



**CITTÀ DI ALESSANDRIA**

Settore LL.PP., Infrastrutture, Mobilità e Disability Manager

# **PROGETTO ESECUTIVO**

**PALAZZO COMUNALE  
LAVORI DI RISANAMENTO CONSERVATIVO DI PARTE  
DEL TETTO**

---

## **ELENCO PREZZI**

---



---

Alessandria, 4/7/2018

IL TECNICO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 01.A02.A80. 010	Demolizione del manto di copertura, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti in cantiere, computando le superfici prima della demolizione, escluse le opere provvisionali In coppi <b>euro (dodici/35)</b>	m <sup>2</sup>	12,35
Nr. 2 01.A02.A90. 005	Demolizione dell'orditura di tetti, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando le superfici prima della demolizione, compreso il trasporto dei detriti ad impianto di smaltimento autorizzato, per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 ed oltre. Della piccola, media e grossa orditura di tetti. <b>euro (sedici/86)</b>	m <sup>2</sup>	16,86
Nr. 3 01.A02.B80. 010	Rimozione di parti metalliche compreso il ripristino del muro o del rivestimento Doccioni di gronda o tubi di discesa <b>euro (tre/61)</b>	m	3,61
Nr. 4 01.A02.C00. 005	Rimozione di infissi di qualsiasi natura, in qualunque piano di fabbricato, comprese la discesa o la salita dei materiali, lo sgombero dei detriti, il trasporto degli stessi ad impianto di smaltimento autorizzato, compreso la rimozione e l'accatastamento dei vetri nel caso di serramenti, computando le superfici prima della demolizione Con una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,50 <b>euro (dodici/68)</b>	m <sup>2</sup>	12,68
Nr. 5 01.A02.G00. 020	Carico dei materiali provenienti da demolizioni, escluso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato Con mezzi meccanici <b>euro (sette/29)</b>	m <sup>3</sup>	7,29
Nr. 6 01.A02.G10. 020	Sovrapprezzo alla demolizione in genere per trasporto e scarico, compresi gli oneri di discarica. In discarica autorizzata, da 5 km fino a 10 km di distanza <b>euro (due/76)</b>	m <sup>3</sup>	2,76
Nr. 7 01.A15.A10. 010	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Stampati, rigati, martellinati, retinati, ecc. <b>euro (ventidue/57)</b>	m <sup>2</sup>	22,57
Nr. 8 01.A17.A70. 005	Fornitura e posa in opera di travi, travetti e simili in legno lamellare con le lavorazioni e ferramenta occorrenti, nessuna opera esclusa; Escluso il nolo di gru In abete (Picea abies, Abies alba), con certificazione di gestione forestale sostenibile per edifici di civile abitazione <b>euro (millenovecentocinquantauno/64)</b>	m <sup>3</sup>	1'951,64
Nr. 9 01.A18.A20. 005	Posa in opera di carpenterie in ferro, per grandi orditure, tralicci, capriate, pilastri e simili In profilati normali con lavorazione saldata, chiodata o bullonata <b>euro (due/77)</b>	kg	2,77
Nr. 10 01.A18.A25. 005	Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine, archi, capriatelle, pilastri composti, compresa la verniciatura ad una ripresa antiruggine A lavorazione chiodata o bullonata <b>euro (quattro/67)</b>	kg	4,67
Nr. 11 01.A18.A25. 010	idem c.s. ...A lavorazione saldata <b>euro (quattro/16)</b>	kg	4,16
Nr. 12 01.A18.A80. 010	Intelaiature metalliche per lucernari e velari, anche con parti apribili, compreso gocciolatoio in lamiera, cerniera in ghisa, squadre per comandi, squadrette ferma vetri, una ripresa antiruggine In profilati speciali con chiusura ermetica senza mastice <b>euro (sette/75)</b>	kg	7,75
Nr. 13 01.A18.B40. 005	Cancellate, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una ripresa di antiruggine. In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno semplice a linee dirette <b>euro (cinque/58)</b>	kg	5,58
Nr. 14 01.A18.B40. 020	Cancellate, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una ripresa di antiruggine. In ferro, formate con piantoni e pannelli in ma-glia ondulata o metallo stampato intelaiato. <b>euro (otto/34)</b>	kg	8,34

