

COMUNE DI TURRIACO

PROVINCIA DI GORIZIA



**LAVORI DI RIFACIMENTO COPERTURA DELLA  
SCUOLA DELL'INFANZIA**

*PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO*

**Elaborato n° 3  
ELENCO PREZZI UNITARI**

PROGETTAZIONE UFFICIO TECNICO COMUNALE DI TURRIACO

Il progettista: arch. Bruno CUCIT

Collaboratori interni : geom. Rolando FABBI, Susanna COLOVATTI

Il R.U.P.:

Turriaco, marzo 2017

## LAVORI DI RIFACIMENTO COPERTURA SCUOLA DELL'INFANZIA

*Elenco dei Prezzi*

COD.E.P.	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO Euro
1	<b>RIMOZIONI</b>		
1.1	RIMOZIONE E RIPOSIZIONAMENTO LATTONERIE Rimozione scossaline esistenti, accantonamento in cantiere, e successivo riposizionamento, compreso ogni onere <i>(Euro diciotto/00)</i>	ml.	18.00
1.2	RIMOZIONE SERRAMENTI IN ALLUMINIO Rimozione serramenti in alluminio <i>(Euro duecento/00)</i>	a corpo	200.00

## LAVORI DI RIFACIMENTO COPERTURA SCUOLA DELL'INFANZIA

## Elenco dei Prezzi

COD.E.P.	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO Euro
2	<b>OPERE MURARIE</b>		
2.1	<b>SOPRAELEVAZIONE MURETTI PERIMETRALI IN CLS</b> Sopraelevazione muretti perimetrali in calcestruzzo nello spessore della muratura esistente ( ca. cm. 15), con successiva rasatura sui due lati, compresa cassetatura, rete els., e ogni altro onere per dare il lavoro finito. <i>(Euro sessantacinque/00)</i>	mq	65.00
2.2	<b>TAMPONAMENTO FORI IN MURATURA</b> Chiusura fori vecchi serramenti, con doppio paramento in laterizio ( cm. 12 sul lato esterno, cm. 10 pannello isolante in lana di vetro, tavolato cm. 8 interno), con finitura in intonaco civile, compresa la ripresa della tinteggiatura interna. <i>(Euro settecentocinquanta/00)</i>	a corpo	750.00
2.3	<b>RIPARAZIONE INTONACO LINDE</b> Riparazione intonaco linde , con rimozione eventuali distacchi, stuccatura e ripresa con intonaco cementizio fibrorinforzato antiritiro tipo Betonix. <i>(Euro trecentocinquanta/00)</i>	a corpo	350.00

## LAVORI DI RIFACIMENTO COPERTURA SCUOLA DELL'INFANZIA

## Elenco dei Prezzi

COD.E.P.	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO Euro
3	<b>COPERTURA</b>		
3.1	<p><b>COPERTURA IN LASTRE DI ACCIAIO GRECATO</b>  F.p.o di copertura realizzata con lastre isolanti in acciaio tipo Coverib 1000 a profilo grecato, costituite da una multistrato, marchiate CE secondo UNI EN 14782, lamiera di acciaio zincato (EN 10147) dello spessore di mm 0,50 protetta nella faccia superiore da un rivestimento a base bituminosa (dello spessore di circa mm 1,5) con funzione anticorrosiva ed insonorizzante e da una lamina in alluminio naturale, e nella faccia inferiore da un primer bituminoso e da una lamina di alluminio naturale.</p> <p>L'elemento di copertura dovrà assicurare i seguenti requisiti prestazionali:  - Potere fonoisolante: 28 dB (UNI EN ISO 140-3)  - Reazione al fuoco: Classe B-s1, d0 (EN 13823; EN ISO 11925-2)  - Resistenza corrosione in nebbia salina: 3000 ore (ISO 9227)</p> <p style="text-align: right;"><i>(Euro trentaquattro/00)</i></p>	mq	34.00
3.2	<p><b>STRUTTURA DI SUPPORTO ALLA COPERTURA</b>  F.p.o di struttura di supporto alla copertura, costituita da:  - sostegni telescopici in acciaio ( n. 5 h 110/133 cm, n. 33 h 87/110 cm, n. 61 h 67/87 cm. , n. 69 h 41/64 cm. , n. 35 h. 28/41 cm, n. 35 h 21/28 cm, n. 7 h 16/21 cm.) da fissare con tasselli al solaio sottostante previo taglio della guaina e del pacchetto isolante con successiva impermeabilizzazione ;  - viti inox autofilettanti leg-Fe da 80 mm Nat Cap Prea CM ( n. 1000), con relativi cappellotti in all. nat.con guarnizione in espanso, rondelle con guarnizione EPDM;  - profilato in acciaio zincato a Omega H = 60mm spess. 1,5 mm L= 600 cm. ( ml. 402);  - listello di raccordo sv. 10 in alluminio naturale ( ml. 76,95)  - scossalina perimetrale sv. 70 cm. in alluminio naturale ( ml. 76,95);  - scossalina perimetrale sv. 50 cm. in alluminio naturale ( ml. 40,50);  - listello sagomato inferiore a Z Coverib 1000 All. Naturale ( n. 42);  - listello sagomato superiore Coverib 1000 All. Naturale ( n. 42).</p> <p>Il tutto per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, comprensivo di ogni onere.</p> <p style="text-align: right;"><i>(Euro novemilaquattrocento/00)</i></p>	a corpo	9 400.00
3.3	<p><b>GRONDAIA IN INOX</b>  F.p.o di canale di gronda in acciaio inox sv. 75 cm , spessore mm. 0,6 , sagomato e fissato come da dettaglio costruttivo, compresi gli attacchi per i pluviali, ed ogni altro onere per dare il lavoro finito.</p> <p style="text-align: right;"><i>(Euro cinquantasette/00)</i></p>	ml	57.00
3.4	<p><b>CONVERSE IN ALLUMINIO NATURALE</b>  F.p.o di converse in alluminio naturale per torrette da camino esistenti.</p> <p style="text-align: right;"><i>(Euro centocinquanta/00)</i></p>	cad	150.00
3.5	<p><b>SFIATI</b>  F.p.o di sfiati diam. cm 10, in lamiera TDM , con prolunga di quelli esistenti, compreso ogni onere.</p> <p style="text-align: right;"><i>(Euro sessantacinque/00)</i></p>	cad	65.00
3.6	<p><b>PLUVIALE IN LAMIERA ZINCATA PREVERNICIATA</b>  fornitura e posa in opera di tubi pluviali realizzati in lamiera zincata preverniciata dello spessore di 8/10 mm compreso giunzioni, raccordi, curve, tagli, sfridi, sigillatura con mastice siliconico, ferramenta di sostegno, assistenze murarie, ponteggi, diametro interno cm. 10.</p> <p style="text-align: right;"><i>(Euro ventuno/00)</i></p>	ml	21.00

