



PROVINCIA  
DI TORINO

Allegato B

AREA EDILIZIA

SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA 2

ISTITUTO I.T.I. PEANO - TORINO  
Corso Venezia, 29

RIFACIMENTO SERRAMENTI ED INTERVENTI DI  
MANUTENZIONE STRAORDINARIA

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

UFFICI TECNICI DEL SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA 2:

IL DIRIGENTE e RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Arch. Claudio Schiari

PROGETTO ARCHITETTONICO:

Arch. Alessandra Venesia

COLLABORAZIONE:

Ing. Margherita Bonfante

Destinazione zona scuola provinciale

ALLEGATO 4

n. 906-UM56/14 in data 30.12.14

Il Dirigente del  
Servizio Presidente e Giunta  
Dr. Nicola TOTINO

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Arch. Alessandra Venesia

CODICE EDIFICIO: 2006

NOME FILE:

SCALA:

DATA: DIC 2014

AGGIORNAMENTI:

2- \_\_\_\_\_

REDATTO:

VERIFICATO:

OGGETTO:

ELENCO PREZZI UNITARI

TAVOLA N°:

AD.004

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
<b>OPERE PROVVISORIALI (Cap 1)</b>			
Nr. 1 01.P24.C75.0 10 SIC	Nolo di piattaforma aerea rotante, rispondente alle norme ispeis, installata su autocarro, con braccio a più snodi a movimento idraulico, compreso l'operatore ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego. Con sollevamento della navicella fino a m 20 <b>euro (cinquantasette/12)</b>	h	57,12
Nr. 2 01.P24.C75.0 15 SIC	idem c.s. ...a m 32 <b>euro (settantasei/33)</b>	h	76,33
Nr. 3 01.P25.A60.0 05 SIC	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, 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 <b>euro (otto/64)</b>	m <sup>2</sup>	8,64
Nr. 4 01.P25.A60.0 10 SIC	idem c.s. ...verticale). Per ogni mese oltre al primo <b>euro (uno/48)</b>	m <sup>2</sup>	1,48
Nr. 5 01.P25.A91.0 05 SIC	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, fermapièdi, 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 <b>euro (due/27)</b>	m <sup>2</sup>	2,27
Nr. 6 01.P25.B30.0 05 SIC	Affitto di telone impermeabile al m <sup>2</sup> <b>euro (zero/20)</b>	d	0,20
Nr. 7 28.A05.B15.0 05	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 (tredici/00)</b>	m	13,00
Nr. 8 28.A05.E10.0 05	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 (quattro/00)</b>	m	4,00
Nr. 9 28.A05.E10.0 10	idem c.s. ...nolo per ogni mese successivo al primo <b>euro (zero/55)</b>	m	0,55
Nr. 10 28.A10.C05.0 05	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 (undici/50)</b>	m <sup>2</sup>	11,50
Nr. 11 28.A10.C05.0 10	idem c.s. ...risulta. per ogni mese successivo <b>euro (uno/40)</b>	m <sup>2</sup>	1,40
Nr. 12 28.A15.A10.0 05	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 (duecentoottantacinque/00)</b>	cad	285,00
Nr. 13 28.A20.A05.0 05	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 (dieci/00)</b>	cad	10,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 14 28.A20.F05.0 05	Trousse LEVA SCHEGGE. Sono compresi: il reintegro e la sterilizzazione dei diversi strumenti e dei presidi; il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; l'allontanamento a fine opera. Misurata cadauno <b>euro (ventinove/00)</b>	cad	29,00
Nr. 15 28.A20.F10.0 05	Kit LAVA OCCHI. Sono compresi: il reintegro e la sterilizzazione dei diversi strumenti e dei presidi; il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; l'allontanamento a fine opera. Misurato cadauno <b>euro (duecentootto/00)</b>	cad	208,00
Nr. 16 28.A20.H05.0 05	ESTINTORE PORTATILE a polvere chimica omologato D.M. 7 gennaio 2005 e UNI EN 3-7, montato a parete con idonea staffa e corredato di cartello di segnalazione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il nolo, il carico, lo scarico ed ogni genere di trasporto, gli accessori di fissaggio, la manutenzione periodica, il ritiro a fine lavori e quanto altro necessario per dare il mezzo antincendio in efficienza per tutta la durata del cantiere. Estintore a polvere 34A233BC da 6 kg. <b>euro (quindici/20)</b>	cad	15,20
