

ELENCO PREZZI

OGGETTO: "LAVORI DI RIFACIMENTO DEL MANTO DI COPERTURA E LINEE VITA DEL PADIGLIONE TANZI PRESSO L'EX O.N.P. DI VIA OTTORINO ROSSI N°9 A VARESE

COMMITTENTE: Agenzia di Tutela della Salute dell'Insubria (ATS Insubria) Via Ottorino Rossi, 9 21100 Varese (VA)

Como, 08/01/2025

IL TECNICO
Arch. Mauro Maesani

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 LOM241.1C. 01.090.0010. a	VERIFICA DI STABILITA' INTONACI E SCROSTAMENTO Verifica di stabilità degli intonaci con battitura e delimitazione con segno colorato della zona da rimuovere, compresi i piani di lavoro: - su pareti esterne di facciata, con disponibilità di ponteggio, compresi eventuali piani di lavoro integrativi euro (zero/79)	m2	0,79
Nr. 2 LOM241.1C. 01.090.0020. a	Scrostamento di intonaco interno od esterno, di qualsiasi tipo, sia rustico che civile. Compresi i piani di lavoro, l'umidificazione, la scrostatura fino al vivo della muratura; la spazzolatura finale, il lavaggio e la pulizia della superficie scrostata; la movimentazione delle macerie nell'ambito del cantiere; il carico e trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento - in buono stato di conservazione. euro (tredici/40)	m2	13,40
Nr. 3 LOM241.1C. 11.200.0050. a	ACCESSORI PER COPERTURE Fermaneve con elementi isolati in: - rame euro (quattro/79)	cadauno	4,79
Nr. 4 LOM241.1C. 11.200.0050. b	idem c.s. ...isolati in: - lamiera preverniciata euro (due/35)	cadauno	2,35
Nr. 5 LOM241.1C. 11.200.0100	Barriera al vapore con telo sottotegola tristrato impermeabile e traspirante, per tetti a falda ventilati, composto da lamina traspirante rivestita su entrambe le facce con film polipropilenico e trattamento repellente per insetti. Peso 150 g/m², applicato a secco e fissato con chiodi alla sottostante struttura, compresi sormonti e assistenze murarie alla posa. euro (sette/37)	m²	7,37
Nr. 6 LOM241.1C. 11.710.0040	RICERCA PERDITE - PULIZIE Pulizia di coperture piane, con rimozione totale di ogni materiale di qualsiasi natura e consistenza, pulizia a fondo del piano e dei canali di scarico. Compreso l'abbassamento e l'allontanamento dal cantiere dei materiali di risulta. euro (quattro/70)	m2	4,70
Nr. 7 LOM241.1C. 11.710.0040	Pulizia di coperture piane, con rimozione totale di ogni materiale di qualsiasi natura e consistenza, pulizia a fondo del piano e dei canali di scarico. Compreso l'abbassamento e l'allontanamento dal cantiere dei materiali di risulta. euro (quattro/70)	m²	4,70
Nr. 8 LOM241.1C. 13.710.0010	Lisciatura del piano di pendenza, dopo la demolizione del manto per il rifacimento dello stesso, realizzata con malta cementizia, spessore minimo cm. 2 euro (dodici/33)	m²	12,33
Nr. 9 LOM241.1C. 14.100.0010. g	PEZZI SPECIALI GRONDE, PLUVIALI, LATTONERIE Pezzi speciali per canali di gronda e tubi pluviali, costruiti con fascette saldate, curve, controcurve, saltafascia e simili; in opera, comprese assistenze murarie in: - lastra in acciaio inox AISI 304 - spess. 0,6-0,8 mm (peso = 4,71- 6,28 kg/m²) euro (ventinove/58)	kg	29,58
Nr. 10 LOM241.1C. 14.100.0020. g	PEZZI SPECIALI GRONDE, PLUVIALI, LATTONERIE Pezzi speciali per camini, mansarde, abbaini e simili; in opera, comprese assistenze murarie, in: - lastra in acciaio inox AISI 304 - spess. 0,6-0,8 mm (peso = 4,71- 6,28 kg/m²) euro (ventitre/31)	kg	23,31
Nr. 11 LOM241.1C. 14.700.0010	Revisione di canali di gronda, converse, scossaline, grembiali ed in genere tutti i manufatti da lattoniere, compreso pulizia, affrancatura, legatura, fissaggio dove occorrenti. Esclusi ponteggi esterni o mezzi speciali. euro (cinque/16)	m	5,16
Nr. 12 LOM241.1C. 14.700.0030	Revisione di pluviali esterni, in qualsiasi materiale, con smontaggio dei tubi, rimozione collari, chiusura fori, nuova affrancatura e rimontaggio dei tubi. Compresa la fornitura dei materiali occorrenti e l'assistenza muraria. Esclusi ponteggi esterni o mezzi speciali. euro (otto/01)	m	8,01
Nr. 13 LOM241.1C. 14.700.0040	Pulizia di canali di gronda, converse, compreso carico e trasporto a discarica dei materiali di risulta. Compresi i piani di lavoro, esclusi ponteggi esterni o mezzi speciali. euro (due/83)	m	2,83
Nr. 14 LOM241.1C. 14.700.0050	Sostituzione di tratti di pluviali incassati nella muratura, in qualsiasi materiale, operando a seconda delle necessità dall'esterno o all'interno del fabbricato. Compresa la demolizione della muratura, rimozione del tratto di tubazione o pezzo speciale ammalorata, montaggio e sigillatura della nuova tubazione o pezzo speciale, chiusura del foro, ripristino dell'intonaco con accurato raccordo all'esistente, rappezzo della finitura superficiale quanto più simile all'esistente. Compresa la fornitura di tutti i materiali occorrenti e dei piani di lavoro. Esclusi ponteggi esterni o mezzi speciali, e la finitura superficiale interna o esterna se costituita da rivestimenti in ceramica, pietra o similari. euro (centoventiuno/64)	m	121,64
Nr. 15 LOM241.1C.	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA Oneri per conferimento in impianti autorizzati dei seguenti rifiuti urbani e speciali non pericolosi:		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
27.050.0100. d	- rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione (CER 170904) presso impianto di smaltimento autorizzato per rifiuti inerti, secondo il giudizio di ammissibilità in discarica rilasciato dal laboratorio di analisi ai sensi del D.M. 27/09/2010 euro (tre/47)	100 kg	3,47
Nr. 16 LOM241.1C. 27.050.0100. k	Oneri per conferimento in impianti autorizzati dei seguenti rifiuti urbani e speciali non pericolosi: - guaina bituminosa (CER 170302), presso impianto di smaltimento autorizzato per rifiuti non pericolosi euro (diciannove/15)	100 kg	19,15