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 15 01.A18.C00. 005	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica. Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili <b>euro (uno/75 )</b>	kg	1,75
Nr. 16 01.A18.G00. 005	Zincatura a caldo eseguita secondo le norme uni 5744/66 con esclusione di alluminio nel bagno di fusione Di piccoli profilati in ferro (altezza non superiore a cm 10 ) serramenti metallici di qualunque forma o dimensione, intelaiature, ringhiere, cancelli, recinzioni, cornicioni, grigliati, minuterie metalliche etc. <b>euro (uno/23 )</b>	kg	1,23
Nr. 17 01.A19.A10. 005	Tubi pluviali, doccioni, converse, faldali, compreso ogni accessorio, dati in opera In lamiera di rame <b>euro (ventotto/41 )</b>	kg	28,41
Nr. 18 01.A19.A40. 035	Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature In lamiera di rame del n.28 e di diametro cm 10 <b>euro (cinquantadue/28 )</b>	m	52,28
Nr. 19 01.A20.B50. 005	Lavatura con detersivo, revisione stuccatura, scartavetratura, coloritura di fondo sulle parti stuccate o scoperte, su manufatti in legno gia' precedentemente coloriti Di serramenti <b>euro (sei/43 )</b>	m²	6,43
Nr. 20 01.A20.B90. 005	Spazzolatura con spazzole metalliche e spolveratura su superfici metalliche grezze Di manufatti esterni <b>euro (cinque/80 )</b>	m²	5,80
Nr. 21 01.A20.F40. 020	Verniciatura di manufatti in legno con smalto su fondi gia' preparati Con smalto sintetico a due riprese <b>euro (tredici/41 )</b>	m²	13,41
Nr. 22 01.A20.F50. 005	Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superficimetalliche Di manufatti esterni <b>euro (undici/02 )</b>	m²	11,02
Nr. 23 01.A20.F70. 010	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche Di manufatti esterni, a due riprese <b>euro (quattordici/87 )</b>	m²	14,87
Nr. 24 01.A20.F90. 005	Verniciatura con smalto epossidico su coloritura esistente per superfici metalliche Di manufatti esterni, a due riprese <b>euro (diciotto/88 )</b>	m²	18,88
Nr. 25 01.A40.A01. 005	Dispositivi di ancoraggio puntuali (Tipo A ) e flessibili (Tipo C ) Punto fisso di ancoraggio tipo A (UNI 11578:2015 ) a paletto - verticale H40 cm: Fornitura e posa in opera di punto di ancoraggio contro le cadute dall'alto conforme e certificato tipo A nel rispetto della normativa vigente, utilizzabile da due operatori contemporaneamente: Dispositivo in acciaio zincato a caldo con rivestimento sp medio 70-85 micron: profilo verticale pieno a sezione circolare diametro esterno 20 mm con piastra orizzontale con fori asolati (150x150x6 mm ) . Altezza 400 mm. Profilo verticale saldato al centro della piastra di base. Estremità superiore fissa con asola di aggancio per DPI verticale che permette di muoversi in tutte le direzioni. Installazione conforme alle indicazioni del produttore, al progetto ed alla Relazione di calcolo del fissaggio, compresa ricerca del piano di appoggio e fissaggio, l'apertura e la chiusura del manto di copertura con ripristino dell'impermeabilizzazione e/o del manto di copertura, compresa fornitura e posa di viti o tasselli per il fissaggio e quanto necessario a dare il lavoro finito, compreso rilascio di Dichiarazione di corretta installazione. Esclusa la fornitura di carpenterie in acciaio specifiche o accessori di fissaggio. <b>euro (centoventidue/21 )</b>	cad	122,21
Nr. 26 01.A40.A01. 031	Dispositivi di ancoraggio puntuali (Tipo A ) e flessibili (Tipo C ) Punto fisso di ancoraggio sottotegola flessibile singolo - Fornitura e posa in opera di punto di ancoraggio contro le cadute dall'alto conforme e certificato Tipo A nel rispetto della normativa vigente, utilizzabile da due operatori contemporaneamente. Dispositivo in acciaio inox AISI 304 con piatto pressopiegato per il fissaggio e n. 1 cordino in acciaio inox AISI 316 di diametro 8 mm completo agli estremi di capocorda a occhiello e manicotto di serraggio in alluminio. Piastra dotata di n. 2 fori per fissaggio. Installazione conforme alle indicazioni del produttore, al progetto e alla relazione di calcolo del fissaggio, esclusi ripristini dell'impermeabilizzazione o del manto di copertura, escluse opere di lattoneria ma compresa fornitura e posa di viti o tasselli per il fissaggio e quanto necessario a dare il lavoro finito, compreso rilascio di dichiarazione di corretta installazione. Esclusa la fornitura di carpenterie specifiche o accessori di fissaggio. <b>euro (quarantauno/67 )</b>	cad	41,67

