

Computo metrico

PROGETTO PER L'ESECUZIONE DI OPERE DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA CHIESA DELLA SANTA CROCE DI FAVAZZINA

| N° | Tariffa | Descrizione dei lavori | Dimensioni | | | | Quantità | Annotazioni |
|----|--------------------|---|------------|--------------------------------------|----------|--------------------------------------|---|-------------|
| | | | P.U. | Lunghz. | Larghez. | A lt./Peso | | |
| 1 | P.03.10.30. a | LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita: Per il 1° mese o frazione | | 12,60 4,70 | | 8,10 8,10 | 102,060 38,070 | |
| | | | | | Sommano | mq | 140,130 | |
| 2 | P.03.10.30. 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° durata stimata mesi due | 3,000 | 140,13 | | | 420,390 | |
| | | | | | Sommano | mq/30gg | 420,390 | |
| 3 | R.05.090.0 10.b | Riparazione di manto di copertura di tetti a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza e forma, con il reimpiego di manufatti di recupero e sostituzione dei manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti Con sostituzione fino al 40% di tegole nuove | 0,400 | 174,00 | | | 69,600 | |
| | | | | | Sommano | m² | 69,600 | |
| 4 | R.04.010.0 30.a | Sostituzione del tavolato in legno spessore 2,5÷3 cm, incluse le opere di raccordo con l'assito esistente per dare il lavoro finito a regola d'arte, esclusa rimozione: in legno d'abete, compresa battentatura | 0,400 | 174,00 | | | 69,600 | |
| | | | | | Sommano | m² | 69,600 | |
| 5 | R.02.090.0 40.a | Smontaggio della grossa armatura in legno di tetto, compresi ferramenta, smuratura delle strutture stesse, cernita del materiale riutilizzabile il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. per strutture semplici quali arcarecci, travi, ecc. | 2,000 | 0,62 0,76 2,02 0,35 0,57 | | 0,40 0,40 0,40 0,40 0,40 | 0,496 0,304 0,808 0,140 0,228 | |
| | | | | | Sommano | m³ | 1,976 | |
| 6 | R.02.090.0 40.b | Smontaggio della grossa armatura in legno di tetto, compresi ferramenta, smuratura delle strutture stesse, cernita del materiale riutilizzabile il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. per strutture composte quali capriate | 4,000 | 0,74 | | 0,40 | 1,184 | |
| | | | | | Sommano | m³ | 1,184 | |
| 7 | E.11.010.0 | | | | | | | |

| N° | Tariffa | Descrizione dei lavori | Dimensioni | | | | Quantità | Annotazioni | |
|----|------------|--|---|----------|----------|----------------|----------------|-------------|--|
| | | | P.U. | Lunghez. | Larghez. | A It./Peso | | | |
| 8 | 30.a | Grossa orditura di tetto in legno di castagno, fornita e posta in opera, squadrata con l'ascia a sezione pressochè uniforme, compreso la grossa chioderia e l'eventuale occorrente ferramenta di staffatura nonchè la spalmatura con carbolineum o simili delle parti da murare, con esclusione delle opere murarie a struttura composta (capriate, puntoni) | 4,000 | 0,74 | | 0,40 | 1,184 | | |
| | E.11.010.0 | | | | Sommano | m ³ | 1,184 | | |
| 8 | 30.b | Grossa orditura di tetto in legno di castagno, fornita e posta in opera, squadrata con l'ascia a sezione pressochè uniforme, compreso la grossa chioderia e l'eventuale occorrente ferramenta di staffatura nonchè la spalmatura con carbolineum o simili delle parti da murare, con esclusione delle opere murarie a struttura semplice (arcarecci e terzere) | 2,000 | 0,62 | | 0,40 | 0,496 | | |
| | E.11.010.0 | | | | | 0,76 | 0,40 | 0,304 | |
| | | | | | | 2,02 | 0,40 | 0,808 | |
| | | | | | | 0,35 | 0,40 | 0,140 | |
| | | | | | | 0,57 | 0,40 | 0,228 | |
| | | | | | | Sommano | m ³ | 1,976 | |
| 9 | E.11.030.0 | 10.b | Applicazione di liquido antiparassitario per la prevenzione e la conservazione delle strutture lignee mediante accurata pulizia delle superfici da trattare con scortecciatore o cartavetro, stesura a tre passate intervallate per favorire il massimo assorbimento del prodotto ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'intervento a perfetta regola d'arte con vernice antitarlo a finitura cerata | 0,400 | 174,00 | | 69,600 | | |
| 10 | E.12.010.0 | 10.b | 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 | 34,00 | | | 34,000 | | |
| | | | | | Sommano | m ² | 34,000 | | |
| 11 | E.07.010.0 | 10.a | Massetto sottile di sottofondo in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, dello spessore di almeno 2 cm, tirata con regolo per la livellazione della superficie: con malta fine di calce e pozzolana, su superfici orizzontali | | | | | | |

