



COMUNE DI ANCONA

DIREZIONE MANUTENZIONI, FRANA E PROTEZIONE CIVILE
U.O. IMMOBILI COMUNALI, SERVIZI CIMITERIALI E SPP



NOVEMBRE_2017

cimitero PINOCCHIO

serie 15/A

REALIZZAZIONE DEL COLOMBARIO DENOMINATO SERIE 15/A NEL CIMITERO FRAZIONALE DEL PINOCCHIO PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO

ELENCO_PREZZI

elaborato

EP

IL SINDACO:

Avv. Valeria MANCINELLI

ASSESSORE LL.PP.:

Ing. Paolo MANARINI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Maurizio RONCONI

PROGETTISTA ARCHITETTONICO:

Arch. Oliva BATINI *diverbi*

PROGETTISTA STRUTTURALE:

Ing. Davide PALMIERI

COLLABORATORI:

Geom. Yuri BIAGIOLI *B*

COORDINATORE SICUREZZA
IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Ing. Davide PALMIERI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 01.20.001.00 4	Pali trivellati fino m 20,00. Pali di lunghezza fino a m 20,00, trivellati con sonda a rotazione, completi in opera. Sono compresi: la fornitura del calcestruzzo con resistenza caratteristica non inferiore a Rck 25 MPa; la trivellazione in rocce sciolte non escluso l'attraversamento di trovanti di spessore fino a cm 100; la posa in opera della gabbia di armatura comprensiva di opportuni distanziali non metallici, al fine di garantire la sua centratura all'interno del foro (3 distanziatori ogni 3 m); la rettifica delle teste dei pali; la rimozione ed il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto dei materiali di risulta dalla trivellazione e dalle operazioni di rettifica delle teste dei pali; ogni compenso ed onere per l'impiego delle necessarie attrezzature per il getto del calcestruzzo dal fondo in modo da evitare il dilavamento o la separazione dei componenti; l'onere del maggiore calcestruzzo occorrente per l'espansione dello stesso fino al 20%, anche in presenza di acqua. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura dei ferri di armatura che saranno compensati con i prezzi di cui al CAP. 3. La misura verrà effettuata per la lunghezza effettiva dei pali a testa rettificata. Con diametro del palo cm 60. euro (cinquantasette/05)	m	57,05
Nr. 2 01.20.002.00 3	Compenso alla realizzazione di pali. Compenso alla realizzazione di pali. Per rivestimento provvisorio del foro di lunghezza non inferiore a m 4,00 per evitare il franamento delle pareti anche sotto falda freatica. Misurato a m di diametro per metro di lunghezza. euro (venticinque/50)	m x m	25,50
Nr. 3 01.20.002.00 4	Compenso alla realizzazione di pali. Compenso alla realizzazione di pali. Per perforazioni in roccia, esclusa la mina, al m x cm e per trovanti superiori a m 1,00. euro (uno/39)	m x cm	1,39
Nr. 4 02.01.001*	Scavo di sbancamento con uso di mezzi meccanici. Scavo di sbancamento eseguito con uso di mezzi meccanici di materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte, bagnate o melmose, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i relitti di muratura fino a m³ 0,50, compreso lo spianamento e la configurazione del fondo anche se a gradoni e l'eventuale profilatura di pareti, scarpate e simili. Sono inoltre compresi: il deflusso dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20; la demolizione delle normali sovrastrutture, tipo pavimentazioni stradali o simili; il taglio di alberi e cespugli, l'estirpazione di ceppaie. Sono compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dagli scavi ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione (sbatacchiature) ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (sei/34)	m³	6,34
Nr. 5 02.01.003* .001	Scavo a sezione obbligata con uso di mezzi meccanici. Scavo a sezione obbligata, eseguito con uso di mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e consistenza asciutte, bagnate o melmose, eseguito anche in presenza di acqua con battente massimo di cm 20, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi e i relitti di murature fino a m³ 0,50. Sono inoltre compresi: la demolizione delle normali sovrastrutture tipo pavimentazioni stradali o simili; il tiro in alto delle materie scavate; l'eventuale rinterro delle materie depositate ai margini dello scavo, se ritenute idonee dalla D.L.. Sono compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dagli scavi ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione (sbatacchiature) ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Scavi fino alla profondità di m 3,00. euro (quattordici/60)	m³	14,60