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 27 01.A40.A01. 040	Dispositivi di ancoraggio puntuali (Tipo A) e flessibili (Tipo C) Cavo per linea di ancoraggio permanente tipo C (UNI 11578:2015) Fornitura e posa in opera di Cavo in acciaio INOX AISI 316 diametro 8 mm formazione 7x19 = 133 fili crociata dx. Carico di rottura 42 KN, completo ad un estremo di capocorda a occhio con redance e manicotto di serraggio in alluminio, lunghezza come da progetto. <b>euro (redici/70)</b>	m	13,70
Nr. 28 01.A40.A01. 055	Dispositivi di ancoraggio puntuali (Tipo A) e flessibili (Tipo C) Linea di ancoraggio permanente tipo C (UNI 11578:2015) in alluminio su campata singola H25 cm. Fornitura di kit e posa in opera di supporti di dispositivo di ancoraggio contro le cadute dall'alto costituito da linea flessibile orizzontale, conforme e certificata tipo C nel rispetto della normativa vigente, utilizzabile da tre operatori contemporaneamente. Installazione conforme alle indicazioni del produttore, al progetto ed alla Relazione di calcolo del fissaggio, compresa apertura e chiusura del manto, ripristini dell'impermeabilizzazione e/o del manto di copertura, escluse opere di lattoneria ma compresa fornitura e posa di viti o tasselli per il fissaggio e quanto necessario a dare il lavoro finito, compreso rilascio di Dichiarazione di corretta installazione. Esclusa la fornitura di carpenterie specifiche o accessori di fissaggio ma compresi accessori per la linea. Escluso Cavo in acciaio INOX AISI 316. Linea costituita da: - N° 2 ancoraggi d'estremità in lega di alluminio con componenti montati in assenza di saldature. Profilo verticale estruso tondo Ø45 mm in lega di alluminio 6082, Piastra orizzontale estrusa con sagoma in lega di alluminio 6063 preforata con base di dimensione 160x250 mm, spessore variabile 6-8 mm. Piatto di aggancio fune realizzato in lega di alluminio 6082 spessore 8 mm. Borchia di chiusura anodizzata con marcatura laser. Altezza totale ancoraggio 250 mm. - N°1 kit di serraggio costituito da N°1 redance e N°1 morsetto serracavo in lega di alluminio idoneo per dimensioni e tipologia al cavo in acciaio sopra descritto. - N°1 Tenditore M14 chiuso con forcelle agli estremi in acciaio AISI 316. Spinotti in acciaio con perni e coppia di bloccaggio. - N°1 Dissipatore in acciaio INOX AISI 302. Molla elicoidale a trazione filo diametro 10 mm, lunghezza del corpo a riposo 220 mm con occhielli terminali. Forza massima trasmessa agli ancoraggi < 8,5 KN. <b>euro (seicentoseptantasette/77)</b>	cad	679,77
Nr. 29 01.A40.A01. 060	Dispositivi di ancoraggio puntuali (Tipo A) e flessibili (Tipo C) Supporto intermedio in alluminio H25 cm per Linea di ancoraggio permanente tipo C (UNI 11578:2015): Fornitura e posa in opera di supporto intermedio (rettilineo o angolare) per dispositivo di ancoraggio contro le cadute dall'alto costituito da linea flessibile orizzontale, conforme e certificata tipo C nel rispetto della normativa vigente, utilizzabile da tre operatori contemporaneamente. Installazione conforme alle indicazioni del produttore, al progetto ed alla Relazione di calcolo del fissaggio, compresa apertura e chiusura del manto, ripristini dell'impermeabilizzazione e/o del manto di copertura, escluse opere di lattoneria ma compresa fornitura e posa di viti o tasselli per il fissaggio e quanto necessario a dare il lavoro finito, compreso rilascio di Dichiarazione di corretta installazione. Esclusa la fornitura di carpenterie specifiche o accessori di fissaggio ma compresi accessori per la linea. Componente costituito da: - n.1 ancoraggio intermedio della linea flessibile orizzontale in lega di alluminio con componenti montati in assenza di saldature. Profilo verticale estruso tondo Ø45 mm in lega di alluminio 6082, Piastra orizzontale estrusa con sagoma in lega di alluminio 6063 preforata con base di dimensione 160x250 mm, spessore variabile 6-8 mm. Piatto di aggancio fune realizzato in lega di alluminio 6082 spessore 8 mm. Borchia di chiusura anodizzata con marcatura laser. Altezza totale ancoraggio 250 mm. <b>euro (duecentoquindici/15)</b>	cad	215,15
Nr. 30 01.A40.A01. 065	Dispositivi di ancoraggio puntuali (Tipo A) e flessibili (Tipo C) Rinforzo per angolo supporto intermedio in alluminio per Linea di ancoraggio permanente tipo C (UNI 11578:2015): Fornitura e posa in opera di rinforzo per supporto intermedio angolare per dispositivo di ancoraggio contro le cadute dall'alto costituito da linea flessibile orizzontale, conforme e certificata tipo C nel rispetto della normativa vigente, utilizzabile da tre operatori contemporaneamente. Installazione che prevede il solo inseimento nel fusto del supporto prima del fissaggio. Componente di rinforzo per angolo da inserire sul supporto intermedio in lega di alluminio 6082, piastra pressopiegata a taglio laser preforata. <b>euro (rentaquattro/83)</b>	cad	34,83
Nr. 31 01.P01.A10. 005	Operaio specializzato Ore normali <b>euro (rentacinque/14)</b>	h	35,14
Nr. 32 01.P01.A20. 005	Operaio qualificato Ore normali <b>euro (rentadue/59)</b>	h	32,59
Nr. 33 01.P01.A30. 005	Operaio comune Ore normali <b>euro (ventinove/26)</b>	h	29,26
Nr. 34	Calce in sacchi idraulica macinata		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
01.P02.A90.005 Nr. 35	<b>euro (nove/20 )</b> idem c.s. ....sacchi idraulica plastica	q	9,20
01.P02.A90.010 Nr. 36	<b>euro (otto/59 )</b> Sabbia fine da intonaco	q	8,59
01.P03.A50.005 Nr. 37	<b>euro (ventinove/68 )</b> Tegole curve di colore antichizzato con foro per gancio	m³	29,68
01.P04.E50.020 Nr. 38	<b>euro (zero/53 )</b> Tegoloni di colmo per tegole curve	cad	0,53
01.P04.E90.005 Nr. 39	<b>euro (uno/13 )</b> Profilati in ferro a doppio T Altezza da mm 80	cad	1,13
01.P12.E00.005 Nr. 40	<b>euro (zero/73 )</b> Vetri retinati di spessore oltre mm 5 fino a mm 8 Normali	kg	0,73
01.P20.A60.005 Nr. 41	<b>euro (quattordici/52 )</b> Nolo di autocarro o motocarro ribaltabile compreso carburante, lubrificante, trasporto in loco ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego Della portata sino a q 17 - compreso l'autista	m²	14,52
01.P24.C50.005 Nr. 42	<b>euro (quarantasei/30 )</b> Nolo di autocarro ribaltabile compreso autista, carburante, lubrificante, trasporto in loco ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego Della portata sino q 40	h	46,30
01.P24.C60.005 Nr. 43	<b>euro (cinquanta/37 )</b> idem c.s. ....Della portata oltre q 40 fino a q 120	h	50,37
01.P24.C60.010 Nr. 44	<b>euro (cinquantaotto/25 )</b> Nolo di ponteggio tubolare esterno a telai prefabbricati compreso trasporto, montaggio, smontaggio nonché ogni dispositivo necessario per la conformità' alle norme di sicurezza vigenti, comprensivo della documentazione per l'uso (Pi.M.U.S. ) e della progettazione della struttura prevista dalle norme, escluso i piani di lavoro e sottopiani da compensare a parte (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale ) . Per i primi 30 giorni	h	58,25
01.P25.A75.005 Nr. 45	<b>euro (sei/22 )</b> idem c.s. ....verticale ) . Per ogni mese oltre il primo	m²	6,22
01.P25.A75.010 Nr. 46	<b>euro (uno/01 )</b> Nolo di piano di lavoro, per ponteggi di cui alle voci 01.P25.A60 e 01.P25.A75, eseguito con tavolati dello spessore di 5 cm e/o elementi metallici, comprensivo di eventuale sottopiano, mancorrenti, fermapiedi, botole e scale di collegamento, piani di sbarco, piccole orditure di sostegno per avvicinamento alle opere e di ogni altro dispositivo necessario per la conformità alle norme di sicurezza vigenti, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, pulizia e manutenzione; (la misura viene effettuata in proiezione orizzontale per ogni piano ) . Per ogni mese	m²	1,01
01.P25.A91.005 Nr. 47	<b>euro (due/45 )</b> Nolo di piano di lavoro costituito da tavole metalliche, sottopiano formato con ponteggio tubolare multidirezionale in montanti modulari con rosette a più fori ad essi solidali, alle quali vengono collegati correnti e diagonali in opera, di qualsiasi forma e progetto, appoggiato su strade veicolari, ferrate, piani campagna o all'interno di manufatti stradali, compreso ogni onere per il trasporto, montaggio e smontaggio. La misurazione viene effettuata a metro cubo. fino a 10 m di altezza per i primi 30 giorni	m²	2,45
01.P25.C17.005 Nr. 48	<b>euro (cinque/33 )</b> idem c.s. ....fino a 10 m di altezza per ogni mese oltre il primo	m³	5,33
01.P25.C17.010 Nr. 49	<b>euro (zero/67 )</b> idem c.s. ....fino a m 20 di altezza per i primi 30 giorni	m³	0,67
01.P25.C17.015	<b>euro (cinque/83 )</b>	m³	5,83