Nr. 17 28.A20.H20.0 05	KIT ANTINCENDIO in armadio, per un addetto, completo di: elmetto, semicalotta con schermo per elmetto, guanti anticalore, coperta antincendio, torcia, maschera facciale, inclusa revisione periodica. Costo semestrale <b>euro (trentacinque/00)</b>	cad	35,00
Nr. 18 Analisi Prezzi A00	Nolo di piattaforma verticale elettrica, altezza 9,90mt - portata 230kg <b>euro (millequattrocentotrenta/00)</b>	mese	1'430,00
Nr. 19 Analisi Prezzi A01	Kit monouso da utilizzare in fase di rimozione della coibentazione in lana di vetro presente nel sottotetto, comprendente: tuta e coppia di calzari in TYVEC, maschera facciale filtrante con filtro FFP3, occhiali protettivi e guanti a perdere in nitrile <b>euro (dodici/50)</b>	cadauno	12,50
<b>RISANAMENTO FACCIATE (Cap 2)</b>			
Nr. 20 01.A09.E60.0 10	Fornitura e posa di guaina liquida elastomero bituminosa per impermeabilizzazioni o reimpermeabilizzazioni di superfici di qualsiasi forma e dimensioni, applicabile a rullo, pennello, cazzuola Con protettivo elastico per finitura esterna a faccia vista <b>euro (sedici/47)</b>	m <sup>2</sup>	16,47
Nr. 21 01.A10.E20.0 05	Risanamento di strutture in c.a.o. e c.a.p. mediante spiconatura delle parti lesionate, sabbiatura di pulizia, trattamento delle armature metalliche con inibitore di ruggine, applicazione di una mano di emulsione di aggancio a base di resine sintetiche e ripristino della superficie con malta pronta tixotropica strutturale antiritiro, additivata con resine acriliche, applicata anche a piu' riprese, fino ad uno spessore medio di cm 3; compreso ogni onere per il trasporto alla discarica dei detriti, piccole casserature, ripristino di spigoli, gocciolatoi ecc., escluso eventuali ponteggi da compensarsi a parte Per superfici orizzontali o verticali lisce o con leggere sagomature <b>euro (settantanove/63)</b>	m <sup>2</sup>	79,63
Nr. 22 01.A12.G30.0 05	Posa in opera di rivestimento di pareti esterne con cortina applicata alla struttura muraria, formata da laterizi pressati o stampati o trafilati e con pezzi speciali per raccordi in curva ed a squadra, tipo klinker litoceramica, cottonovo e simili posati con malta di cemento. esclusa la provvista del materiale di rivestimento Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 0,20 <b>euro (quarantatre/17)</b>	m <sup>2</sup>	43,17
Nr. 23 01.P11.C90.0 03	Elementi trafilati in klinker per rivestimenti costituiti da listelli normali delle dimensioni di cm 6x23 circa, esclusi i pezzi speciali (angolari, architravi, mezzi listelli ecc.) Colore rosso chiaro <b>euro (quindici/70)</b>	m <sup>2</sup>	15,70
Nr. 24 1C.07.710.01 50.a	Ripresa saltuaria dell'intonaco diffusamente ammalorato su pareti esterne. Compresa l'ispezione dell'intera superficie; lo scrostamento dell'intonaco deteriorato fino al vivo della muratura compresa la scarnitura dei giunti; l'abbassamento, il carico e trasporto delle macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; la pulizia ed il lavaggio delle superfici da ripristinare; la strollatura con malta cementizia; il maggior onere di mano d'opera conseguente agli apprestamenti, ed alla preparazione dei raccordi con le parti sane. Esclusi: i ponteggi esterni, gli oneri di smaltimento. Misurazione: intera superficie intonacata valutata a metro quadrato vuoto per pieno con esclusione degli elementi decorativi per gronde, fasce e cornici, con deduzione dei singoli vuoti pari o maggiori di 4.00 m <sup>2</sup> . I vuoti di superficie inferiore compensano le riquadrature di spalle e voltini: - con rappezzi a rustico fino al 10% della superficie <b>euro (cinque/76)</b>	m <sup>2</sup>	5,76
Nr. 25 1C.15.700.00 10.cm	Ripristino di cornici, cornicioni in cemento decorativo o mattone paramano, compresi l'ispezione del manufatto, la demolizione delle parti deteriorate, la ricostruzione delle parti mancanti con malta idonea (o con tecnica cuci-scuci), la riprofilatura degli spigoli e delle modanature: - deteriorati fino al 30% della superficie <b>euro (sessantaquattro/04)</b>	m	64,04