Nr. 17 LOM241.OC .EEA.a01.C3 341.R0000.0 135.-	OPERA: Telaio per lucernario di metallo generico; impiego: lucernari rettangolari; lato x [cm] = 135 lato y [cm] = 85. LAVORO: Installazione. SPECIFICHE TECNICHE: apertura con maniglia interna o esterna. OP1 OPERA: Telaio per lucernario di metallo generico; impiego: lucernari rettangolari; lato x [cm] = 135 lato y [cm] = 85. SPECIFICHE TECNICHE: apertura con maniglia interna o esterna. RM2 Monoblocco lucernario apribile di plastica generico; finitura: trasparente opale; geometria/forma/aspetto: cupola rettangolare a parete semplice; impiego: copertura; dimensione (x) [cm] = 135 dimensione (y) [cm] = 85 spessore [mm] = 4. Incluso: accessori di fissaggio (morsetti guarnizioni) SPECIFICHE TECNICHE: morsetti e guarnizioni di tenuta per fissare l'elemento senza forarlo LV1 LAVORO: Installazione. SPECIFICHE TECNICHE: - euro (quattrocentonovantacinque/01)	1 cad	495,01
Nr. 18 LOM241.OC .EEA.a02.C0 915.G0000.0 000.a	OPERA: Strato di massetto, alleggerito di cemento generico; funzione: formazione pendenze; impiego: lastrici; spessore medio [cm] = 6. Incluso: impasto. LAVORO: Posa. Incluso: formazione della guscia. SPECIFICHE TECNICHE: superficie tirata a frattazzo fine. OP1 OPERA: Strato di massetto, alleggerito di cemento generico; funzione: formazione pendenze; impiego: lastrici; spessore medio [cm] = 6. Incluso: impasto. SPECIFICHE TECNICHE: - PO2 PRODOTTO SEMILAVORATO: Impasto in opera di argilla espansa; impiego: massetti di finitura/monostrato. LAVORO: Formazione con mezzo meccanico. SPECIFICHE TECNICHE: dosaggio per impasto di [m³] = 1 : cemento [kg] = 250. LV1 LAVORO: Posa. Incluso: formazione della guscia. SPECIFICHE TECNICHE: superficie tirata a frattazzo fine. RP2 Pompa autocarrata SPECIFICHE TECNICHE: per quantità di calcestruzzo [m³] <= 30 ; criterio di misurazione: per metro cubo pompato di calcestruzzo euro (trentacinque/75)	1 m²	35,75
Nr. 19 LOM241.OC .EEA.a02.C1 215.Za000.1 500.-	OPERA: Strato di copertura, tegole marsigliesi di materiale generico. Escluso: listelli portategole; colmi; pezzi speciali. LAVORO: Posa. Incluso: sigillatura. SPECIFICHE TECNICHE: tegole [cad/m²] = 15. OP1 OPERA: Strato di copertura, tegole marsigliesi di materiale generico. Escluso: listelli portategole; colmi; pezzi speciali. SPECIFICHE TECNICHE: tegole [cad/m²] = 15. RM2 Tegola marsigliesi di ceramica terracotta/laterizio SPECIFICHE TECNICHE: - PO2 PRODOTTO SEMILAVORATO: Malta, bastarda di cemento generico. LAVORO: Formazione, con mezzo meccanico. SPECIFICHE TECNICHE: confezionata in betoniera; dosaggio per m³: cemento [kg] = 100 calce eminentemente idraulica [kg] = 350. LV1 LAVORO: Posa. Incluso: sigillatura. SPECIFICHE TECNICHE: - euro (trentasette/39)	1 m²	37,39
Nr. 20 LOM241.OC .EEA.a02.C1 820.F0000.0 255.-	OPERA: Strato di impermeabilizzazione, manto di bitume generico; impiego: coperture. Incluso: strato di colla bituminosa permanentemente plastica in ragione di 1 kg/m². LAVORO: Posa. Incluso: saldatura dei giunti a fiamma con cannello di sicurezza, formazione di colli perimetrali di raccordo, sfridi ed i sormonti sia longitudinali che trasversali, operazioni e forniture necessarie per dare l'opera compiuta in ogni sua parte. Escluso: ponteggi perimetrali di facciata; formazione di tutti i piani di lavoro, di qualsiasi tipo, fino alla altezza di 4,00 m. SPECIFICHE TECNICHE: per coperture pedonabili esposte e non ai raggi solari. OP1 OPERA: Strato di impermeabilizzazione, manto di bitume generico; impiego: coperture. Incluso: strato di colla bituminosa permanentemente plastica in ragione di 1 kg/m². SPECIFICHE TECNICHE: per coperture pedonabili esposte e non ai raggi solari. RM2 Membrana biarmata di bitume plastomerico (BPP); spessore [mm] = 4; flessibilità a freddo [°C] = -20 resistenza al fuoco [classe] = B ROOF T1-T3 SPECIFICHE TECNICHE: resistente ai raggi UV; resistenza al fuoco certificata; B ROOF T1-T2-T3 RM2 Collante di bitume ossidato; funzione: impermeabilizzante SPECIFICHE TECNICHE: bitume ossiato ad alto punto di fusione LV1 LAVORO: Posa. Incluso: saldatura dei giunti a fiamma con cannello di sicurezza, formazione di colli perimetrali di raccordo, sfridi ed i sormonti sia longitudinali che trasversali, operazioni e forniture necessarie per dare l'opera compiuta in ogni sua parte. Escluso: ponteggi perimetrali di facciata; formazione di tutti i piani di lavoro, di qualsiasi tipo, fino alla altezza di 4,00 m. SPECIFICHE TECNICHE: - euro (trentanove/63)	1 m²	39,63
Nr. 21 LOM241.OC .EEA.a02.C1	OPERA: Strato di impermeabilizzazione, manto di bitume generico; impiego: coperture. Incluso: strato di colla bituminosa permanentemente plastica in ragione di 1 kg/m². LAVORO: Posa. Incluso: saldatura dei giunti a fiamma con cannello di sicurezza, formazione di colli perimetrali di raccordo, sfridi ed		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