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 50 01.P25.C17. 020	idem c.s. ...fino a m 20 di altezza per ogni mese oltre al primo <b>euro (zero/87 )</b>	m³	0,87
Nr. 51 01.P25.C20. 005	Nolo di piano di lavoro, in legno, regolamentare compreso la struttura di sostegno, l'approntamento e il disarmo sino a m 3 di altezza per un periodo di 30 giorni misurato in proiezione orizzontale <b>euro (quattro/95 )</b>	m²	4,95
Nr. 52 01.P25.C25. 005	Nolo di piano di lavoro, in legno, regolamentare per ogni mese oltre il primo, misurato in proiezione orizzontale <b>euro (zero/66 )</b>	m²	0,66
Nr. 53 01.P26.A60. 010	Trasporto e scarico di materiale di scavo, demolizione e/o rifiuto ad impianto di smaltimento autorizzato, esclusi i costi di smaltimento e tributi se dovuti. In discarica autorizzata, fino alla distanza di 5 km <b>euro (uno/59 )</b>	m³	1,59
Nr. 54 01.P26.A60. 020	idem c.s. ...discarica autorizzata, da 5 km fino a 10 km di distanza <b>euro (due/73 )</b>	m³	2,73
Nr. 55 02.P02.A34. 010	Rimozione di intonaco su soffitti e pareti: di spessore fino a cm 4 <b>euro (otto/48 )</b>	m²	8,48
Nr. 56 02.P02.A58. 010	Rimozione manto di copertura compresa la cernita e l'accatastamento in cantiere del materiale riutilizzabile: in coppi <b>euro (diciotto/61 )</b>	m²	18,61
Nr. 57 02.P02.A62. 010	Rimozione di media e grossa orditura in legno con deposito al piano cortile del materiale di risulta <b>euro (centosessantaotto/91 )</b>	m³	168,91
Nr. 58 02.P02.A64. 010	Rimozione di piccola, media e grossa orditura di tetto alla piemontese con deposito del materiale al piano cortile <b>euro (nove/41 )</b>	m²	9,41
Nr. 59 02.P45.L10. 010	Fornitura e posa in opera di grossa orditura di tetto costituita da puntoni e colmi grossolanamente squadriati, sino ad una lunghezza di m 6, sezione massima di cm 30x40, (comprensiva di servizio materiali eseguito con ausilio di mezzi di sollevamento) in legno di: abete <b>euro (novecentosette/15 )</b>	m³	907,15
Nr. 60 02.P45.L15. 010	Fornitura e posa in opera di grossa orditura di tetto costituita da puntoni e colmi, banchine, ecc., segati a 4 fili con tolleranza di smusso commerciale, sino ad una lunghezza di m 6, sezione massima di cm 30x40, in legno di: abete <b>euro (novecentosettantaquattro/19 )</b>	m³	974,19
Nr. 61 02.P45.L20. 010	Supplemento alle voci precedenti per assemblaggio capriate, compreso fornitura di ferramenta fucinata e bulloneria occorrente <b>euro (settecentoottantasette/08 )</b>	m²	787,08
Nr. 62 02.P45.L25. 010	Fornitura e posa di piccola e media orditura di legname di abete per tetto a coppi alla piemontese, costituita da correnti cm 8x10 interassi cm 65, listelli sezione cm 5x7 interassi cm 18, servizio materiali eseguito con l'ausilio di mezzi di sollevamento <b>euro (quarantasei/51 )</b>	m²	46,51
Nr. 63 02.P45.L30. PM1	Posa in opera di manto di copertura con coppi alla piemontese. Servizio materiali eseguito con l'ausilio di mezzi di sollevamento, riutilizzo coppi preesistenti ed eventuale integrazione con fornitura coppi da computarsi a parte. <b>euro (venti/49 )</b>	m²	20,49
Nr. 64 02.P45.L40. 005	Fornitura e posa in opera di tegoloni di colmo in cotto, compresa sigillatura con idonea malta premiscelata, conforme alla norma UNI EN 998-2 e in classe M 5. Servizio materiali eseguito con l'ausilio di mezzi di sollevamento.. <b>euro (diciassette/89 )</b>	m	17,89
Nr. 65 02.P45.L45.	fornitura e posa di sistema sottocolmo areato costituito da banda con rete in polipropilene con fascia centrale traspirante in tessuto non tessuto e fasce laterali in alluminio verniciato ondulato, fissata al sottostante listello;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
PM2	listello fissato con staffa portalistello e gancio ferma colmo superiore, compresi tutti gli accessori per dare l'opera finita. <b>euro (trentacinque/00)</b>	m	35,00
Nr. 66 02.P45.L50. 010	Fornitura e posa in opera di tavolato accostato in legno di abete dello spessore nominale di cm 3, posato su preesistente orditura in legno <b>euro (trentatre/34)</b>	m <sup>2</sup>	33,34
Nr. 67 02.P45.L55. PM1	Fornitura e posa in opera di lastre ondulate a base di fibre organiche bitumate e resinate tipo "Onduline sottocoppo" <b>euro (quattordici/00)</b>	m <sup>2</sup>	14,00
Nr. 68 02.P45.L92. PM1	Revisione di tetto in coppi comprendente le seguenti lavorazioni; - rimozione di tutte le tegole; - sostituzione della piccola orditura in listelli con tavolato in abete dello spessore di cm. 3 compresi eventuali spessoramenti e adattamenti per la posa del tavolato e il mantenimento delle attuali quote; - fornitura e posa di film in propilene altamente permeabile al vapore acqueo, protetto su entrambe i lati da due teli calandrat in tessuto non tessuto di polipropilene con doppia banda adesiva, peso g/mq. 220, valore Sd 0.02m, marcato CE conforme alla norma EN 13984; - fornitura e posa di lastre monostrato ondulate a base di fibre organiche bitumate resinate tipo "Onduline sottocoppo" per l'alloggio dei coppi preesistenti, spessore mm. 2,4 peso 2,9 kg./mq. marchiate CE conforme alla norma UNI EN 14964, fissate con viti autofilettanti con rondella in pvc; - sigillatura raccordi con elementi sporgenti dal tetto con nastro butilico autoadesivo crespato; - risistemazione del manto di copertura con integrazione di tegole nuove ad impluvio e tegole vecchie ad espluvio, esclusa la fornitura delle nuove tegole; - fissaggio di tutte le tegole dello strato superiore con ganci fermacoppo in acciaio inox AISI 304 spessore mm. 16/20; - fissaggio della prima fila dello strato inferiore delle tegole in gronda e in prossimità delle converse con ganci fermacoppo in acciaio inox AISI 304 spessore mm. 16/20; - fornitura e posa di una fila di ganci rompitratta per ancoraggio dei coppi alla struttura in acciaio inox AISI 304 spessore 16/20 ogni ml. 4,00 circa di falda tra gronda e colmo; - fornitura e posa di griglia parapasseri metallica preverniciata 20/10 contro l'intrusione di volatili e per l'aggancio dei coppi lungo la linea di gronda <b>euro (centouno/00)</b>	m <sup>2</sup>	101,00
Nr. 69 02.P55.N14. 020	Rinzafo fratazzato su pareti e soffitti piani (spessore fino a cm 2) eseguito con malta premiscelata conforme alla norma UNI EN 998-1, (servizio materiali eseguito con l'ausilio di mezzi di sollevamento) : per esterni <b>euro (trentatre/03)</b>	m <sup>2</sup>	33,03
Nr. 70 02.P55.N20. 010	Arricciatura su rinzafo con idonea malta, (servizio materiali eseguito con l'ausilio di mezzi di sollevamento) <b>euro (dieci/26)</b>	m <sup>2</sup>	10,26
Nr. 71 02.P55.N38. 010	Ripristino in intonaco di elemento decorativo lineare su facciate esterne, con preparazione a più strati, eseguito calce idraulica naturale certificata NHL, compresa la realizzazione di profili, di superfici a più livelli (specchiature, fasce di contorno delle specchiature con larghezza da cm 30 a cm 50), compresa l'esecuzione di sguinci, di voltini, di spallette, ecc., valutato sull'effettiva fascia di intervento costituita da uno strato di rinzafo e da due o più strati successivi di intonaco con malta come sopra descritta, con granulometria degli inerti congruente per forma, natura, colore e consistenza a quella in opera, compresi tutti gli oneri per la formazione dei diversi strati, la realizzazione di spigoli, le sagome in legno o ferro ecc., gli oneri di trasporto al piano <b>euro (centotrentauno/19)</b>	m <sup>2</sup>	131,19
Nr. 72 02.P55.N42. 010	Esecuzione di intonaco a calce tirata con sagome metalliche o in legno per la ricostruzione di cornicioni, fasce, modanature semplici, cornici di finestre e porte, zone sfondate a più livelli, motivi decorativi inseriti nelle facciate esterne, compresa l'incidenza della realizzazione delle sagome metalliche o in legno e di ogni altra opera accessoria, l'applicazione di più strati di intonaco in calce, nelle varie parti architettoniche per le zone effettivamente eseguite, valutate sull'effettivo sviluppo delle varie modanature e sagomature: sviluppo fino a cm 50 <b>euro (centoundici/91)</b>	m	111,91
Nr. 73 02.P55.N46. 010	Come voce precedente; sviluppo da cm 51 a cm 80 <b>euro (centosettantasei/01)</b>	m	176,01