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>SOSTITUZIONE SERRAMENTI/PARETI IN VETRO-CEMENTO (Cap 3)</b>			
Nr. 26 01.A02.A20.0 25	Demolizione di tramezzi o tavolati interni o volte in mattoni pieni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero, computando le superfici prima della demolizione Dello spessore inferiore a cm 10 e per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 e oltre, con trasporto alle discariche <b>euro (quindici/47)</b>	m <sup>2</sup>	15,47
Nr. 27 01.A02.C00.0 05	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 alle discariche, 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/07)</b>	m <sup>2</sup>	12,07
Nr. 28 01.A16.B30.0 05	Posa di sistema di contenimento per avvolgibile in PVC per porte e finestre, costituito da cassonetto con isolamento termo-acustico e tapparella In PVC rigido antiurto <b>euro (diciotto/91)</b>	m <sup>2</sup>	18,91
Nr. 29 01.A18.B10.0 75	Fornitura e Posa in opera di Serramenti metallici esterni, con apertura a vasistas o ad anta e ribalta con fermo normale, completi di telaio a taglio termico e vetro montato tipo camera basso emissivo, per finestre, e portefinestre con marcatura CE (UNI EN 14351-1), con profili fermavetro, gocciolatoio, serratura, ferramenta e maniglia. Con trasmittanza termica complessiva Uw= =<2,0 e =>1,6 W/m <sup>2</sup> K (UNI EN ISO 10077-1) Esclusa la fornitura al piano. In alluminio, a più ante, aventi superficie superiore a m <sup>2</sup> 3,5 <b>euro (quattrocentoquindici/08)</b>	m <sup>2</sup>	415,08
Nr. 30 01.P08.B08.0 05	Sistema di contenimento per avvolgibile in PVC per porte e finestre, costituito da cassonetto con isolamento termo-acustico e tapparella. Isolamento acustico Dn, e W= 48dB con trasmittanza termica U= <=2,0 e >=1,8 W/m <sup>2</sup> K ed oscuramenti fino a h=245 cm <b>euro (cento/00)</b>	m <sup>2</sup>	100,00
Nr. 31 01.P20.B04.0 55m	Maggiorazione alle voci 01.A18.B00-B10 per fornitura di vetrocamera formata da lastra esterna stratificata 33.2 (1B1 ai sensi della norma UNI12600) intercapedine spessore 12mm riempita con gas argon, lastra interna stratificata basso-emissiva 33.2(1B1 ai sensi della UNI12600) <b>euro (cinquantasei/85)</b>	m <sup>2</sup>	56,85
Nr. 32 01.P20.B04.0 95m	Maggiorazione alle voci 01.A18.B00-B10 per fornitura di vetrocamera formata da lastra esterna stratificata 33.1 (2B2 ai sensi della norma UNI12600) intercapedine spessore 12mm riempita con gas argon, lastra interna stratificata basso-emissiva 33.1(2B2 ai sensi della UNI12600) <b>euro (cinquanta/25)</b>	m <sup>2</sup>	50,25
Nr. 33 1C.01.140.00 30.b	Rimozione di cassonetti coprirullo di avvolgibile - con carico e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica, esclusi oneri di smaltimento <b>euro (quattro/09)</b>	m	4,09
Nr. 34 1C.01.140.00 40.b	Rimozione di avvolgibili in legno o plastica e dei relativi accessori: - con carico e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica, esclusi oneri di smaltimento <b>euro (otto/24)</b>	m <sup>2</sup>	8,24
Nr. 35 1C.22.350.00 90	Comando elettrico per apertura a distanza di serramenti motorizzati. In opera, comprese assistenze murarie <b>euro (duecentocinquantauno/77)</b>	cad	251,77
Nr. 36 1C.22.350.01 10	Dispositivo meccanico fisso per l'apertura manuale a distanza di serramenti. In opera, comprese assistenze murarie <b>euro (novantacinque/87)</b>	cad	95,87
Nr. 37 1C.23.450.00 10.b	Fornitura e posa di pellicola di sicurezza per applicazione interna od esterna su vetri, otticamente trasparente e priva di aberrazioni ottiche, conforme alla norma EN 12600 per le prove di tenuta all'impatto, lavabile, con protezione superficiale antigraffio. - spessore da 151 a 300 micron <b>euro (trentacinque/49)</b>	m <sup>2</sup>	35,49
<b>BONIFICA SOTTOTETTO/POSA PANNELLI ISOLANTI (Cap 4)</b>			
Nr. 38 1C.10.200.01 10.a	Isolamento termico sotto pavimento di solai su porticati o su terra, realizzato con lastre di schiuma poliyso prodotte con gas senza CFC e HCFC, superfici rivestite con velo vetro saturato; conduttività termica W/mK 0,028, resistenza alla compressione kPa 150 per spessori fino a 30 mm, e kPa 170 per spessori da 40 mm e oltre; reazione al fuoco Euroclasse E; conformi alla norma UNI EN 13165, con marcatura CE. Compresi: tagli, adattamenti, fissaggi, sigillature dei tagli, raccordi, assistenza muraria. Negli spessori: - 20 mm <b>euro (otto/12)</b>	m <sup>2</sup>	8,12
Nr. 39 1C.10.200.01 10.b	idem c.s. ...spessori: - per ogni 10 mm in più <b>euro (uno/56)</b>	m <sup>2</sup> x cm	1,56