820.F0000.0 265.-	i sormonti sia longitudinali che trasversali, operazioni e forniture necessarie per dare l'opera compiuta in ogni sua parte. Escluso: ponteggi perimetrali di facciata; formazione di tutti i piani di lavoro, di qualsiasi tipo, fino alla altezza di 4,00 m. SPECIFICHE TECNICHE: per coperture pedonabili esposte ai raggi solari, ad alto potere riflettivo. OP1 OPERA: Strato di impermeabilizzazione, manto di bitume generico; impiego: coperture. Incluso: strato di colla bituminosa permanentemente plastica in ragione di 1 kg/m². SPECIFICHE TECNICHE: per coperture pedonabili esposte ai raggi solari, ad alto potere riflettivo. RM2 Membrana armata di bitume ibrido HCB; finitura: ardesiata; geometria/forma/aspetto: telo; funzione: impermeabilizzante; impiego: copertura; fornitura: in rotoli; spessore [mm] = 3; flessibilità a freddo [°C] = -20 stabilità di forma a caldo [°C] = 140 resistenza a trazione a rottura L/T (-20%) [N/50 mm] = 750/500 SPECIFICHE TECNICHE: resistenza al fuoco certificata; B ROOF T1-T2-T3 RM2 Collante di bitume ossidato; funzione: impermeabilizzante SPECIFICHE TECNICHE: bitume ossiato ad alto punto di fusione LV1 LAVORO: Posa. Incluso: saldatura dei giunti a fiamma con cannello di sicurezza, formazione di colli perimetrali di raccordo, sfridi ed i sormonti sia longitudinali che trasversali, operazioni e forniture necessarie per dare l'opera compiuta in ogni sua parte. Escluso: ponteggi perimetrali di facciata; formazione di tutti i piani di lavoro, di qualsiasi tipo, fino alla altezza di 4,00 m. SPECIFICHE TECNICHE: - euro (trenta/58)	1 m²	30,58
Nr. 22 LOM241.OC .EEA.a02.C9 716.D0017.0 000.-	OPERA: Dispositivo antianimale, griglia parapasseri di plastica polivinilcloruro (PVC). LAVORO: Posa. SPECIFICHE TECNICHE: - OP1 OPERA: Dispositivo antianimale, griglia parapasseri di plastica polivinilcloruro (PVC). SPECIFICHE TECNICHE: - RM2 Griglia parapasseri di plastica polivinilcloruro plastificato (PVC); geometria/forma/aspetto: pettine SPECIFICHE TECNICHE: - LV1 LAVORO: Posa. SPECIFICHE TECNICHE: - euro (quattro/41)	1 m	4,41
Nr. 23 LOM241.OC .EEA.a02.E4 805.Qa000.0 505.-	OPERA: Strato di orditura, listelli di legno naturale generico; impiego: sottomanti per manto in tegole piane marsigliesi. LAVORO: Posa. Incluso: tagli; adattamenti; sfridi; chiodatura alla sottostante struttura. SPECIFICHE TECNICHE: listelli con interassi adatti ai manti di copertura. OP1 OPERA: Strato di orditura, listelli di legno naturale generico; impiego: sottomanti per manto in tegole piane marsigliesi. SPECIFICHE TECNICHE: listelli con interassi adatti ai manti di copertura. RM2 Listello di legno naturale abete; dimensione (x) [m] = 2 ÷ 4 SPECIFICHE TECNICHE: - RM2 Ferramenta chiodo di metallo ferro; funzione: fissaggio; impiego: sparachiodi SPECIFICHE TECNICHE: - LV1 LAVORO: Posa. Incluso: tagli; adattamenti; sfridi; chiodatura alla sottostante struttura. SPECIFICHE TECNICHE: - euro (dieci/13)	1 m²	10,13
Nr. 24 LOM241.OC .EEA.a02.E4 805.Qa000.1 750.-	OPERA: Strato di orditura, tavole di legno naturale generico; impiego: sottomanto continuo. LAVORO: Posa. Incluso: tagli; adattamenti; sfridi; chiodatura alla sottostante struttura. SPECIFICHE TECNICHE: tavole accostate per falde. OP1 OPERA: Strato di orditura, tavole di legno naturale generico; impiego: sottomanto continuo. SPECIFICHE TECNICHE: tavole accostate per falde. RM2 Ferramenta chiodo di metallo ferro; funzione: fissaggio; impiego: sparachiodi SPECIFICHE TECNICHE: - LV1 LAVORO: Posa. Incluso: tagli; adattamenti; sfridi; chiodatura alla sottostante struttura. SPECIFICHE TECNICHE: - RT2 Tavola; spessore [m] = 0,025 lunghezza [m] = 4,0 SPECIFICHE TECNICHE: tavole abete sottomisure (fodere); criterio di misurazione: valutate a metro cubo euro (trentadue/88)	1 m²	32,88
Nr. 25 LOM241.OC .EEA.a02.I78 17.Sb010.00 00.-	OPERA: Grondaia di lega ferrosa acciaio inox AISI 304; spessore [mm] = 0,6; peso [kg/m²] = 4,71. Incluso: accessori di fissaggio; cicogne e tiranti. Escluso: pezzi speciali, lattonerie speciali. LAVORO: Posa. Incluso: sfrido; posa braccioli, converse, scossaline, copertine. Escluso: ponteggi perimetrali di facciata. SPECIFICHE TECNICHE: tutti lavorati con sagome e sviluppi normali, in opera. OP1 OPERA: Grondaia di lega ferrosa acciaio inox AISI 304; spessore [mm] = 0,6; peso [kg/m²] = 4,71. Incluso: accessori di fissaggio; cicogne e tiranti. Escluso: pezzi speciali, lattonerie speciali. SPECIFICHE TECNICHE: - RM2 Tubo di lega ferrosa acciaio inox AISI 304; geometria/forma/aspetto: lamiera sagomata sezione tonda sezione quadrata; impiego: pluviali; spessore [mm] = 0,6 ÷ 0,8 SPECIFICHE TECNICHE: lavorati con sagome normali, pronti per la posa in opera LV1 LAVORO: Posa. Incluso: sfrido; posa braccioli, converse, scossaline, copertine. Escluso: ponteggi perimetrali di facciata. SPECIFICHE TECNICHE: tutti lavorati con sagome e sviluppi normali, in opera. euro (settantaquattro/23)	1 m²	74,23
Nr. 26 LOM241.OC .EEA.a02.I78 17.Sb010.00 10.-	OPERA: Grondaia di lega ferrosa acciaio inox AISI 304; spessore [mm] = 0,8; peso [kg/m²] = 6,28. Incluso: accessori di fissaggio; cicogne e tiranti. Escluso: pezzi speciali, lattonerie speciali. LAVORO: Posa. Incluso: sfrido; posa braccioli, converse, scossaline, copertine. Escluso: ponteggi perimetrali di facciata. SPECIFICHE TECNICHE: tutti lavorati con sagome e sviluppi normali, in opera. OP1 OPERA: Grondaia di lega ferrosa acciaio inox AISI 304; spessore [mm] = 0,8; peso [kg/m²] = 6,28. Incluso: accessori di fissaggio; cicogne e tiranti. Escluso: pezzi speciali, lattonerie speciali.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RM2 Tubo di lega ferrosa acciaio inox AISI 304; geometria/forma/aspetto: lamiera sagomata sezione tonda sezione quadrata; impiego: pluviali; spessore [mm] = 0,6 ÷ 0,8</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: lavorati con sagome normali, pronti per la posa in opera</p> <p>LV1 LAVORO: Posa. Incluso: sfrido; posa braccioli, converse, scossaline, copertine. Escluso: ponteggi perimetrali di facciata.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: tutti lavorati con sagome e sviluppi normali, in opera.</p> <p>euro (novantasette/69)</p>	1 m ²	97,69
