

ELENCO PREZZI

OGGETTO: INTERVENTI DI ADEGUAMENTO ALLA PREVENZIONE INCENDI E
MANUTENZIONE STRAORDINARIA IMMOBILE EX COMICENT
COMUNE DI PESCIA - OPERE DI IMMEDIATO AVVIO -
IMPERMEABILIZZAZIONE CANALI DICOPERTURA E PORZIONE
COPERTURA LATO NORD

COMMITTENTE: Comune di Pescia - Piazza Mazzini, 1

Data, 29/10/2017

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 01.01	Pulizia meccanica manuale della membrana esistente ardesiata e non ardesiata previo rinvenimento a caldo del sottofondo mediante fiaccolatura. euro (cinque/00)	mq	5,00
Nr. 2 01.02	Rimozione di pacchetto di isolamento termico e di impermeabilizzazione esistente fino a 2 strati di guaina, pannello in polietilene e/o poliuretano di spessore fino a 8 cm, compreso calo a terra ed oneri di scarica. euro (dodici/00)	mq	12,00
Nr. 3 02.01	Riprese a toppe, previo taglio dei sottostanti strati di guaina esistente, con rimozione delle parti in completo distacco al fine di eliminare grinze, bolle d'aria o di acqua e regolarizzazione delle superficie per la successiva lavorazione. La presente voce comprende il calo a terra e gli oneri di scarica del materiale di risulta. Le riprese, con sviluppo fino a 50 cm, vengono realizzate con applicazione a fiamma di membrana impermeabilizzante bituminosa di tipo plastomerico con aramtura in non tessuto di poliestere a filo continuo e rinforzata con fibre di vetro: _ spessore 4 mm; _ flessibilità a freddo -10°C. Tipo Novaglass modello Novater o equivalenti euro (quattordici/00)	ml	14,00
Nr. 4 02.02	Fornitura e posa in opera, con sollevamento in quota, di sistema pendenzato e preassemblato, costituito da una base in polistirene sagomato e pannello isolante in poliuretano all'estradosso con rivestimento sulla faccia superiore con velo di vetro bitumato accoppiato, idoneo all'applicazione per sfiammatura e sulla faccia inferiore con velo vetro saturato. Densità 45 kg/mc, resistenza a compressione 150 kPa spessore variabile da 40 mm a 80 mm. Tipo Stiferite modello Classe B o equivalenti. La presente voce comprende il fissaggio al supporto sottostante mediante adesivo liquido. Sviluppo in larghezza 40 cm max. euro (quindici/00)	ml	15,00
Nr. 5 02.02.01	Fornitura e posa in opera, con sollevamento in quota, di sistema pendenzato e preassemblato, costituito da una base in polistirene sagomato e pannello isolante in poliuretano all'estradosso con rivestimento sulla faccia superiore con velo di vetro bitumato accoppiato, idoneo all'applicazione per sfiammatura e sulla faccia inferiore con velo vetro saturato. Densità 45 kg/mc, resistenza a compressione 150 kPa spessore variabile da 40 mm a 80 mm. Tipo Stiferite modello Classe B o equivalenti. La presente voce comprende il fissaggio al supporto sottostante mediante ancoraggio meccanico con placche in polipropilene 70x70 con viti autoperforanti in ragione di n°4 al mq. euro (ventidue/00)	mq	22,00
Nr. 6 02.03	Fornitura e posa in opera, con sollevamento in quota, di membrana impermeabilizzante in bitume elasto/plastomero composto da lega poliolefinica, armatura in non tessuto di poliestere da filo continuo rinforzato con fibre di vetro. La finitura superficiale esterna è del tipo non autoprotetto. Sviluppo in larghezza max 80 cm. _ spessore: 4 mm; _ flessione a freddo -20°C; Tipo Novaglass modello Nova E o equivalenti. euro (quindici/00)	ml	15,00
Nr. 7 02.03.01	Fornitura e posa in opera, con sollevamento in quota, di membrana impermeabilizzante in bitume elasto/plastomero composto da lega poliolefinica, armatura in non tessuto di poliestere da filo continuo rinforzato con fibre di vetro. La finitura superficiale esterna è del tipo non autoprotetto. _ spessore: 4 mm; _ flessione a freddo -20°C; Tipo Novaglass modello Nova E o equivalenti. euro (sedici/00)	mq	16,00
Nr. 8 02.04	Fornitura e posa in opera, con sollevamento in quota, di membrana impermeabilizzante in bitume elasto/plastomero composto da lega poliolefinica ad elevata resistenza agli UV, tripla armatura in non tessuto di poliestere da filo continuo rinforzato con fibre di vetro. La finitura superficiale esterna è rivestita da granuli di ardesia "Black Diamond". La presente voce comprende anche il raccordo ed il rivestimento dei bocchettoni di scarico in tubazione metallica. _ spessore: 5 mm; _ flessibilità a freddo: -30°C; Tipo Novaglass modello Nova E 30 o equivalenti. euro (ventitre/00)	mq	23,00
Nr. 9 02.05	Fornitura e posa in opera, con sollevamento in quota, di sistema di sigillatura dei giunti del tipo "a ponte" costituito da pasta bituminosa tixotropica semidensa, resistente al continuo contatto con acqua e alle alte temperature. Applicazione a pennello con doppia mano ed interposta armatura in tessuto non tessuto in poliestere antifessura. Sviluppo 25 cm. _ flessibilità a freddo -10°C; _ mantenimento delle prestazioni alle alte temperature (fino a 140°C). Tipo Novaglass modello Easygum o equivalenti. euro (dodici/00)	ml	12,00
Nr. 10 02.06	Fornitura e posa in opera, con sollevamento in quota, di lamiera in acciaio zincato per la formazione di appoggio alla guaina e alla conversa in alluminio in corrispondenza del punto di congiunzione fra la vetrata obliqua a Nord e la copertura della zona uffici. La presente voce comprende la saldatura ai profili del serramento esistente su 3 lati ed il ripristino a freddo della zincatura per le porzioni saldate. Dimensioni 900x300x4. euro (sei/00)	kg	6,00
Nr. 11 02.07	Fornitura e posa in opera, con sollevamento in quota, di conversa in lamiera di alluminio preverniciato spessore 8/10 compreso formazione dei giunti, sovrapposizioni, sagomature e fissaggio alla lamiera zincata di appoggio con strato di separazione da guaina sottostante. euro (centodieci/00)	mq	102,00
Nr. 12 03.01	Smontaggio di parapetto metallico esistente fissato al supporto con piastra e tirafondi filettati, compreso accatastamento nell'area di cantiere. euro (sette/50)	ml	7,50