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 74 02.P55.N50. 010	Integrazione di intonaco bugnato con profilatura a sagoma semplice, spessore entro 5 cm, comprendente la rimozione delle parti incoerenti o instabili, la formazione dell'intonaco di supporto e profilature, eventuali chiodi zincati e filo d'acciaio di supporto, la malta di calce idraulica naturale NHL stesa a più strati con granulometria degli inerti congruente per forma e natura a quelli esistenti, lavorati nella parte in vista con malte congruenti a quelle originali, valutata sull'effettivo sviluppo delle varie modanature e sagomature: composto da elementi quadrangolari con lato maggiore fino a 50 cm <b>euro (centoottantauno/42 )</b>	m²	181,42
Nr. 75 02.P55.N50. 020	idem c.s. ...lato maggiore oltre 50 cm <b>euro (centocinquante/39 )</b>	m²	153,39
Nr. 76 02.P55.N51. 010	Realizzazione di parte di intonaco bugnato con profilatura a sagoma semplice, spessore entro 5 cm, per interventi inferiori a 5 metri quadrati comprendente la rimozione delle parti incoerenti o instabili, la formazione dell'intonaco di supporto e profilature, eventuali chiodi zincati e filo d'acciaio di supporto, la malta di calce stesa a più strati con granulometria degli inerti simile per forma e natura a quelli esistenti, lavorati nella parte in vista con malte simili a quelle originali maggiorazione +20% (percentuale del 20 % ) <b>euro (zero/20 )</b>		0,20
Nr. 77 02.P80.S28. 020	Raschiatura manuale di vecchie pitture friabili o in fase di distacco per ottenere un supporto atto a successive lavorazioni: tinte a tempera <b>euro (due/44 )</b>	m²	2,44
Nr. 78 02.P80.S28. 030	idem c.s. ...tinte a calce <b>euro (quattro/19 )</b>	m²	4,19
Nr. 79 02.P80.S40. 010	Brossatura accurata con impiego di smerigliatrici, spazzole rotanti o molatrici, di superfici in ferro in avanzato grado di ossidazione (cancellate, ringhiere ecc..) , lavorazione semplice vuoto per pieno, misurato una volta sola <b>euro (diciotto/05 )</b>	m²	18,05
Nr. 80 02.P80.S44. 010	Idrolavaggio di superfici, escluse tutte le protezioni ed i ponteggi, per interventi minimi di m² 150, su elementi lapidei <b>euro (sedici/71 )</b>	m²	16,71
Nr. 81 02.P80.S54. 020	Maggiorazione per protezioni di ogni genere, eventualmente necessarie, per lavori di idrolavaggio e/o idrosabbatura su facciate: protezione su opere in caso di intervento su manufatti in corso d'uso da parte di terzi, da applicarsi sulle quantità computate per l'art. 02.P80.S44.010 <b>euro (cinque/01 )</b>	m2	5,01
Nr. 82 02.P80.S56. 020	Applicazione di uno strato isolante inibente su superfici intonacate prima di procedere a rasatura, stuccatura o pitturazione: a base di fissativo minerale <b>euro (due/82 )</b>	m²	2,82
Nr. 83 02.P95.PM0 .001	Restauro di serramenti in legno mediante asportazione dei vari strati di tinteggiatura esistente, comprendente la rimozione degli elementi lignei deteriorati, la sistemazione della ferramenta esistente, la sigillatura dei vari elementi di legno, il ripasso degli squadri, delle decorazioni con inquadratura, il ripristino degli elementi con eventuali intarsi lignei e la sistemazione generale del serramento. Riverniciatura interna ed esterna del serramento con due mani di impregnante e due di smalto per le parti tinteggiate e finitura a cera per le parti interne con legno a vista. Da computarsi su una sola faccia del serramento e dei relativi scuri <b>euro (centosettanta/00 )</b>	m²	170,00
Nr. 84 02.P95.V18. 010	Protezione di elementi decorativi in aggetto con lamiera di piombo dello spessore non inferiore a 1,5 mm circa compreso il risanamento della malta di calce sulla superficie orizzontale, il taglio della muratura lungo i profili per l'inserimento della copertina, la fornitura e posa dei materiali, le opere di sigillatura con malte e tassellature e quant'altro necessario <b>euro (quattrocentotrentaotto/88 )</b>	m²	438,88
Nr. 85 02.P95.V42. 010	Sistemazione e riparazione di finestre e porte finestre in legno a vetri, comprendente la revisione dell'intelaiatura esistente, i rinforzi delle parti deboli e fatiscenti con angolari, traverse, ecc., le modifiche per l'inserimento dei vetri stratificati di sicurezza antisfondamento, le chiusure e quant'altro occorrente, esclusa la fornitura e posa dei vetri		