Nr. 6 02.01.004* .001	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano. Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, con l'uso di utensili, qualora non sia utilizzabile alcun mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte, bagnate o melmose, eseguito anche in presenza di acqua con battente massimo di cm 20, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi, i relitti di murature, i cavi di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa. Sono inoltre compresi: il rinterro eventuale delle materie depositate ai margini dello scavo se ritenute idonee dalla D.L.. Sono compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dagli scavi ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione (sbatacchiature) ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Scavi fino alla profondità di m 2,00. euro (centosessantaquattro/44)	m³	164,44
Nr. 7 02.01.007*	TRASPORTO A DISCARICA O SITO AUTORIZZATO FINO AD UNA DISTANZA DI 15 km. Trasporto a discarica o sito autorizzato fino ad una distanza di 15 km., misurato per il solo viaggio di andata, tramite autocarro, dal punto più vicino del cantiere fino alla discarica o sito autorizzato, del materiale proveniente da scavo o demolizione. Il prezzo del trasporto è comprensivo del carico e scarico dei materiali dai mezzi di trasporto, le assicurazioni ed ogni spesa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto. Sono da computarsi a parte gli oneri di smaltimento in pubblica discarica. euro (due/31)	m³	2,31
Nr. 8 02.01.008*	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA O SITO AUTORIZZATO. Sovrapprezzo per trasporto a discarica o sito autorizzato a distanza di oltre 15 km., misurato per il solo viaggio di andata, tramite autocarro, dal punto più vicino del cantiere fino alla discarica o sito autorizzato. Il prezzo del trasporto è comprensivo del carico e scarico dei materiali dai mezzi di trasporto, le assicurazioni ed ogni spesa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto. Sono da computarsi a parte gli oneri di smaltimento in pubblica discarica. Per m³ di materiale per ogni 10 chilometri oltre i primi 15. euro (tre/10)	m³x10km	3,10
Nr. 9 02.02.003* .001	Rinfianco eseguito a mano. Rinfianco di tubazioni o pozzetti, con materiali scevri da sostanze organiche, forniti a bordo scavo, eseguito a mano. Sono compresi gli oneri necessari per una corretta stabilizzazione del materiale con mezzi meccanici (piastre vibranti). E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con sabbia naturale di fiume. euro (sessantadue/65)	m³	62,65
Nr. 10 02.03.007* .002	Demolizione di soletta in cemento armato anche a sbalzo. Demolizione di soletta in cemento armato, anche a sbalzo, sia orizzontale che inclinata, posta a qualunque altezza. Sono compresi: il taglio dei ferri; l'uso dei mezzi d'opera (utensili, mezzi meccanici, etc.) necessari. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 11 02.04.001*	trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per spessori oltre cm 10 e fino a cm 20 - MAGGIORAZIONE 30% euro (sessantanove/74)	m ²	69,74
Nr. 12 02.04.002* .001 - M	Rimozione di rivestimenti in pietra o marmo. Rimozione di rivestimenti in pietra naturale o marmo di qualsiasi forma ed altezza. Sono compresi: il calo a terra del materiale, l'accatastamento nell'ambito del cantiere e la cernita del materiale che può essere riutilizzato. Sono altresì compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle rimozioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione (sbatacchiate) ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita - MAGGIORAZIONE 30% euro (ventisette/92)	m ²	27,92
Nr. 13 02.04.013*	Rimozione di pavimentazione in cubetti di porfido O PAVIMENTAZIONE ECOLOGICA. Rimozione di pavimentazione in cubetti di porfido. Sono compresi: la rimozione del sottostante piano di appoggio; la cernita, la scelta e l'accatastamento, nell'ambito del cantiere, del materiale che può essere riutilizzato. Sono altresì compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle rimozioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione (sbatacchiate) ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per cubetti posti su sabbia senza recupero. euro (nove/70)	m ²	9,70
Nr. 14 02.05.001* .001	Rimozione di ringhiere, grate, cancelli ed inferriate in metallo a disegno semplice compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie. Sono compresi: le opere murarie atte a liberare i montanti ed i sostegni dalle murature; il calo a terra del materiale di risulta, l'accatastamento nell'ambito del cantiere e la cernita. Sono altresì compresi: la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle rimozioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (venticinque/11)	m ²	25,11
Nr. 15 02.05.001* .001	Allestimento di ponteggi in castelli prefabbricati. Allestimento di ponteggi in castelli prefabbricati, compreso il montaggio, il nolo fino a 6 mesi e lo smontaggio a lavori ultimati, trasporto di andata e ritorno, formazione di piani di lavoro in tavoloni e/o lamiera zincata, relativa al ponte e sottoponte in quota, parapetti, scarpe protettive in tavole, scale di servizio con relativi parapetti, piani di riposo e botole di sicurezza, gli spinotti le basette etc. Il tutto realizzato nel rispetto delle vigenti norme in materia di infortunistica sul lavoro. Per altezze fino a 10,00 m dal piano di campagna euro (sedici/84)	m ²	16,84