Nr. 27 LOM241.OC .EEA.a02.I97 10.D0017.00 05.-	<p>OPERA: Bocchettone di plastica polivinilcloruro (PVC); funzione: collegamento verticale; impiego: strato di impermeabilizzazione tubi di scarico acque piovane; diametro f [mm] = 80 ÷ 100. Incluso: emulsione bituminosa.</p> <p>LAVORO: Posa. Escluso: assistenza muraria.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: impermeabilizzazione mediante emulsione bituminosa. OP1 OPERA: Bocchettone di plastica polivinilcloruro (PVC); funzione: collegamento verticale; impiego: strato di impermeabilizzazione tubi di scarico acque piovane; diametro f [mm] = 80 ÷ 100. Incluso: emulsione bituminosa.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: impermeabilizzazione mediante emulsione bituminosa.</p> <p>RM2 Bocchettone collegamento verticale di plastica polivinilcloruro plastificato (PVC); impiego: strato di impermeabilizzazione tubi di scarico acque piovane; diametro [mm] = 80 ÷ 100</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RM2 Emulsione di bitume generico; geometria/forma/aspetto: pasta; funzione: impermeabilizzante</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: per impermeabilizzazione a freddo</p> <p>LV1 LAVORO: Posa. Escluso: assistenza muraria.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>euro (trentatre/04)</p>	1 cad	33,04
Nr. 28 LOM241.OC .EEA.a02.I97 10.Se000.000 5.-	<p>OPERA: Bocchettone di lega piombo generico; funzione: scarico; impiego: terrazze gronde asfaltate.</p> <p>LAVORO: Posa. Escluso: assistenza muraria.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: - OP1 OPERA: Bocchettone di lega piombo generico; funzione: scarico; impiego: terrazze gronde asfaltate.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RM2 Bocchettone scarico di lega piombo generico; geometria/forma/aspetto: lastra; impiego: terrazze gronde asfaltate</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: bocchettoni normali con piastra e gambo per scarico da terrazze e gronde asfaltate</p> <p>LV1 LAVORO: Posa. Escluso: assistenza muraria.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>euro (diciotto/38)</p>	1 kg	18,38
Nr. 29 LOM241.OC .EEA.a06.C1 234.Ca012.0 500.-	<p>OPERA: Strato di pitturazione, pittura elastomerica di resina sintetica acrilica; funzione: uniformazione anticarbonatazione; impiego: superfici in calcestruzzo; tipologia di prodotto [-] = C.</p> <p>LAVORO: Applicazione due riprese. Incluso: piani di lavoro, assistenze murarie.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: - OP1 OPERA: Strato di pitturazione, pittura elastomerica di resina sintetica acrilica; funzione: uniformazione anticarbonatazione; impiego: superfici in calcestruzzo; tipologia di prodotto [-] = C.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RM2 Pittura di resina sintetica acrilica; funzione: protettiva anticarbonatazione; impiego: superfici in calcestruzzo; peso specifico [kg/l] = 1,36</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: con resina sintetica generico insaponificabili</p> <p>LV1 LAVORO: Applicazione due riprese. Incluso: piani di lavoro, assistenze murarie.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>euro (otto/28)</p>	1 m ²	8,28
Nr. 30 LOM241.OC .EEA.a06.C1 234.Ca029.0 015.-	<p>OPERA: Strato di pitturazione di resina sintetica silossanica; funzione: protezione idrorepellente; impiego: superfici in calcestruzzo.</p> <p>LAVORO: Applicazione. Incluso: piani di lavoro, assistenze murarie.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: a più mani, fino a saturazione del supporto. OP1 OPERA: Strato di pitturazione di resina sintetica silossanica; funzione: protezione idrorepellente; impiego: superfici in calcestruzzo.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RM2 Pittura di resina sintetica silossanica; funzione: rivestimento protettiva; impiego: murature esterne a vista; peso specifico [kg/l] = 0,9</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: idrorepellente</p> <p>LV1 LAVORO: Applicazione. Incluso: piani di lavoro, assistenze murarie.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: a più mani, fino a saturazione del supporto.</p> <p>euro (sei/66)</p>	1 m ²	6,66
Nr. 31 LOM241.OC .EEA.a06.C1 820.F0000.0 775.-	<p>OPERA: Strato di impermeabilizzazione di bitume generico; impiego: superfici in calcestruzzo strutture metalliche.</p> <p>LAVORO: Applicazione. Incluso: preparazione del supporto (pulizia da polvere, grassi, oli), rasatura dei nidi di ghiaia, sfridi e sormonti sia longitudinali che trasversali, operazioni e forniture necessarie per dare l'opera compiuta in ogni sua parte. Escluso: ponteggi perimetrali di facciata; formazione di tutti i piani di lavoro, di qualsiasi tipo, fino alla altezza di 4,00 m.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: applicata a pennello in due mani. OP1 OPERA: Strato di impermeabilizzazione di bitume generico; impiego: superfici in calcestruzzo strutture metalliche.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: applicata a pennello in due mani.</p> <p>RM2 Pittura bituminosa di materiale generico; funzione: impermeabilizzante antiruggine; impiego: superfici in calcestruzzo superfici metalliche</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: monocomponente, in solvente</p> <p>LV1 LAVORO: Applicazione. Incluso: preparazione del supporto (pulizia da polvere, grassi, oli), rasatura dei nidi di ghiaia, sfridi e sormonti sia longitudinali che trasversali, operazioni e forniture necessarie per dare l'opera compiuta in ogni sua parte. Escluso: ponteggi perimetrali di facciata; formazione di tutti i piani di lavoro, di qualsiasi tipo, fino alla altezza di 4,00 m.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (otto/97)	1 m ²	8,97