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<b>euro (duecentoquaranta/04 )</b>	m²	240,04
Nr. 86 02.P95.V48. 010	Sverniciatura di ante a lamelle (persiane ) escluso eventuale trasporto da e per il cantiere <b>euro (ventisei/24 )</b>	m²	26,24
Nr. 87 02.P95.V50. 010	Trattamento completo di verniciatura per ante a lamelle (persiane ) già sverniciate eseguito mediante la preparazione del fondo, le stuccature, la scartavetratura, la protezione delle parti metalliche, con smalto opaco con colori da stabilirsi in corso d'opera dalla Direzione lavori ed ogni altro mezzo d'opera e materiale occorrente a dare l'opera finita a regola d'arte <b>euro (quarantauno/32 )</b>	m²	41,32
Nr. 88 02.P95.V52. 010	Ricostruzione delle spalle delle finestre a cui viene sostituito il serramento compreso la ripresa della muratura a cucì-scucì, dei giunti, previa accurata pulizia degli interstizi, compreso inoltre ogni materiale e mezzo d'opera necessario a dare l'opera finita a regola d'arte, dimensione media 0,21x0,12 m, misurato vuoto per pieno.. <b>euro (centotrentatre/40 )</b>	m²	133,40
Nr. 89 02.P96.Z20. 010	Ripristino della portanza di solai lignei, da effettuarsi a secco, tramite trasferimento delle funzioni portanti a travi in acciaio opportunamente inserite in quelle preesistenti (in legno ) e collegate alla piccola orditura con staffe in acciaio, formazione di sede di alloggiamento della trave effettuato a mano, per una dimensione dello scasso fino a 10x20 cm, esclusa la fornitura, da valutarsi a peso, delle travi in acciaio e delle piastre di collegamento, esclusa anche la rimozione del pavimento, del sottofondo e del tavolato ed ogni altra opera <b>euro (quarantasette/46 )</b>	m	47,46
Nr. 90 06.A01.A03. 015	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di Linea composta da 3 conduttori unipolari. compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo N07V-K 3 x 2,5 <b>euro (due/53 )</b>	m	2,53
Nr. 91 06.A01.A04. 020	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di Linea composta da 4 conduttori unipolari. compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo N07V-K 4 x 4 <b>euro (tre/98 )</b>	m	3,98
Nr. 92 06.A01.E03. 010	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante (Tipo FG160R16 o similari ) . F.O. di cavo tipo FG160R16 0,6/1 kV 3 x 2,5 <b>euro (due/80 )</b>	m	2,80
Nr. 93 06.A01.E03. 015	idem c.s. ...3 x 4 <b>euro (tre/71 )</b>	m	3,71
Nr. 94 06.A10.A01. 015	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido, serie pesante, autoesinguente, resistente alla propagazione della fiamma, resistenza alla compressione =>1250N, resistenza all'urto =>2J, curvabili a freddo fino a D. 25 mm. Normativa di riferimento: EN 50086 (CEI 23-39, CEI 23-54 ) , IEC EN 61386, con grado di protezione IP 44 / IP 55, completa di curve, manicotti, raccordi tubo-tubo, rigidi o con guaine flessibili, supporti ed ogni altro accessorio per la posa in opera. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione. F.O. di tubo PVC rigido D. 25 mm <b>euro (tre/25 )</b>	m	3,25
Nr. 95 06.A12.B01. 015	F.O. Fornitura in opera di scatola di derivazione da esterno in PVC con coperchio basso, grado di protezione minimo IP 55, compreso l'esecuzione dei fori, dei raccordi per le tubazioni ed ogni ulteriore accessorio per la posa in opera. F.O. di cassetta da parete 100x100x50 <b>euro (sette/33 )</b>	cad	7,33
Nr. 96 06.A12.D02. 010	F.O. Fornitura in opera di scatola portafrutti modulari da parete in materiale termoplastico per l'installazione di apparecchiatura modulare componibile, con grado di protezione IP55, compreso l'esecuzione dei fori, i raccordi ed ogni ulteriore accessorio per la posa in opera. F.O. di scat.portafrutti da parete IP55 da 3 moduli <b>euro (otto/04 )</b>	cad	8,04
Nr. 97 06.A13.A01. 040	F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di apparecchi modulari di comando componibili, compresi i collegamenti elettrici. F.O. di deviatore 1P 16A luminoso <b>euro (cinque/47 )</b>	cad	5,47

