

COMUNE DI ROCCELLA JONICA

(Provincia di Reggio Calabria)



"INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA DELLA SCUOLA ELEMENTARE DI VIA CARRERA"

Stato della progettazione ESECUTIVO

[3.A] ELABORATI:

- *Elenco Prezzi*

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Lorenzo SURACE

Il Progettista
Ing. Vincenzo ALVARO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1	SOLAIO: - Lastre solaio tipo predalles con tlal. H=12,5(5-7,5) ripartitori d=8/40 alleggerite con pani di polistirolo dens. 10Kg/mc armatura inferiore come da calcolo (carico accidentale 150 Kg/mq) cls tipo 4,25 Rck=300Kg/mc per un altezza solaio finito cm H30. La fornitura si intende come specificato, senza corredo aggiuntivo (Rom.tratt. Monco/sup.-rip.superiore), getto di completamento. Il solaio si intende franco cantiere; -Messa in opera predalles; - Ferro monconi d=14mm; - Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadrata 20x20cm d=8mm per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc. - Getto di conglomerato cementizio tipo R 4,25 confezionato in cantiere eseguito, per riempimento e caldana, secondo le prescrizioni tecniche previste compreso il confezionamento, lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, escluse le opere provvisoriale, le casseforme, e ferro di armatura. Eseguito con 300 kg di cemento: per strutture in elevazione; - Puntellatura rompitratta per solai tipo predalles; - Armature per le mensole perimetrali d=8mm. euro (novantacinque/00)	m2	95,00
Nr. 2	RINFORZO PILASTRI Fornitura e posa in opera di un sistema di rinforzo flessionale (placcaggio con fasce di carbonio) o di confinamento (fasciatura di staffaggio con fasce di carbonio) di elementi in calcestruzzo mediante l'applicazione di compositi in natura fibrosa, costituiti da fasce di carbonio (tipo Ruredil XWrap 310 o prodotti similari): -Posa in opera; -Materiali; -Varie. euro (centosettantadue/34)	m2	172,34
Nr. 3	CORNICIONE: -Conglomerato cementizio euro (zero/00)		0,00
Nr. 4	TRAVI Fornitura e posa in opera di trave reticolare tipo rep (escluso conglomerato cementizio già computato nel getto del solaio cui appartiene): -Monconatura aggiunta con dimensioni come da calcoli statici; -Messa in opera con ausilio di mezzi meccanici e manodopera professionale. euro (due/00)	kg	2,00
Nr. 5	euro (zero/00)		0,00
Nr. 6 E0.003.030.0 10.b	CASSEFORME Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 metri dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. per opere in elevazione euro (venticinque/04)	m2	25,04
Nr. 7 E0.007.030.0 30.b	MASSETTO Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 200 kg di cemento per m 1 di vermiculite euro (centosessantacinque/00)	m3	165,00
Nr. 8 E0.012.010.0 10.b	GUAINA Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastomerica, flessibilità a freddo -25 C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in filo continuo di poliestere non tessuto spessore 4 mm, 4Kg.Da stendersi a doppio strato incrociato. euro (sedici/00)	m2	16,00
Nr. 9 E0.012.030.0 40.b	Impermeabilizzazione di coperture piane con l'impiego di PVC, saldato per termofusione sui sormonti, applicato su supporto previa posa a secco di strato di scorrimento in tessuto non tessuto poliestere da fiocco da 500 g/m: spessore 2,0 mm euro (ventidue/26)	m2	22,26
Nr. 10 E0.012.050.0 30.a	Barriera vapore costituita da un foglio di polietilene estruso, posato a secco e sigillato sui sormonti con nastro biadesivo: spessore 0,2 mm, colore nero euro (due/82)	m2	2,82
Nr. 11 E0.016.020.0 20.b	INTONACO ESTERNO Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano a fratazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Per esterni su pareti verticali: con malta fine di sabbia euro (dieci/13)	m2	10,13
Nr. 12 E0.016.020.0 30.e	RIPRESA INTONACO INTERNO Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano a fratazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Su superfici orizzontali: con malta di cemento euro (undici/39)	m2	11,39

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 13 E0.021.020.0 40.b	OPERE DI FINITURA INTERNA Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici interne con idropittura traspirante e idrorepellente, compresa rasatura per coprigiunto lastre solaio tipo predalles. euro (sei/00)	m2	6,00
Nr. 14 E0.021.020.0 50.a	OPERE DI FINITURA ESTERNA Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici esterne con idropittura traspirante euro (cinque/92)	m2	5,92
Nr. 15 E0.021.030.0 40.a	OPERE DI FINITURA ESTERNE Rivestimento plastico a base di resine sintetiche ed inerti, applicato a frattazzo su adeguato sottofondo. Superficie granulare per esterni granulometria fine, per spessore 1 mm.Incluso l'onere della stessa tinta dell'esistente. euro (nove/00)	m2	9,00
Nr. 16 L0.002.040.1 10.f	Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classificazione di resistenza al fuoco secondo norma IEC 695-2-1 IMQ, classificato CEI EN 50086-2-3, completa di sonda tira - filo, giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio data in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro mm 20 euro (tre/98)	m	3,98
Nr. 17 P0.001.010.0 10.a	ALLESTIMENTO CANTIERE 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 Fornitura e posa con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno euro (diciassette/13)	m2	17,13
Nr. 18 P0.003.010.0 30.a	OPERE PROVVISORIALI Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita Per il 1 mese o frazione euro (due/61)	m2	2,61
Nr. 19 P0.003.010.0 30.b	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita Per ogni mese o frazione dopo il 1 euro (zero/25)	m2/30gg	0,25
Nr. 20 R0.002.010.0 20.b	DEMOLIZIONI Demolizione parziale di fabbricati con struttura portante in tufo, pietrame in genere, mattoni pieni e solai di qualsiasi natura o in cemento armato. Effettuata a mano e con l'ausilio di mezzi meccanici, in qualsiasi condizione, altezza o profondità, compreso l'onere per puntellamenti o ponteggi, il calo o l'innalzamento dei materiali di risulta con successivo carico sull'auto mezzo e trasporto alla pubblica discarica entro 10 km di distanza. Valutato a metro cubo vuoto per pieno per fabbricati con strutture verticali in cemento armato e misto cemento euro (ventidue/00)	m3	22,00
Nr. 21 R0.003.010.0 10.b	Getto di conglomerato cementizio confezionato in cantiere eseguito, per operazioni di piccola entità, secondo le prescrizioni tecniche previste compreso il confezionamento, lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, escluse le opere provvisoriale, le casseforme, e ferro di armatura. Eseguito con 150 kg di cemento: per strutture in elevazione euro (centosestanta/95)	m3	170,95
Nr. 22 R0.003.010.0 40.b	MASSETTO Getto di conglomerato cementizio confezionato in cantiere eseguito, per operazioni di piccola entità, secondo le prescrizioni tecniche previste compreso il confezionamento, lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, escluse le opere provvisoriale, le casseforme, e ferro di armatura. Eseguito con 300 kg di cemento: per strutture in elevazione euro (centonovanta/65)	m3	190,65
Data, 04/05/2009			
Il Tecnico			
----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----			