Nr. 32 LOM241.OC .EEA.c01.F9 711.Za000.0 000.-	<p>OPERA: Comignolo/torrino, elemento prefabbricato di materiale generico.</p> <p>LAVORO: Demolizione. Escluso: oneri di smaltimento.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: materia cmento, laterizio o simili. OP1 OPERA: Comignolo/torrino, elemento prefabbricato di materiale generico.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: materia cemento, laterizio o simili.</p> <p>RM2 Comignolo di materiale generico</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>LV1 LAVORO: Demolizione. Escluso: oneri di smaltimento.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RP2 Martello elettrico; potenza [kW] <= 1,5 pressione acustica [dB(A)] = 100; peso [kg] <= 15</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere</p>	1 cad	18,70
	euro (diciotto/70)		
Nr. 33 LOM241.OC .EEA.c04.C1 215.Za000.0 750.-	<p>OPERA: Strato di copertura, tegole di materiale generico. Escluso: orditura leggera.</p> <p>LAVORO: Rimozione. Incluso: abbassamento al piano di carico; cernita e pulizia materiale riutilizzabile. Escluso: oneri di smaltimento; carico e trasporto in impianti di stoccaggio/recupero/discardica.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: tegole in laterizio cemento. OP1 OPERA: Strato di copertura, tegole di materiale generico. Escluso: orditura leggera.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: tegole in laterizio cemento.</p> <p>RM2 Tegola di materiale generico</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>LV1 LAVORO: Rimozione. Incluso: abbassamento al piano di carico; cernita e pulizia materiale riutilizzabile. Escluso: oneri di smaltimento; carico e trasporto in impianti di stoccaggio/recupero/discardica.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RP2 Martello elettrico; potenza [kW] <= 1,5 pressione acustica [dB(A)] = 100; peso [kg] <= 15</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere</p> <p>RP2 Argano a tamburo; potenza [kW] <= 3,0</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere</p>	1 m ²	13,94
	euro (tredici/94)		
Nr. 34 LOM241.OC .EEA.c04.C3 329.R0000.0 000.b	<p>OPERA: Sistema di finestratura, interno-esterno di metallo generico; . Incluso: falsi telai, telai, imbotti, mostre.</p> <p>LAVORO: Rimozione. Incluso: abbassamento, separazione dei vetri, carico, trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discardica.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: serramenti per pareti mobili, impennate e simili. OP1 OPERA: Sistema di finestratura, interno-esterno di metallo generico; . Incluso: falsi telai, telai, imbotti, mostre.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: serramenti per pareti mobili, impennate e simili.</p> <p>RM2 Sistema finestra/portafinestra di metallo ferro</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>LV1 LAVORO: Rimozione. Incluso: abbassamento, separazione dei vetri, carico, trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discardica.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RT2 Compressore elettrico; pressione di esercizio [bar] = 7 portata [l/min] = 5300</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: giorni di presenza in cantiere</p>	1 m ²	16,96
	euro (sedici/96)		
Nr. 35 LOM241.OC .EEA.c04.C3 340.Za000.0 000.-	<p>OPERA: Lucernario di materiale generico; impiego: strato di copertura.</p> <p>LAVORO: Rimozione. Escluso: opere provvisionali di sostegno e protezione; abbassamento al piano di carico; movimentazione con qualsiasi mezzo nell'ambito del cantiere; cernita dei rottami; carico e trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discardica; oneri di smaltimento.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: lucernari di qualunque natura, forma e dimensione. OP1 OPERA: Lucernario di materiale generico; impiego: strato di copertura.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: lucernari di qualunque natura, forma e dimensione.</p> <p>RM2 Monoblocco lucernario fisso di plastica generico; finitura: trasparente opale; geometria/forma/aspetto: cupola rettangolare a parete doppia; impiego: copertura; dimensione (x) [cm] = 235 dimensione (y) [cm] = 135 spessore [mm] = 4+3. Incluso: accessori di fissaggio (morsetti guarnizioni)</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: morsetti e guarnizioni di tenuta per fissare l'elemento senza forarlo</p> <p>LV1 LAVORO: Rimozione. Escluso: opere provvisionali di sostegno e protezione; abbassamento al piano di carico; movimentazione con qualsiasi mezzo nell'ambito del cantiere; cernita dei rottami; carico e trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discardica; oneri di smaltimento.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RP2 Autocarro con gru; portata [t] <= 3,0; incluso: accessori di sollevamento</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere</p>	1 m ²	16,72
	euro (sedici/72)		
