			180,000	360,00			
	SOMMANO al kg					360,00	2,04	734,40	
4 07.02.10.01	Pannelli modulari verticali in grigliato elettrofuso composti da elementi in acciaio Fe 360 B (UNI 7070/82) zincati a caldo secondo la norma UNI EN ISO 1461:2009 delle dimensioni d ... d interesse di 2,00 m e tutto quanto occorre per dare i pannelli in opera a perfetta regola d'arte. per pannelli zincati Recinzione lato strada interna Recinzione lato serbatoio	2,00 1,00	7,50 10,00		2,000 2,000	30,00 20,00			
	SOMMANO al m²					50,00	76,40	3'820,00	
5 14.05.07.04	Fornitura e posa in opera di plafoniera di emergenza IP65, per fissaggio a parete, realizzata con corpo in policarbonato infrangibile ed autoestingente, stabilizzata ai raggi UV, ... sori di fissaggio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Con lampada FLC 24 W luce emergenza					1,00			
	SOMMANO end.					1,00	126,60	126,60	
6 14.05.10.02	Fornitura e posa in opera di proiettore IP65, realizzata con corpo in alluminio presso fuso, con alettature di raffreddamento, verniciato con polvere poliestere resistente alla cor ... del puntamento, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Con lampada JM-TS 70 W Illuminazione ordinaria					1,00			
	SOMMANO end.					1,00	103,10	103,10	
7 18.08.01.02	Fornitura e posa in opera entro scavo di cavidotto con marchio IMQ e CE in PVC rigido tipo medio autoestingente con o senza spirale gialla, con resistenza allo schiacciamento pari ... giunzioni, e quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte. diametro pari a 110 mm								
<b>A RIPORTARE</b>									11'878,08