## LAVORI DI RIFACIMENTO COPERTURA SCUOLA DELL'INFANZIA

## Elenco dei Prezzi

COD.E.P.	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO Euro
4	<b>VARIE</b>		
4.1	<b>INTEGRAZIONE RETE SCARICO ACQUE</b> Integrazione rete esistente scarico acque per allacciamento nuovi pluviali, mediante taglio e demolizione parziale marciapiede in cls, scavo, f.p.o di pozzetti in cls 40 x 40 x 40, con chiusino in cls, tubazione in pvc tipo pesante diam. 140, collegamento alla tubazione esistente, reinterro, ripresa caldaia in cls, il tutto per dare il lavoro finito a regola d'arte <i>(Euro seicento/00)</i>	a corpo	600.00
4.2	<b>MODIFICA SCALA ESTERNA IN ACCIAIO</b> Modifica scala esterna in acciaio, per adeguamento quota nuova copertura. <i>(Euro duecento/00)</i>	a corpo	200.00
4.3	<b>F.P.O DI TUNNEL SOLARE IN COPERTURA</b> F.p.o di tunnel solare tipo Solatube DS 290 ( 350 mm Daylighting System) da porre in opera previa realizzazione di foro del diametro necessario nel solaio esistente in laterocemento con apposita carotatrice, posa del kit , eventuale ripristino dell'intonaco a soffitto e tinteggiatura. Il kit sarà composto dal pacchetto Solatube comprensivo di calotta , diffusore e condotti di estensione, idonea scossalina/conversa esterna con relativo isolatore termico, diffusore con idonea cornice da applicare a soffitto. Il tutto per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. <i>(Euro mille/00)</i>	a corpo	1 000.00
4.4	<b>TINTEGGIATURA ESTERNA</b> Esecuzione su superfici esterne di tinteggiatura mediante applicazione a due mani di idropittura a base di resine acriliche in dispersione acquosa e pigmenti resistenti alla luce ed al lavaggio, inodore, applicata a rullo, pennello, su superfici intonacate a civile già preparate ed isolate, compresa la protezione di superfici non interessate, ritocchi a fine lavoro, materiali di consumo. Pittura acrilica e polveri al quarzo. <i>(Euro dodici/00)</i>	mq	12.00

## LAVORI DI RIFACIMENTO COPERTURA SCUOLA DELL'INFANZIA

*Elenco dei Prezzi*

COD.E.P.	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO Euro
5	<b>SICUREZZA</b>		
5.1	F.P.O DI PONTEGGIO F.p.o di ponteggio metallico a norma, secondo le indicazioni del Pimus, questo compreso. <i>(Euro dieci e cinquanta centesimi)</i>	mq.	10.50

Turriaco, 11/03/2017

IL PROGETTISTA, D.L. e RUP

L'IMPRESA

LAVORI DI RIFACIMENTO COPERTURA SCUOLA DELL'INFANZIA

*Elenco dei Prezzi*

---

**INDICE DEI RAGGRUPPAMENTI**

---

	DESCRIZIONE	N. PAGINA
1	RIMOZIONI	1
2	OPERE MURARIE	2
3	COPERTURA	3
4	VARIE	4
5	SICUREZZA	5