Nr. 36 LOM241.OC .EEA.c04.E0 205.Qa000.1 255.-	<p>OPERA: Strato di orditura di legno naturale generico; impiego: strato di copertura.</p> <p>LAVORO: Rimozione totale. Incluso: cernita e accatastamento parti riutilizzabili; trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discardica. Escluso: abbassamento dei materiali al piano di carico; oneri di smaltimento.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: grossa orditura in puntoni, diagonali, dormienti, capriate. OP1 OPERA: Strato di orditura di legno naturale generico; impiego: strato di copertura.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: grossa orditura in puntoni, diagonali, dormienti, capriate.</p> <p>RM2 Segato travetti di legno naturale generico; funzione: strutturale</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: in legno di recupero</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<p>LV1 LAVORO: Rimozione totale. Incluso: cernita e accatastamento parti riutilizzabili; trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Escluso: abbassamento dei materiali al piano di carico; oneri di smaltimento.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RP2 Autocarro con gru; portata [t] <= 3,0; incluso: accessori di sollevamento</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere</p> <p>euro (dieci/95)</p>	1 m ²	10,95
Nr. 37 LOM241.OC .EEA.c04.E0 205.Qa000.2 000.-	<p>OPERA: Strato di orditura, travincelli di legno naturale generico; impiego: strato di copertura.</p> <p>LAVORO: Rimozione parziale. Incluso: cernita e accatastamento parti riutilizzabili; trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Escluso: abbassamento dei materiali al piano di carico; oneri di smaltimento.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: travicelli in legno da 8 x 8 / 8 x 10 cm. OP1 OPERA: Strato di orditura, travincelli di legno naturale generico; impiego: strato di copertura.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: travicelli in legno da 8 x 8 / 8 x 10 cm.</p> <p>RM2 Segato travetti di legno naturale generico; funzione: strutturale</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: in legno di recupero</p> <p>LV1 LAVORO: Rimozione parziale. Incluso: cernita e accatastamento parti riutilizzabili; trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Escluso: abbassamento dei materiali al piano di carico; oneri di smaltimento.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RP2 Autocarro con gru; portata [t] <= 5,0; incluso: accessori di sollevamento</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere</p> <p>euro (due/39)</p>	1 m	2,39
Nr. 38 LOM241.OC .EEA.c04.E0 205.Qa006.0 500.-	<p>OPERA: Strato di orditura, listelli di legno naturale abete; impiego: sottotegole.</p> <p>LAVORO: Rimozione. Incluso: cernita e accatastamento parti riutilizzabili; trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Escluso: abbassamento dei materiali al piano di carico; oneri di smaltimento.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: sottomanto in piccola orditura sottotegole in listelli di abete. OP1 OPERA: Strato di orditura, listelli di legno naturale abete; impiego: sottotegole.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: sottomanto in piccola orditura sottotegole in listelli di abete.</p> <p>RM2 Segato travetti di legno naturale generico; funzione: strutturale</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: in legno di recupero</p> <p>LV1 LAVORO: Rimozione. Incluso: cernita e accatastamento parti riutilizzabili; trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Escluso: abbassamento dei materiali al piano di carico; oneri di smaltimento.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RP2 Autocarro con gru; portata [t] <= 21,0; incluso: accessori di sollevamento</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere</p> <p>euro (uno/84)</p>	1 m ²	1,84
Nr. 39 LOM241.OC .EEA.c04.I78 16.R0000.00 00.-	<p>OPERA: Pluviale di metallo generico.</p> <p>LAVORO: Rimozione. Incluso: rimozione accessori di fissaggio; abbassamento; carico e trasporto rottami ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; piani di lavoro. Escluso: ponteggi esterni.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: rimozione pluviali e pezzi speciali. OP1 OPERA: Pluviale di metallo generico.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: rimozione pluviali e pezzi speciali.</p> <p>RM2 Tubo di metallo ferro</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>LV1 LAVORO: Rimozione. Incluso: rimozione accessori di fissaggio; abbassamento; carico e trasporto rottami ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; piani di lavoro. Escluso: ponteggi esterni.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RP2 Autocarro a cassone ribaltabile; portata [t] <= 1,5</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere</p> <p>euro (sei/09)</p>	1 m	6,09
Nr. 40 LOM241.OC .EEA.c04.I78 17.Za000.00 00.-	<p>OPERA: Grondaia di materiale generico.</p> <p>LAVORO: Rimozione. Incluso: rimozione accessori di fissaggio; abbassamento, carico e trasporto rottami ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; piani di lavoro. Escluso: ponteggi esterni.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: rimozione di canali di gronda, converse, scossaline, cappellotti, pezzi speciali. OP1 OPERA: Grondaia di materiale generico.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: rimozione di canali di gronda, converse, scossaline, cappellotti, pezzi speciali.</p> <p>RM2 Canale di gronda di materiale generico</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>LV1 LAVORO: Rimozione. Incluso: rimozione accessori di fissaggio; abbassamento, carico e trasporto rottami ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; piani di lavoro. Escluso: ponteggi esterni.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RP2 Autocarro a cassone ribaltabile; portata [t] <= 1,5</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere</p> <p>euro (dieci/62)</p>	1 m	10,62
