

COMMITTENTE:



COMUNE DI ALBIANO

OGGETTO:

LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO EDIFICIO ADIBITO A SCUOLA PRIMARIA

LOCALITÀ DELL'INTERVENTO:

COMUNE DI ALBIANO, VIA RICCARDI, N° 17

FASE PROGETTUALE:

PROGETTO ESECUTIVO

8
7
6
5
4
3
2
1	05/08/2016	CONSEGNA ELABORATI	L.V.	L.V.	G.N.
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	RIESAMINATO

TITOLO:

ELENCO PREZZI

ARCHIVIO:

4004

FILE N°:

TESTALINI ELABORATI

DATA:

Loranzè, Luglio 2016

STUDIO TECNICO
Ing. GIANLUCA NOASCONO

TAVOLA N°

E

SCALA:

-

PROGETTISTA:

Dott. Ing. Gianluca NOASCONO
N° 8292 Y ALBO INGEGNERI
PROVINCIA DI TORINO

TIMBRO:

ALTRA FIGURA:

TIMBRO:

Sede legale

6 Via Roma 10080 Noasca (To)
TEL. +39 348 7227848
e-mail: info.noascono@pec.it
P.IVA 08172840012

Sede operativa

31 Strada Provinciale 222
10010 Loranzè (To)
TEL. 0125.561001 - 0125.564807
FAX 0125.564014
e-mail: gianluca.noascono@ilquadrifoglio.to.it

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
<p align="center">Opere Edili (SpCap 1) Manodopera (Cap 1)</p>			
Nr. 1 01.P01.A20. 005	Operaio qualificato Ore normali euro (trentauno/88)	h	31,88
Nr. 2 01.P01.A30. 005	Operaio comune Ore normali euro (ventiotto/75)	h	28,75
<p align="center">Serramenti (Cap 2)</p>			
Nr. 3 01.P24.E63.0 10	Nolo di piattaforma a pantografo, con motore diesel, idoneo per terreni sconnessi, con piano di lavoro protetto da apposite barriere con estensione fino a 2,00 m, dimensioni cesto 2,5 m x 1,5 m per altezze di lavoro oltre i 12,00 mt e fino a 18 m portata massima 700 kg euro (centoquarantacinque/00)	d	145,00
Nr. 4 A.P.01	Sostituzione dei serramenti esistenti tramite rimozione dei serramenti esistenti con loro trasporto a discarica, fornitura e posa di nuovi serramenti in alluminio secondo le caratteristiche dell'elenco serramenti in allegato e secondo gli elaborati progettuali. euro (cinquantamilasettecentosessantanove/94)	a corpo	50'769,94
Nr. 5 A.P.02	Supplemento per trasformare ante con apertura a solo vasistas in ante con apertura a battente e a vasistas e supplemento per trasformare ante con apertura a solo battente in aperture a battente e vasistas euro (tremilatrecento/00)	a corpo	3'300,00
<p align="center">Ripristini Murari e Finiture (Cap 3)</p>			
Nr. 6 01.A10.A10. 005	Rinzaffo eseguito con malta di calce dolce su pareti, solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che in curva, compresa l'esecuzione dei raccordi negli angoli, delle zanche di separazione tra pareti e orizzontamenti, e della profilatura degli spigoli in cemento con esclusione del gesso Per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore fino a cm 2 euro (diciannove/75)	m²	19,75
Nr. 7 01.A10.B60. 005	Intonaco lisciato eseguito con malta cementizia nelle proporzioni di kg 700 di cemento pozzolanico e m³ 1 di sabbia su superfici interne di manufatti in galleria (compresi i pozzi),secondo le prescrizioni fornite dalla direzione lavori: Dello spessore tra cm 0.5 e cm 1 compreso euro (ventidue/17)	m²	22,17
Nr. 8 03.A10.C04. 015	Tinteggiatura ed imbiancatura. Pittura lavabile (Idropittura) coprente in 2 mani. Applicazione del prodotto a pennello o a rullo su fondo stabile, asciutto, pulito e privo di polvere. Compreso ogni mezzo d'opera ed onere accessorio per dare il lavoro finito a regola d'arte, esclusa la preparazione delle pareti con stuccatura e rasatura. A base di biossido di titanio e argilla per interni euro (otto/90)	m²	8,90
<p align="center">Isolamenti e Coibentazioni (Cap 4)</p>			
Nr. 9 01.P09.A55. 015	Pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) con o senza pelle, resistenza a compressione pari a 300 kpa (secondo la norma UNI EN 13164), euroclasse E di resistenza al fuoco, marchiatura CE, lambda pari a 0,036 W/mK. Per isolamento termico interno ed esterno spessore 120 mm euro (sedici/57)	m²	16,57
Nr. 10 03.A07.A01. 010	Realizzazione di isolamento termico a cappotto con lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo scarico, il trasporto e deposito a qualsiasi piano del fabbricato. Sono compresi inoltre gli oneri relativi a: incollaggio e/o tassellatura e sagomatura dei pannelli, rasatura, stesura di fissativo, applicazione del rasante a base di calce idraulica naturale steso con spatola d'acciaio, compresa la posa di rete d'armatura e di ogni altro onere necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. (esclusa la fornitura dell'isolante) Su superfici esterne orizzontali (intradosso solaio) euro (trentanove/82)	m²	39,82
<p align="center">Opere Impiantistiche (SpCap 2) Impianto di riscaldamento (Cap 5)</p>			
Nr. 11 05.A13.E40. 010	Minuteria per il montaggio. Fornitura in opera di manopole e dispositivo antimanomissione F.O. di dispositivo antimanomissione per comandi termostatici. euro (due/96)	cad	2,96
Nr. 12 05.A13.F50. 015	Valvole. Fornitura in opera di valvola micrometrica termostattizzabile, cromata, con attacco tubo ferro. F.O. valvola micrometrica termostattizzabile diametro 3/4" a squadra (attacco per tubo ferro) euro (sedici/71)	cad	16,71
Nr. 13 05.P69.B57.0 05	Provvista e posa in opera comando termostatico con sensore a distanza e regolatore sulla valvola; completo di ogni accessorio e dato in opera funzionante Capillare mt 2 euro (cinquantaquattro/00)	cad	54,00
<p align="center">Sicurezza (SpCap 3) Opere per la sicurezza (Cap 6)</p>			