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 13 03.02	Montaggio di parapetto metallico, precedentemente rimosso, compreso foratura del supporto con fissaggio dei supporti mediante ancoraggi di tipo meccanico e/o chimico. euro (quattordici/00)	ml	14,00
Nr. 14 03.04	Impermeabilizzazione del piede dei montati di parapetto mediante pasta bituminosa tipo Novaglass modello Easygum o equivalenti. euro (venticinque/00)	cadauno	25,00
Nr. 15 04.01	Fornitura e posa in opera di elemento palo per la realizzazione di linea vita flessibile orizzontale con base piana per fissaggio a supporti planari orizzontali. Struttura in acciaio zincato, con dispositivo di testa fine linea/inizio linea. Altezza palo 35 cm completo di piastra 250x150 preforata. La presente voce comprende inoltre: _ il sistema di piastra e contropiastra (in acciaio con mano di antiruggine tipo minio) per il fissaggio alla struttura portante sotto greca costituito da una doppia piastra 400x400x10 e buloni diam 14 classe 8.8; _ accesso al controsoffitto ispezionabile sottostante in pannelli 60x60 mediante trabattello fino a 8 m di altezza; _ taglio del pacchetto di copertura per alloggiamento palo; _ ripristino delle impermeabilizzazioni e sigillatura del palo mediante pasta tipo Novaglass modello Easygum o equivalenti. Tipo Sicurdelta modello SD76 o equivalenti euro (cinquecentoquaranta/00)	cadauno	540,00
Nr. 16 04.02	Fornitura e posa in opera di elemento palo per la realizzazione di linea vita flessibile orizzontale con base piana per fissaggio a supporti planari orizzontali. Struttura in acciaio zincato, con dispositivo intermedio. Altezza palo 35 cm completo di piastra 250x150 preforata. La presente voce comprende inoltre: _ il sistema di piastra e contropiastra (in acciaio con mano di antiruggine tipo minio) per il fissaggio alla struttura portante sotto greca costituito da una doppia piastra 400x400x10 e buloni diam 14 classe 8.8; _ accesso al controsoffitto ispezionabile sottostante in pannelli 60x60 mediante trabattello fino a 8 m di altezza; _ taglio del pacchetto di copertura per alloggiamento palo; _ ripristino delle impermeabilizzazioni e sigillatura del palo mediante pasta tipo Novaglass modello Easygum o equivalenti. Tipo Sicurdelta modello SD76 o equivalenti euro (cinquecentonovantacinque/00)	cadauno	595,00
Nr. 17 04.03	Fornitura e posa in opera di cavo con diametro nominale di 8 mm composto da 7 trefoli ciascuno dei quali composto da 7 fili. Fornito con una estremità già crimpata e l'altra da redanciare durante la posa in opera tramite terminale di serraggio del cavo. La presente voce comprende la quota parte di accessori e componenti necessari per l'installazione della linea a regola d'arte. Tipo sicurdelta modello SD o equivalenti euro (diciotto/00)	ml	18,00
Nr. 18 04.04	Fornitura e posa in opera di kit costituito da assorbitore e tenditore (elemento a due forcelle tornite e fresate con canula chiusa, necessario per ottenere una giusta regolazione della tensione del cavo. Si installa direttamente fra la testa del supporto ed il terminale di serraggio del cavo. In entrambi i perni filettati sono presenti forature per apporre il sigillo di garanzia). I componenti sono realizzati in acciaio inox. euro (cinquecentoventi/00)	cadauno	520,00
Nr. 19 05.01	Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b)pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare). a) Scarifica con martello demolitore e finitura manuale di superfici degradate di c.a. fino a raggiungere la superficie sana e compatta. Voce n° TOS16_02B10.003.001 da prezzario Provincia Pistoia 2016 euro (diciannove/46)	mq	19,46
Nr. 20 05.02	Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b)pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare) b) pulizia con idropulitrice a 200 atm o sabbiatrica per la preparazione del c.l.s. compatto a successivi trattamenti. Voce n° TOS16_02B10.003.002 da prezzario Provincia Pistoia 2016 euro (sei/24)	mq	6,24
Nr. 21 05.03	Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)		