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 98 06.A13.A05. 015	F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di apparecchi modulari di protezione componibili, con potere d'interruzione fino a 3kA, compresi i collegamenti elettrici. F.O. di interr. MTD 1P+N fino a 16A <b>euro (sessantanove/38 )</b>	cad	69,38
Nr. 99 06.A24.T01. 725	P.O. Posa in opera di corpi illuminanti da interno, sporgenti ed incassati, di tipo civile o industriale. P.O. di corpo illuminante civile/ind. 2x36 W <b>euro (ventisette/89 )</b>	cad	27,89
Nr. 100 06.P24.I04. 015	Plafoniere industr. con coppa in polycarbonato; corpo in acciaio inossidabile; IP-65. plaf. 2x36 W in acciaio inox coppa in polcarbon. <b>euro (settantaotto/73 )</b>	cad	78,73
Nr. 101 09.P01.A30. 005	CARPENTERIE IN ACCIAIO ZINCATO QUALI GRIGLIATI CARRABILI, PEDONABILI, PASSERELLE, RAMPE SCALE Fornitura e posa in opera di acciaio zincato compresa la lavorazione. <b>euro (sei/18 )</b>	kg	6,18
Nr. 102 28.A05.A06. 005	SCHERMATURA di ponteggi e castelletti per contenimento polveri, con reti, teli traspiranti, stuoie e simili, fornita e posta in opera compreso ogni onere e magistero per dare la schermatura finita (con almeno una legatura ogni metro quadro di telo) . misurata per ogni metro quadrato di superficie facciavista e per tutta la durata dei lavori <b>euro (due/26 )</b>	m <sup>2</sup>	2,26
Nr. 103 28.A05.B15. 005	PARAPETTO prefabbricato in metallo anticaduta da realizzare per la protezione contro il vuoto (es.: rampe delle scale, vani ascensore, vuoti sui solai e perimetri degli stessi, cigli degli scavi, balconi, etc ) , fornito e posto in opera. I dritti devono essere posti ad un interasse adeguato al fine di garantire la tenuta all'eventuale spinta di un operatore. I correnti e la tavola ferma piede non devono lasciare una luce in senso verticale, maggiore di 0,6 m, inoltre sia i correnti che le tavole ferma piede devono essere applicati dalla parte interna dei montanti. Sono compresi: il montaggio con tutto ciò che occorre per eseguirlo e lo smontaggio anche ripetute volte durante le fasi di lavoro; l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Misurato a metro lineare posto in opera. <b>euro (undici/73 )</b>	m	11,73
Nr. 104 28.A05.E05. 005	RECINZIONE perimetrale di protezione in rete estrusa in polietilene ad alta densità HDPE peso 240 g/m2, di vari colori a maglia ovoidale, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, fornita e posta in opera mediante appositi paletti di sostegno in ferro zincato fissati nel terreno a distanza di 1 m. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; il tondo di ferro, l'infissione nel terreno per almeno 70 cm dello stesso; le tre legature per ognuno; il filo zincato posto alla base, in mezzzeria ed in sommità, passato sulle maglie della rete al fine di garantirne, nel tempo, la stabilità e la funzione; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. altezza 1,00 m <b>euro (sei/80 )</b>	m	6,80
Nr. 105 28.A05.E10. 005	RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza minima di 2,00 m, posati su idonei supporti in calcestruzzo, compreso montaggio in opera e successiva rimozione. Nolo calcolato sullo sviluppo lineare nolo per il primo mese <b>euro (tre/60 )</b>	m	3,60
Nr. 106 28.A05.E10. 010	idem c.s. ...nolo per ogni mese successivo al primo <b>euro (zero/50 )</b>	m	0,50
Nr. 107 28.A05.E15. 005	RECINZIONE provvisoria realizzata con pannelli in lamiera zincata ondulata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; i montanti di sostegno dei pannelli delle dimensioni minime di 10x10 cm; l'infissione dei montanti nel terreno o incastrati in adeguata base di appoggio; le tavole sottomisure poste sul basso, in sommità ed al centro del pannello, inchiodate o avvitate al pannello medesimo e ai montanti di sostegno comprese le saette di controventatura; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera per sviluppo a metro quadrato per il primo mese <b>euro (otto/87 )</b>	m <sup>2</sup>	8,87
Nr. 108 28.A05.E15. 010	idem c.s. ...opera per ogni mese oltre il primo <b>euro (due/68 )</b>	m	2,68