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 40 Analisi prezzi A06	Intervento di complessiva bonifica e pulizia del sottotetto comprendente: 1) il confinamento del locale mediante applicazione di doppio telo in polietilene in corrispondenza delle porte di accesso, dei vani ascensore e dei lucernari presenti; 2) preventiva aspirazione del locale con aspiratori dotati di filtro; 3) la rimozione e lo smaltimento in discarica del materiale e delle macerie puntualmente presenti; 4) l'impregnazione fino a saturazione, con getto diffuso a bassa pressione di incapsulante fissativo ad elevata penetrazione e potere legante, di tutte le superfici; 5) la rimozione dei materassini isolanti in lana di vetro; 6) l'insaccamento dei rifiuti, il calo in basso, lo stoccaggio in apposita area del cantiere, il carico e trasporto in discarica. <b>euro (otto/00)</b>	m2	8,00
Nr. 41 Analisi prezzi A07	Pulizia del sottotetto, successiva alla rimozione dei materassini isolanti in lana di vetro, mediante aspirazione di tutti gli ambienti con aspiratori dotati di filtri, pulizia dei pavimenti con segatura bagnata, smontaggio dei teli in polietilene; imballaggio di tutti i rifiuti in sacchi, carico e trasporto in discarica. <b>euro (uno/50)</b>	m2	1,50
<b>RINNOVO COPERTURE E MANTI IMPERMEABILI (Cap 5)</b>			
Nr. 42 01.A02.A80.0 20	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 provvisorie In tegole di laterizio <b>euro (dieci/55)</b>	m <sup>2</sup>	10,55
Nr. 43 01.A02.A90.0 15	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 alle discariche, per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 ed oltre. Della piccola orditura di tetti. <b>euro (sei/49)</b>	m <sup>2</sup>	6,49
Nr. 44 01.A09.B70.0 10	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe con certificato icite, armate con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, dello spessore di mm 4 e flessibilità a freddo -20 °C e successiva protezione con vernice a base di resine sintetiche in solventi <b>euro (ventisei/33)</b>	m <sup>2</sup>	26,33
Nr. 45 01.A19.A10.0 05	Tubi pluviali, doccia, converse, faldali, compreso ogni accessorio, dati in opera In lamiera di rame <b>euro (ventisette/62)</b>	kg	27,62
Nr. 46 1C.01.060.00 70.a	Disfaccimento di manto impermeabile costituito da membrane bituminose, fogli sintetici, sia ad uno strato che a più strati alternati, su superfici orizzontali, verticali o comunque inclinate. Compresa la movimentazione con qualsiasi mezzo nell'ambito del cantiere; il carico e trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento. Per manti costituiti da: - membrane bituminose, fogli sintetici, sia ad uno strato che a più strati alternati. <b>euro (quattro/86)</b>	m <sup>2</sup>	4,86
