

INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DAL RISCHIO SISMICO DELLE STRUTTURE OVE
HANNO SEDE EDIFICI PUBBLICI DESTINATI AD ATTIVITA' SOCIALI DI TIPO
RESIDENZIALE - Linea di Azione VI.1.1.a - PAR FAS Abruzzo 2007/2013-

ADEGUAMENTO SISMICO DELLA "CASA DI RIPOSO EDOARDO E CLARICE SGARONI"



PROGETTAZIONE STRUTTURALE ARCHITETTONICA ED IMPIANTISTICA

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. Andrea Bagagli



Bagagli Ingegneria

Via Terra Vergine n°15 65129 Pescara
Fisso : 085.9431183 Mobile: 333.89.30.729
e-mail : bagagli.ingegneria@gmail.com

Ing. Alessandro Antonacci

CAPITOLO

ELABORATI AMMINISTRATIVI

ELABORATO

COSTI DELLA SICUREZZA DA PSC

06EA

PROGETTO ESECUTIVO

DATA: OTTOBRE 2015

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 CORPO</u>							
	Costi da PSC (SpCat 7)							
1 / 1 S.01.10.10.a 2 S.001.010.01 0.a02 12/09/2015	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggi..minose diurne e notturne e tabelle segnaletiche: Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori ultimati							
	- Via D'Annunzio:		30,98		2,000	61,96		
	- Vico Torrette		8,00		2,000	16,00		
	- Vico Ospedale		6,00		2,000	12,00		
	SOMMANO m²					89,96	12,93	1'163,18
2 / 2 S.01.10.10.a 3 S.001.010.01 0.a03 12/09/2015	idem c.s. ...tubi da ponteggi..elle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche: Nolo per i mesi successivi							
	- Via D'Annunzio:	11,00	30,98		2,000	681,56		
	- Vico Torrette	11,00	8,00		2,000	176,00		
	- Vico Ospedale	11,00	6,00		2,000	132,00		
	SOMMANO m²/mese					989,56	1,07	1'058,83
3 / 3 P.04.10.30.a P.004.010.03 0.a 12/09/2015	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita: Per il primo mese o frazione							
	Nolo per gg. 400:							
	- Prospetto Via D'Annunzio		30,98		19,400	601,01		
	- Prospetti Vico Ospedale		2,00		11,340	22,68		
			3,00		11,340	34,02		
	- Prospetto Vico Torrette		13,50		10,700	144,45		
	- Prospetto Belvedere		13,37		13,210	176,62		
	- Prospetti cortile interno *(lung.=2,90+6,45+2,65+6,46)		18,46		12,040	222,26		
	SOMMANO m²					1'201,04	6,77	8'131,04
4 / 4 P.04.10.30.b P.004.010.03 0.b 12/09/2015	idem c.s. ...asservita: Per ogni mese o frazione dopo il primo Nolo per gg. 400: ...mq di superficie asservita come da voce P.004.010.030.a (1201,04 mq)	12,00			1201,040	14'412,48		
	SOMMANO m²/mese					14'412,48	1,09	15'709,60
5 / 5 P.04.10.60.a P.004.010.06 0.a 12/09/2015	Schermatura antipolvere e antisabbia per ponteggi, armature di sostegno e protezioni di aree di lavoro eseguita con teli in polietilene di colore bianco dal peso non inferiore a g 240 per m², valutata per metro quadro di telo in opera, per qualsiasi durata Schermatura antipolvere e antisabbia per ponteggi, armature di sostegno e protezioni di aree di lavoro eseguita con tel..iore a g 240 per m², valutata per metro quadro di telo in opera, per qualsiasi durata: Schermatura antipolvere o antisabbia							
	...mq di superficie asservita come da voce P.004.010.030.a (mq. 1201.04)					1'201,04		
	SOMMANO m²					1'201,04	1,57	1'885,63
	A R I P O R T A R E							27'948,28

[illegible]

DESIGNAZIONE DEI LAVORI		IMPORTI
		TOTALE
RIPORTO		
<div>Categorie di Opere GENERALI e SPECIALIZZATE</div> <div>OG1 - Edifici civili e industriali</div> <div>TOTALE euro</div> <div>Data, 08/10/2015</div> <div>Il Tecnico Ing. Andrea Bagagli</div> <div></div>		<div>28'332,37</div> <div>28'332,37</div>
A RIPORTARE		