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 109 28.A05.E17. 005	RECINZIONE provvisoria realizzata con pannelli di legno, a incollaggio fenolico, sorretti da morali e sottomisure, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; i montanti di sostegno dei pannelli delle dimensioni minime di 10 x 10 cm; l'infissione dei montanti nel terreno o incastrati in adeguata base di appoggio; le tavole sottomisure poste sul basso, in sommità ed al centro del pannello, inchiodate o avvitate al pannello medesimo e ai montanti di sostegno comprese le saette di controventatura; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. misurata a metro quadrato di pannello posto in opera. <b>euro (venticinque/27 )</b>	m <sup>2</sup>	25,27
Nr. 110 28.A05.E60. 005	CANCELLO in pannelli di lamiera zincata ondulata per recinzione cantiere costituito da adeguata cornice e rinforzi, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la collocazione in opera delle colonne in ferro costituite da profilati delle dimensioni di 150 x 150 mm, opportunamente verniciati; le ante opportunamente assemblate in cornici perimetrali e rinforzi costituiti da diagonali realizzate con profilati da 50x50 mm opportunamente verniciati; le opere da fabbro e le ferramenta necessarie; il sistema di fermo delle ante sia in posizione apertura che di chiusura; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. misurato a metro quadrato di cancello posto in opera <b>euro (trentatre/39)</b>	m <sup>2</sup>	33,39
Nr. 111 28.A10.C05. 005	MANTOVANA per protezione di aree di transito pedonale o aree di lavoro a carattere continuativo, idonea per proteggere contro gli agenti meccanici caduti dall'alto, costituita da struttura inclinata realizzata in tubo giunto di diametro 48 mm opportunamente ancorata alla struttura, quest'ultima non inclusa, e provvista di tavolato superiore di copertura in tavole accostate in legno di abete di sezione minima 25x5 cm. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il nolo dei materiali necessari, il carico, lo scarico ed ogni genere di trasporto, il taglio, lo sfrido, gli accessori di fissaggio, la manutenzione periodica, il ritiro a fine lavori del materiale di risulta. per lo sviluppo in m2 in proiezione orizzontale dell'area protetta: per il primo mese o frazione di mese <b>euro (dieci/38 )</b>	m <sup>2</sup>	10,38
Nr. 112 28.A10.C05. 010	idem c.s. ...risulta. per ogni mese successivo <b>euro (uno/27 )</b>	m <sup>2</sup>	1,27
Nr. 113 28.A10.C10. 005	Realizzazione di TETTOIA di protezione di zone interessate da possibile caduta di materiali dall'alto, costituita da struttura metallica a tubi e giunti e tavolato di legno o metallico, comprensiva di manutenzione e smontaggio. costo primo mese o frazione di mese <b>euro (quindici/35 )</b>	m <sup>2</sup>	15,35
Nr. 114 28.A10.C10. 010	idem c.s. ...smontaggio. costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. <b>euro (uno/18 )</b>	m <sup>2</sup>	1,18
Nr. 115 28.A15.A10. 005	IMPIANTO DI TERRA per CANTIERE MEDIO (25 kW) -apparecchi utilizzatori ipotizzati: gru a torre, betoniera, sega circolare, puliscitavole, piegaferrì, macchina per intonaco premiscelato e apparecchi portatili, costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 16 mm <sup>2</sup> e n. 2 picchetti di acciaio zincato da 2 m; collegamento delle baracche e del ponteggio con conduttore equipotenziale in rame isolato da 16 mm <sup>2</sup> . temporaneo per la durata del cantiere <b>euro (duecentocinquantesette/21 )</b>	cad	257,21
Nr. 116 28.A15.A15. 005	IMPIANTO DI TERRA per CANTIERE GRANDE (50 kW) - apparecchi utilizzatori ipotizzati: gru a torre, impianto di betonaggio, gru, seghe circolari, puliscitavole, piegaferrì, macchina per intonaco premiscelato, macchina per preparazione sottofondi e apparecchi portatili, costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 25 mm <sup>2</sup> e n. 2 picchetti di acciaio zincato. temporaneo per la durata del cantiere <b>euro (trecentonovantadue/58 )</b>	cad	392,58
Nr. 117 28.A20.A05. 005	CARTELLONISTICA di segnalazione conforme alla normativa vigente, di qualsiasi genere, per prevenzione incendi ed infortuni. Posa e nolo per una durata massima di 2 anni. di dimensione piccola (fino a 35x35 cm ) <b>euro (nove/03 )</b>	cad	9,03
Nr. 118 28.A20.A05. 015	idem c.s. ...di dimensione grande (fino a 70x70 cm ) <b>euro (tredici/09 )</b>	cad	13,09

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 119 28.A20.C10. 005	<p>ILLUMINAZIONE MOBILE di recinzioni o barriere di segnali, con lampade anche ad intermittenza, alimentate a batteria con autonomia non inferiore a 16 ore di funzionamento continuo. Durata 1 anno cadauna  <b>euro (cinque/86)</b></p> <p>Alessandria, 03/07/2018</p> <p><b>Il Tecnico</b></p> <p><b>Il Responsabile del Procedimento</b></p>	cad	5,86