

COMUNE DI RECANATI

Provincia di Macerata

OGGETTO:

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA EDIFICI
SCOLASTICI "SAN VITO" - "NIDO TONDO" - "PINTURA
DEL BRACCIO" PER ADEGUAMENTO ALLA NORMA DI
PREVENZIONE INCENDI
- OPERE EDILI ED IMPIANTISTICHE -
1° LOTTO FUNZIONALE**

UBICAZIONE:

Nido Tondo - Pintura del Braccio

TAVOLA:

CM-02

DATA:

Luglio 2017

SCALA:

DESCRIZIONE ELABORATO:

COMPUTO METRICO EDILE
SENZA PREZZI
(Nido Tondo - Pintura del Braccio)

COMMITTENTE:

COMUNE DI RECANATI

Piazza G. Leopardi, 26 - 62019 (MC)

IL PROGETTISTA:



STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE

ing. Ivan Marconi

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

via Cupa Madonna di Varano, 8 - Recanati (MC) · tel: 0714604680 · fax: 0714604681
· cell: 333/9082516 · email: ivanmarconi@alice.it
· C.F.: MRC VNI 75T04E690H · P.IVA: 01527310435

REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICHE	RESPONSABILI
0	12/07/2017	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	IVAN MARCONI

N.	N.E.	DESCRIZIONE	Parti U	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantita'	Prezzo Un.	Importo
		ADEGUAMENTO ALLE NORME DI PREVENZIONE INCENDI							
		Scuola NIDOTONDO							
		OPERE EDILI IN APPALTO							
1		06.01.008*.001 INTONACO PRONTO PREMISCELATO PER INTERNO. Intonaco pronto premiscelato per interno, in leganti speciali, tirato in piano con staggia in alluminio su apposite guide, con contemporanea rasatura di finitura, eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali. Sono comprese le impalcature su cavalletti e quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per uno spessore di cm. 2,0. Con premiscelato in sacchi. A base di cemento.							
		INTERVENTO 01ED	36,00				36,000		
		INTERVENTO 02ED	38+52				90,000		
		SOMMANO m² =					126,000		
2		09.04.006* Porta per interni profilata in P.V.C.. Infisso di porta in P.V.C. per interni, ad una anta, realizzato con telaio in legno di abete da 22 mm contornato da profilati in PVC estruso 18/10 che fungono da cornici, la battuta del telaio è ricata dalla mostra interna, la mostra esterna aggancia una veletta, dello stesso materiale del pennello, atta a nascondere le viti di fissaggio del telaio al controtelaio.L'anta di spessore nominale 40-44 mm strutturata in legno di abete snervato, contornata su tre lati da profilati di PVC estruso di spessore 18/10 e struttura cellulare interna a nido d'ape con maglia esagonale e pannelli fibrolegnosi di spessore 3,2 mm. Sono compresi: il controtelaio da murare; le anube plastificate; la serratura; la maniglia in resina; la ferramenta; le opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.							
		INTERVENTO 03ED	1,00				1,000		
		SOMMANO cad =					1,000		
3		13.24.045*.003 Griglia di passaggio aria in alluminio con rete antivolatile e alette passo mm 25. Griglia di passaggio aria in alluminio con alette parapioggia passo mm 25, dimensioni max L x H = mm 1000 x mm 1000, completa di rete antivolatile, conteggiata per dm² di superficie frontale lorda (i valori fra parentesi indicano le dimensioni in mm della griglia di riferimento). Da 55 dm² in poi (1000 x 800).							
		INTERVENTO 01ED	90,00				90,000		
		INTERVENTO 06ED	100,00				100,000		
		SOMMANO dm² =					190,000		
4		16.02.001.002 Porta antincendio ad un battente in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9273, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio in acciaio munito di zanche per fissaggio a muro; il battente con doppia maniglia; la serratura con chiave patent; la guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo; la targhetta identificativa; la verniciatura standard con mano di vernice epossidica; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi: la ripresa dell'intonaco; la tinteggiatura. Dimensioni massime del foro muro a contatto con il telaio: L x H (mm). REI 60 L x H = 900 x 2150.							
		INTERVENTO 01ED	1,00				1,000		
		SOMMANO cad =					1,000		
5		16.02.004.003 Porta antincendio a due battenti in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9273, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio in acciaio munito di zanche per il fissaggio a muro; il battente principale con doppia maniglia e serratura con chiave patent; il battente secondario con serratura per autobloccaggio; la guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo; il preselettore di chiusura;							
		A RIPORTARE							

N.	N.E.	DESCRIZIONE	Parti U	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantita'	Prezzo Un.	Importo
		RIPORTO							
		la targhetta identificativa; la verniciatura standard con mano di vernice epossidica; le opere murarie di fissaggio.E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi: la ripresa dell'intonaco; la tinteggiatura. Dimensioni massime del foro muro a contatto con il telaio: L x H (mm). REI 60 L x H = 1400 x 2150.							
		INTERVENTO 05ED	3,00				3,000		
		SOMMANO cad =					3,000		
6		16.02.007.003							
		Accessori per porte antincendio da conteggiare come sovrapprezzo per ciascun battente su cui è installato l'accessorio. Sono compresi: la fornitura; l'installazione; le eventuali opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi i collegamenti elettrici. Maniglione antipanico tipo a leva.							
		INTERVENTO 04ED	5,00				5,000		
		INTERVENTO 05ED	6,00				6,000		
		SOMMANO cad =					11,000		
7		NP.008							
		Controparete REI 60-120 eseguita con rivestimento parete esistente con singola lastra in cartongesso CON REAZIONE A FUOCO A2-s1,d0 dello spessore di mm 15 tipo GYPSOTECH FOCUS TIPO DFI BA 15, per rendere la parete REI 120 come da D.M. 26/08/1992. La lastra sarà posta in opera con struttura metallica in profilati di acciaio zincato fissati nel pilastro sottostante. Il tutto fornito e posto in opera. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. (smontaggio e rimontaggio dei bartiscopa esistenti).		3,600		2,700	9,720		
		INTERVENTO 01ED					9,720		
		SOMMANO m² =					9,720		
		1) Totale OPERE EDILI IN APPALTO							
		2) Totale Scuola NIDOTONDO							
		Scuola PINTURA DEL BRACCIO							
		OPERE EDILI IN APPALTO							
8		09.04.011.001							
		Compenso per maniglione antipanico con chiave e maniglia (anta max 130 cm di larghezza) Per un anta.	2,00				2,000		
		SOMMANO cad =					2,000		
9		09.04.011.002							
		Compenso per maniglione antipanico con chiave e maniglia (anta max 130 cm di larghezza) Per due ante.	2,00				2,000		
		SOMMANO cad =					2,000		
10		NP.012							
		Corretta installazione della tubazione in PEAD per l'adduzione gas metano in centrale termica (reinterro della parte fuori terra), ed installazione di tubazione in PVC nella tubazione passante nella parete perimetrale con sigillatura interna.	1,00				1,000		
		SOMMANO a cor =					1,000		
		3) Totale Scuola PINTURA DEL BRACCIO							
		A RIPORTARE							