| N° | Tariffa | Descrizione dei lavori | Dimensioni | | | | Quantità | Annotazioni | |
|----|--------------------|--|------------|----------|----------|------------|----------|-------------|--|
| | | | P.U. | Lunghez. | Larghez. | A It./Peso | | | |
| 12 | E.10.010.0 10.a | Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con lana di vetro, trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 100 kg/m³: spessore 30 mm | | 34,00 | | | 34,000 | | |
| | | | | | Sommano | m² | 34,000 | | |
| 13 | E.11.070.0 40.h | Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno in rame da 8/10 anticato via Aspromonte abside | | 34,00 | | | 34,000 | | |
| | | | | | Sommano | m² | 34,000 | | |
| 14 | E.01.050.0 70.b | Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico compreso l'onere di carico e scarico dei materiali valutazione a volume | | 14,00 | | | 14,000 | | |
| | | | | 1,55 | | | 1,550 | | |
| | | | | 2,30 | | | 2,300 | | |
| | | | | 2,60 | | | 2,600 | | |
| | | | | 3,90 | | | 3,900 | | |
| | | | | 2,60 | | | 2,600 | | |
| | | | | 1,80 | | | 1,800 | | |
| | | | | | Sommano | m | 28,750 | | |
| | | | | 4,000 | 0,74 | 0,30 | 0,888 | | |
| | | | | 2,000 | 0,62 | 0,30 | 0,372 | | |
| | | 0,76 | 0,30 | 0,228 | | | | | |
| | | 2,02 | 0,30 | 0,606 | | | | | |
| | | 0,35 | 0,30 | 0,105 | | | | | |
| | | 0,57 | 0,30 | 0,171 | | | | | |
| 15 | R.02.140.0 20.a | Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta, provenienti da demolizioni, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, anche a mano, viaggio, spandimento del materiale e scarico, esclusi gli oneri di discarica autorizzata Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta | | 0,300 | 174,00 | 0,03 | 1,566 | | |
| | | | | | | Sommano | m³ | 3,936 | |
| | | | | 4,000 | 0,74 | 0,30 | 0,888 | | |
| | | | | 2,000 | 0,62 | 0,30 | 0,372 | | |
| | | | | | 0,76 | 0,30 | 0,228 | | |
| | | | | | 2,02 | 0,30 | 0,606 | | |
| | | | | | 0,35 | 0,30 | 0,105 | | |
| | | | | | 0,57 | 0,30 | 0,171 | | |
| | | | | 0,300 | 174,00 | 0,03 | 1,566 | | |
| | | | | | | Sommano | m³ | 3,936 | |
| 16 | R.06.010.0 40.a | Grande riparazione di infissi di qualunque genere con lo smontaggio e il rimontaggio dei vari elementi che compongono l'infisso, per l'eventuale | | | | | | | |

| N° | Tariffa | Descrizione dei lavori | Dimensioni | | | | Quantità | Annotazioni |
|----|---------|---|------------|----------|----------|------------|----------|----------------|
| | | | P.U. | Lunghez. | Larghez. | A It./Peso | | |
| | | sostituzione dei pezzi, che saranno pagati a parte, nonchè l'incollaggio, il rinzeppamento e l'incavicchiamento degli incastri con le parti lavorate ben rifinite Grande riparazione di infissi di qualunque genere | 3,000 | 2,77 | | | 8,310 | |
| | | LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA | | | | | Sommano | m ² |
| | | 16/05/2012 | | | | | | |