
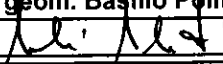



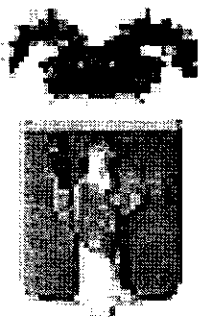
	<p align="center">PROVINCIA REGIONALE DI ENNA III SETTORE Patrimonio Immobiliare - Edilizia Scolastica - Infrastrutture varie</p> <p align="center">DIRIGENTE: Ing. Paolo Puleo</p>	 <small>PROVINCIA VINCITRICE DEL PREMIO CITTÀ VERDE 2016 Categoria Province d'Italia</small>	
OGGETTO:	<p align="center">PROGETTO ESECUTIVO</p> <p align="center">Lavori di manutenzione straordinaria e messa in sicurezza da eseguire presso il Liceo Scientifico "G. Falcone" di Barrafranca</p>		
elaborato		allegato	
<p align="center">ELENCO PREZZI</p>		<p align="center">3</p>	
N. Protocollo	data 21,11,2017	aggiornamento	scala
FIGURE PROFESSIONALI		VISTI	
Responsabile Unico del Procedimento geom. Basilio Politi 		USURICA E VARIATIONS A SSNM DELL'ART. 26 COMMA 9 DEL D.LGS. 50/2016 CON RELAZIONE PROT.	
Progettisti Istruttore Tecnico dot. Ing. Claudio Catania		28 DEL 21/11/2017	
Istruttore Direttivo Tecnico geom. Basilio Politi 		IL RUP  Paolo Puleo	
			



LIBERO CONSORZIO COM.LE DI ENNA
III SETTORE - EDILIZIA SCOLASTICA

pag. 1

ELENCO PREZZI

Lavori a Corpo e a Misura

OGGETTO: Lavori di manutenzione straordinaria e messa in sicurezza da eseguire presso il Liceo Scientifico "G. Falcone" di Barrafranca

COMMITTENTE: Libero Consorzio Comunale di Enna

Enna, 21/11/2017

IL TECNICO
ing. Claudio Catania

Num Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZ UNITARI
<u>VOCIA MISURA</u>			
Nr. 1 08.01.12.01	<p>Fornitura e posa in opera di serramenti esterni del tipo monoblocco realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), a taglio termico, sezione mm 50 + 60, verniciati a polvere, colore standard RAL 1013. La verniciatura dovrà possedere le proprietà previste dalla norma UNI EN 12206- 1. Altri tipi di vernicianti saranno ammessi purché lo spessore del film di vernice sia idoneo al tipo prodotto scelto e alla tecnologia d'applicazione in accordo con la norma UNI 3952. Il sistema di tenuta dell'acqua dovrà essere a giunto aperto; il telaio fisso conterrà in un'unica soluzione la battuta dell'anta, un distanziatore, le guide, l'avvolgibile con i suoi meccanismi di manovra. I profili dovranno avere sezioni adeguate a garantire al serramento le seguenti prestazioni: classe di permeabilità all'aria 3 (UNI EN 12207); classe di tenuta all'acqua 9A (UNI EN 12208); classe di resistenza al vento 4 (UNI EN 12210); trasmittanza termica complessiva U, calcolata secondo il procedimento previsto dalla norma UNI EN 10077-1 non superiore ai valori limite imposti per zona climatica secondo quanto indicato nei D.Lgs 192/05 e s.m.i; marcatura CE secondo UNI EN 14351-1. Inoltre dovrà garantire un isolamento acustico secondo quanto indicato dal D.P.C.M. pubblicato in G.U. del 22/12/97. I serramenti dovranno essere completi di: guarnizioni in EPDM o neoprene; tutti gli accessori di movimentazione come indicato per ogni tipologia di serramento: cassonetto in alluminio preverniciato e coibentato; schermo in PVC (peso minimo di 4,5 kg/m²); comando dello schermo con cintino; controlelai in profilo d'acciaio zincato (compresa posa). Sono inclusi la fornitura e posa in opera dei vetri. A uno o più battenti (accessori: maniglia tipo cremonese o manigliere); a vasistas (accessori: cricchetto, cerniere e aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta); - Superficie minima di misurazione m² 0,90 per singolo battente o anta anche scorrevole. Con trasmittanza termica complessiva non superiore a 2,2 W/(m² K)</p> <p>euro (quattrocentoventiquattro/70)</p>	al m ²	424.
Nr. 2 08.03.08	<p>Fornitura e collocazione di porta interna cieca o con riquadri a vetri, ad uno o due battenti, costituita da telaio maestro in mogano di sezione minima 9x4 cm fissato con viti in ottone al contro-telaio in abete dello spessore di 2,5 cm, ancorato con zanche alle murature, parti mobili con intelaiature di abete della sezione minima di 6x4 cm, struttura cellulare con listelli di abete formanti riquadri con lato non superiore a 8 cm, rivestita sulle due facce mediante fogli di compensato di mogano dello spessore non inferiore a 4 mm. il tutto in opera con listelli copri filo e completa di tre cerniere in ottone di lunghezza non inferiore a 8 cm, compreso vetro stampato, se prescritto, idonea serratura ad incasso con chiave, accessori, maniglie di ottone compresa ferramenta di trattenuta, opere murarie, lucidatura delle parti in vista ed ogni altro onere per dare l'infisso in opera a perfetta regola d'arte.</p> <p>euro (duecentocinquantauno/90)</p>	al m ²	251.
Nr. 3 11.01.01	<p>Tinteggiatura per interni con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), con elevato potere coprente. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte</p> <p>euro (cinque/48)</p>	al m ²	5.
Nr. 4 21.01.11	<p>Rimozione di intonaco interno od esterno, di spessore non superiore a 3 cm, eseguito con qualsiasi mezzo, compreso l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.</p> <p>euro (dieci/50)</p>	al m ²	10.
Nr. 5 21.01.17	<p>Rimozione di infissi interni od esterni di ogni specie, inclusi mostre, succioli, telai, ecc., compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto ed eventuali opere di ripristino connesse.</p> <p>euro (quattordici/20)</p>	al m ²	14.
Nr. 6 21.01.26	<p>Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. - per ogni m³ di materiale trasportato misurato sul mezzo</p> <p>euro (ventiquattro/70)</p>	al m ³	24.
Nr. 7 21.09.05.01	<p>Fornitura e posa in opera di intonaco traspirante realizzato con malta di pura calce idraulica certificata NHL 3.5, pozzolana naturale ec inerti di sabbia calcarea dolomitica e silicea, avente curva granulometrica fino a 2,5 mm, per restauri e recuperi architettonici, dello spessore finito non superiore a 20 mm, costituito da un primo strato (arricciatura) di 3 + 5 mm da applicare a cazzuola, un secondo strato (corpo) dello spessore non inferiore a 15 mm da applicare a fratazzo tra predisposti sestri. Il tutto dato in opera su pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per la formazione di spigoli e angoli, e qualunque altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. per interni</p> <p>euro (cinquantauno/40)</p>	al m ²	51.
Nr. 8 LISTA_001	<p>Lavori di difficile e preventiva valutazione da compensarsi a liste e fatture.</p> <p>euro (quattrocentonovantasei/63)</p>	cadauno	496.
Enna, 21/11/2017			
<p style="text-align: center;">Il Tecnico ing. Claudio Catania</p> <p style="text-align: right;">Geom. Donato Palla</p> 			