



Comune di Nola
Provincia di Napoli

pag. 1

PROGETTO ESECUTIVO STIMA INCIDENZA SICUREZZA

OGGETTO: Lavori di recupero e riqualificazione dell'istituto comprensivo statale "G. Mameli": Plessi Villa Albertini, Cinquevie e Verdischi - Impermeabilizzazione soai di copertura ed opere connesse

COMMITTENTE: Amministrazione comunale

Nola, 09/11/2015

IL R.U.P.

IL TECNICO

ELABORATO Nr. 05

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Sicurezza	incid. %
			unitario	TOTALE		
R I P O R T O						
<u>LAVORIA MISURA</u>						
1 E.01.050.015 .a	Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta, provenienti da movimenti terra, demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con autoc ... iale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta	SOMMANO mc	14,00	30,22	423,08	0,56 0,132
2 E.11.070.010 .a	Lastre di piombo lavorato di qualsiasi spessore, per raccordi pluviali, bocchettoni, brache e quant'altro; compresi oneri per saldature, sagomatura, taglio, sfrido, tiro e calo dei ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Lastre di piombo per raccordi pluviali, bocchettoni, brache, e simili	SOMMANO kg	186,00	13,58	2'525,88	3,79 0,150
3 E.11.070.020 .m	Pluviali e canne di ventilazione in lamiera dello spessore non inferiore a 8/10 mm o in PVC serie pesante di qualsiasi diametro, posti in opera a qualunque altezza; compresi oneri ... oggi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte In PVC, diametro esterno 100 mm	SOMMANO m	196,00	12,03	2'357,88	1,88 0,080
4 E.11.070.030 .a	Canali di gronda, scossaline, converse e compluvi in lamiera comunque lavorati e sagomati, compresi gli oneri per la formazione di giunti e sovrapposizioni, le chiodature, le salda ... o per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Misurato al metroquadrato di sviluppo: In acciaio zincato da 6/10	SOMMANO m²	15,00	24,17	362,55	0,45 0,124
5 E.12.020.030 .b	Manto impermeabile prefabbricato doppio strato costituito da membrane bitumero polimero elastoplastomeriche a base di resine metallogeniche, armate con tessuto non tessuto di polie ... zione dei sormonti di 8 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: Due membrane di spessore 4 mm	SOMMANO mq	3'152,55	18,34	57'817,76	63,02 0,109
6 E.12.070.040 .b	Protezione delle stratificazioni o manti impermeabili con vernici protettive, data in opera in due successive mani: a base di resine acriliche in dispersione acquosa, bianca o verde	SOMMANO m²	3'152,55	1,86	5'863,74	119,04 2,030
7 E.14.010.030 .d	Copertine con gocciolatoio e battente in lastre di pietra naturale o marmo, per davanzali e soglie dei balconi, dello spessore di 3 cm, con la superficie a vista levigata e coste s ... io, la pulitura finale e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Perlato Sicilia	SOMMANO mq	120,35	91,87	11'056,55	13,27 0,120
8 NP 01	Ripristino del piano di posa e sottofondo della impermeabilizzazione con riprofilatura del massetto sottile di sottofondo, con malta di cemento antiritiro ad asciugamento rapido, t ... ripristino del piano di posa e sottofondo della impermeabilizzazione con riprofilatura del massetto sottile di sottofondo	SOMMANO m²	848,45	22,65	19'217,39	201,78 1,050
9 NP 02	Giunto di tenuta per coperture del tipo "Joint FFD 30/350" in PVC morbido speciale, inalterabile al bitume a caldo, alle condizioni atmosferiche ed all'invecchiamento; saldatura pr ... aggio e chiodatura della stessa, previa applicazione di primer. Giunto di tenuta per coperture fornito e posto in opera	SOMMANO m	10,00	57,26	572,60	6,01 1,050
10 NP 03	Piattaforma a braccio telescopico fino a 12 m benz/elettric	SOMMANO h	69,42	47,80	3'318,28	34,84 1,050
11 P.01.010.010 .e	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio, fornita e posta in opera. Completa delle necessarie con ... vora finito a perfetta regola d'arte compreso lo smontaggio a fine lavoro Rete di plastica stampata su tubi da ponteggio	SOMMANO mq	84,00	14,77	1'240,68	1,67 0,135
12 R.02.060.058 .a	Demolizione di correnti o copertine in marmo o pietra naturale, per uno spessore massimo di 3 cm ed una larghezza non superiore a 30 cm, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico Senza recupero di materiale	SOMMANO m	177,30	4,50	797,85	1,77 0,222
A R I P O R T A R E					105'554,24	448,08