Nr. 41 LOM241.OC .EEA.c04.I97 10.Se000.000 0.-	<p>OPERA: Bocchettone di lega piombo generico; geometria/forma/aspetto: immurato.</p> <p>LAVORO: Rimozione. Incluso: rimozione accessori di fissaggio; carico e trasporto rottami ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Escluso: ponteggi esterni; piani di lavoro.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: - OP1 OPERA: Bocchettone di lega piombo generico; geometria/forma/aspetto: immurato.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>RM2 Bocchettone di lega piombo generico</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>LV1 LAVORO: Rimozione. Incluso: rimozione accessori di fissaggio; carico e trasporto rottami ad impianti di stoccaggio, di recupero</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	o a discarica. Escluso: ponteggi esterni; piani di lavoro. SPECIFICHE TECNICHE: - RP2 Autocarro a cassone ribaltabile; portata [t] <= 1,5 SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (nove/19)	1 cad	9,19
Nr. 42 LOM241.OC .EEA.c06.C1 820.F0000.0 500.-	OPERA: Strato di impermeabilizzazione, membrana di bitume generico. LAVORO: Disfacimento. Incluso: abbassamento al piano di carico. Escluso: movimentazione in cantiere; carico e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; oneri di smaltimento. SPECIFICHE TECNICHE: membrane bituminose, fogli sintetici, sia ad uno strato che a più strati alternati. OP1 OPERA: Strato di impermeabilizzazione, membrana di bitume generico. SPECIFICHE TECNICHE: membrane bituminose, fogli sintetici, sia ad uno strato che a più strati alternati. RM2 Membrana di bitume generico SPECIFICHE TECNICHE: - LV1 LAVORO: Disfacimento. Incluso: abbassamento al piano di carico. Escluso: movimentazione in cantiere; carico e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; oneri di smaltimento. SPECIFICHE TECNICHE: - RP2 Argano a tamburo; potenza [kW] <= 3,0 SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere RP2 Molatrice; impiego: rimozione strati di impermeabilizzazione SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (tre/38)	1 m²	3,38
Nr. 43 LOM241.OC .EEA.c06.C1 820.F0000.0 765.-	OPERA: Strato di impermeabilizzazione di bitume generico. LAVORO: Disfacimento. Incluso: abbassamento al piano di carico. Escluso: movimentazione in cantiere; carico e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; oneri di smaltimento. SPECIFICHE TECNICHE: asfalto colato o resina. OP1 OPERA: Strato di impermeabilizzazione di bitume generico. SPECIFICHE TECNICHE: asfalto colato o resina. RM2 Membrana di bitume generico SPECIFICHE TECNICHE: - LV1 LAVORO: Disfacimento. Incluso: abbassamento al piano di carico. Escluso: movimentazione in cantiere; carico e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; oneri di smaltimento. SPECIFICHE TECNICHE: - RP2 Argano a tamburo; potenza [kW] <= 3,0 SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere RP2 Molatrice; impiego: rimozione strati di impermeabilizzazione SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (dodici/64)	1 m²	12,64
Nr. 44 LOM241.RP. 00.30.20.001 0.a	Sollevatore a cremagliera carrellato; impiego: movimentazione masserizia (es. traslochi); altezza operativa [m] <= 28 SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (ventinove/33)	1 h	29,33
Nr. 45 LOM241.RP. 00.40.10.001 0.c	Gru a torre a rotazione in alto; altezza sotto gancio [m] <= 43,0 sbraccio [m] <= 40,0; portata [t] = 1,0; escluso: f.e.m., escluso basamento SPECIFICHE TECNICHE: già installata; criterio di misurazione: giorni di presenza in cantiere euro (centoquattordici/20)	1 gg	114,20
Nr. 46 LOM241.RP. 00.40.15.001 0.b	Autogrù; sbraccio [m] <= 22,0; portata [t] <= 25,0 SPECIFICHE TECNICHE: -; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (trentasette/95)	1 h	37,95
Nr. 47 LOM241.RU .00.00.00.00 00.-	Operaio edile di livello 4° euro (quarantauno/68)	1 h	41,68
Nr. 48 LOM241.RU .00.00.00.00 05.-	idem c.s. ...di livello 3°; qualifica: specializzato euro (trentanove/50)	1 h	39,50
Nr. 49 LOM241.RU .00.00.00.00 10.-	Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato euro (trentasei/71)	1 h	36,71
Nr. 50 N.P. 01	Fornitura e posa in opera di colmo ventilato con banda plissettata in alluminio preverniciato con linee adesive, compresa doppia listellatura di colmo in abete e supporti metallici di sostegno ed ogni altro onere per dare finito il lavoro a regola d'arte. euro (quarantacinque/69)	m	45,69
Nr. 51	Installazione sulle falde della copertura di telo provvisorio a protezione della pioggia, compreso posa in opera e rimozione dello stesso,		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
N.P. 02	anche a più riprese, durante tutto il corso dei lavori, compreso accessori di fissaggio ed ogni altro onere connesso. euro (quattro/91)	m2	4,91
Nr. 52 N.P. 03	Fornitura e posa di bocchettone di scarico realizzato con elemento presagomato in PVC rigido fissato meccanicamente al solaio e raccordato con manto impermeabile mediante termosaldatura in opera. euro (sedici/40)	cadauno	16,40
Nr. 53 N.P. 04	Profilo fermamanto per fissaggio perimetrale del manto impermeabilizzante, in lamiera metallica galvanizzata 6/10 mm spessore, ancorato al supporto tramite tasselli ad espansione. In opera euro (tredici/51)	m	13,51
Nr. 54 N.P. 05	Intonaco rustico per interni su superfici verticali ed orizzontali, in opera. Realizzazione in opera di intonaco rustico su pareti verticali e orizzontali interne, eseguito con: rinziatura preliminare delle murature con sabbia e cemento additivata con prodotto aggrappante (tipo Sika Latex) o altro prodotto idoneo con caratteristiche tecniche equivalenti, intonaco rustico malta di calce idrata, di cemento o bastarda tirato in piano a frattazzo fine, realizzato anche a più riprese e per qualsiasi spessore, compreso materiali, manovalanza, ponteggi, rincoccature con scaglie di laterizio, formazione di spigoli, riquadrature, lesene, sguinci, contorni finestre, compreso la fornitura e posa di paraspigoli in lamiera zincata o alluminio per qualsiasi altezza, la stesura di teli in plastica a protezione di tubazioni e manufatti esistenti, pulizia finale ed ogni altro onere occorrente per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (ventiquattro/00)	m2	24,00