Nr. 47 1C.11.200.00 10.a	Dispositivo di protezione anticaduta orizzontale installato in quota (colmo), costituito da fune in acciaio inox Ø 8 mm, con resistenza > 36 KN, paletti e supporti di ancoraggio, paletti intermedi, piastre di fissaggio, tenditori, morsetti e minuteria metallica, a norma UNI EN 795 classe C. Comprensivo di assistenza muraria. Nel prezzo è compreso il rilascio da parte dell'installatore della certificazione di corretta posa/montaggio, la corrispondenza alle norme vigenti in materia antinfortunistica. Per misure (tratte) complessive da: - da 0 a 10 m e misure intermedie <b>euro (novecentoottanta/11)</b>	cad	980,11
Nr. 48 1C.11.200.00 10.f	idem c.s. ...0 a 100 m e misure intermedie <b>euro (tremilaottantacinque/33)</b>	cad	3'085,33
Nr. 49 Analisi prezzi A02	Cauta rimozione del faldale in rame a protezione del dente del cornicione, discesa e accatastamento dello stesso in luogo da concordare con la D.L.L. Rimontaggio del faldale a ultimazione dei lavori di reimpermeabilizzazione del cornicione, fissaggio a mezzo tasselli dotati di guarnizione a panettone. <b>euro (otto/00)</b>	ml	8,00
Nr. 50 Analisi prezzi A03	Copertura in lastre di lamiera grecata preverniciata, spessore 6/10mm, ricavate dalla profilatura di nastri di acciaio zincato a caldo con procedimento "sendzimir", altezza greca 40mm, interasse 250mm, posate su correnti di larice rosso idoneamente ancorati al supporto sottostante a mezzo staffe e tasselli, e fissate ai correnti mediante gruppo di fissaggio composto da cappello preverniciato con guarnizione, rondella in vipla e vite tirafondo diametro 6,3mm, compresi colmi fustellati, displuvi, faldaleria al contorno di lucernari e camini, elementi pressopiegati con funzione di fermameve (4 ordini per falda), compreso infine il sollevamento in quota di tutti i materiali. <b>euro (quarantatre/00)</b>	mq	43,00
Nr. 51 Analisi prezzi A04	Impermeabilizzazione del cornicione mediante: completa rimozione della guaina esistente, parziale demolizione del massetto sottostante e ripristino pendenze, applicazione di doppio strato di guaina bituminosa armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, spessore 3mm, flessibilità a freddo -20°. Successiva applicazione di vernice riflettente a base di resine sintetiche e solvente, applicata in due mani. <b>euro (sessanta/00)</b>	ml	60,00