Nr. 55 N.P. 06	Intonaco completo a civile per interni in opera su sup. verticali / orizzontali, in opera. Realizzazione in opera di intonaco completo a civile su pareti verticali e orizzontali interne, eseguito con: rinziatura preliminare delle murature con sabbia e cemento additivata con prodotto aggrappante (tipo Sika Latex) o altro prodotto idoneo con caratteristiche tecniche equivalenti, sottostante intonaco rustico malta di calce idrata, di cemento o bastarda tirato in piano a frattazzo fine e successiva arricciatura in stabilitura di calce idrata o di cemento, realizzato anche a più riprese e per qualsiasi spessore, compreso materiali, manovalanza, ponteggi, rincoccature con scaglie di laterizio, formazione di spigoli, riquadrature, lesene, sguinci, contorni finestre, compreso la fornitura e posa di paraspigoli in lamiera zincata o alluminio per qualsiasi altezza, la stesura di teli in plastica a protezione di tubazioni e manufatti esistenti, pulizia finale ed ogni altro onere occorrente per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (trentasei/00)	m2	36,00
Nr. 56 N.P. 07	Smontaggio e rimontaggio pensilina. "Rimozione temporanea delle pensiline del padiglione per consentire la posa del ponteggio di facciata. La lavorazione comprende lo smontaggio con sgancio dei tiranti superiori, rimozione della bullonatura contro parete, deposito e custodia nell'ambito del cantiere successivo riposizionamento della struttura al termine dei lavori con fissaggio della bullonatura a parete riaggancio tiranti superiori e sigillatura profili/scossaline ed ogni altro onere per dare il lavoro finito. Misurazione a corpo." Pulizia e lavaggio. euro (settecentosessantaquattro/54)	a corpo	764,54
Nr. 57 N.P. 08	Intervento sulle pensiline esistenti. Intervento sulle pensiline a protezione degli ingressi l con eventuale modifica di pendenza. La voce compensata a corpo include adattamenti e/o modifica dei tiranti posa in opera e sigillature del profilato, quest'ultimo da definire in dettaglio con la DL, eventuale smontaggio e rimontaggio, tagli sfridi ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. pulizia e lavaggio. euro (millesecento/00)	a corpo	1'600,00
Nr. 58 N.P. 09	Nolo a caldo di cestello elevatore, fino ad un'altezza di m. 28,00 oppure di Piattaforma telescopica su autocarro - altezza 34 m. compreso autista addetto alla manovra. Nolo a caldo di cestello elevatore, fino ad un'altezza di m. 28,00 oppure di Piattaforma telescopica su autocarro - altezza 34 m. compreso autista addetto alla manovra. euro (cinquantanove/00)	h	59,00
Nr. 59 N.P. 10	Asportazione del calcestruzzo ammalorato dalle zone fortemente degradate della gronda in CA esistente, stimate al 10% della superficie totale della stessa, eseguita con mezzi meccanici e/o mediante idroscarifica ad alta pressione fino a raggiungere l'Asportazione del calcestruzzo ammalorato dalle zone fortemente degradate della gronda in CA esistente, stimate al 10% della superficie totale della stessa, eseguita con mezzi meccanici e/o mediante idroscarifica ad alta pressione fino a raggiungere lo strato sano e/o comunque non carbonatato; spessore indicativo della scarifica circa 7 mm; spazzolatura manuale fino al grado St2 o sabbiatura delle armature metalliche affioranti in punti localizzati fino al grado Sa 2,5 (secondo la norma ISO 8501-1) e idrolavaggio finale delle superfici. Sono comprese eventuali prove chimiche per l'accertamento della profondità di carbonatazione; l'accatastamento, il carico e trasporto delle macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica, compreso gli oneri di smaltimento e le opere provvisorie di protezione e segnalazione. Escluso le modifiche e/o adattamenti del ponteggio installato per il rifacimento della copertura, compensate a parte. euro (quattordici/34)	m2	14,34
Nr. 60 N.P. 11	Ricostruzione del calcestruzzo copriferrò della gronda in CA esistente o su superfici di elementi strutturali (travi, pilastri, muri, solette), stimata al 10% della superficie totale della stessa, per uno spessore medio di 3 cm con malta a ritiro con ricostruzione del calcestruzzo copriferrò della gronda in CA esistente o su superfici di elementi strutturali (travi, pilastri, muri, solette), stimata al 10% della superficie totale della stessa, per uno spessore medio di 3 cm con malta a ritiro controllato a base di cementi ad alta resistenza, compresa la riprofilatura degli spigoli interessati e le opere provvisorie di protezione e segnalazione. euro (ventidue/85)	m2	22,85
Nr. 61 N.P. 12	Protezione anticarbonatazione di superfici in calcestruzzo della gronda in CA esistente, con due riprese di pitture a base di copolimeri acrilici e resine insaponificabili, inerti selezionati, additivi, pigmenti organici. (p.s. 1,36 kg/l - resa 0,2 . Protezione anticarbonatazione di superfici in calcestruzzo della gronda in CA esistente, con due riprese di pitture a base di copolimeri acrilici e resine insaponificabili, inerti selezionati, additivi, pigmenti organici. (p.s. 1,36 kg/l - resa 0,20. euro (dieci/27)	m2	10,27
Nr. 62	Nolo di gru a torre ad azionamento elettrico, compreso gruista, consumo di energia elettrica: - altezza fino a 43 m - sbraccio fino a 40		