Nr. 16 03.01.001* .001	Massetto di sabbia e cemento. Massetto di sabbia e cemento nelle proporzioni di q.li 3,5 di cemento 325 per m ³ di sabbia dato in opera ben costipato e livellato, eseguito per pavimentazioni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per spessori fino a cm 7. euro (quattordici/08)	m ²	14,08
Nr. 17 03.01.001* .002	idem c.s. ...Per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più. euro (uno/44)	m ²	1,44
Nr. 18 03.01.006	Drenaggio in elementi forati. Drenaggio eseguito in elementi di laterizio, forati, posti a secco, da assestare a mano in file sovrapposte fino a raggiungere la quota stabilita. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (centosette/07)	m ³	107,07
Nr. 19 03.01.007.001	Drenaggio eseguito con ghiaia o pietrisco. Drenaggio eseguito con ghiaia di fiume lavata o pietrisco di cava, di pezzatura mista da mm 15 a mm 40-50 entro cavi. E' compreso l'assestamento con pestello meccanico. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con ghiaia di fiume lavata. euro (trentadue/21)	m ³	32,21
Nr. 20 03.01.010*	Compenso per assestamento a mano di drenaggio o vespaio. Compenso per esecuzione di drenaggio o vespaio eseguiti a mano. Sono compresi: l'assestamento a mano; l'intasamento con materiale minuto; il costipamento; la battitura con pestello e lo spianamento; la livellatura; l'abbassamento del materiale attraverso aperture; il suo trasporto e distribuzione a mezzo carriola fino al sito o all'eventuale nastro trasportatore. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (trentauno/17)	m ³	31,17
Nr. 21 03.02.010* .002	Muratura di mattoni pieni disposti a coltello o in piano. Muratura di mattoni pieni con malta di cemento a q.li 3 di cemento tipo 325. Sono compresi: la formazione di sordini, spalle, piattabande. E'inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Disposti ad una testa con mattoni comuni. euro (cinquantasei/00)	m ²	56,00
Nr. 22 03.02.018* .005	Muratura in blocchi termici portanti o da tamponatura di argilla espansa. Muratura in blocchi termici di argilla espansa, di qualsiasi forma e dimensione, con o senza incastro, con o senza paramento a facciavista, portante o da tamponatura, legata con malta cementizia a q.li 3 di cemento tipo 325, per murature sia in fondazione che in elevazione con uno o più fronti, rette o curve. Sono compresi: la formazione di spigoli e di riseghe; le appesature; la lavorazione per la stilatura e la ripulitura dei giunti quando il paramento è realizzato con blocchi da facciavista. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Listone splittato da tamponatura a facciavista, cm 14 di spessore. euro (cinquantasette/88)	m ²	57,88
Nr. 23 03.03.001* .003	Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato con diametro massimo dell'aggregato 32 mm e classe di consistenza S4. E' compreso nel prezzo: il trasporto dalla centrale di produzione con		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	autobetoniera, disponibilità dell'autobetoniera per lo scarico, ogni altro onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte. Sono escluse le armature metalliche, le cassaforme e il pompaggio da compensarsi con prezzi a parte. E' escluso l'onere dei controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 15 Mpa euro (centoventidue/54)	m ³	122,54
Nr. 23 03.03.001* .005	idem c.s. ...costruzioni. Rck 25 Mpa euro (centotrentaquattro/00)	m ³	134,00
Nr. 24 03.03.002* .002	Classe di esposizione XC1 - corrosione indotta da carbonatazione - ambiente asciutto o permanentemente bagnato (rapporto a/cmax inferiore a 0,6). Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato con diametro massimo dell'aggregato 32 mm e classe di consistenza S4. E' compreso nel prezzo: il trasporto dalla centrale di produzione con autobetoniera, disponibilità dell'autobetoniera per lo scarico, ogni altro onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte. Sono escluse le armature metalliche, le cassaforme e il pompaggio da compensarsi con prezzi a parte. E' escluso l'onere dei controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 35 Mpa euro (centoquarantasei/09)	m ³	146,09
Nr. 25 03.03.003* .001	Classe di esposizione XC2 - corrosione indotta da carbonatazione - ambiente bagnato, raramente asciutto (rapporto a/cmax inferiore a 0,6). Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato con diametro massimo dell'aggregato 32 mm e classe di consistenza S4. E' compreso nel prezzo: il trasporto dalla centrale di produzione con autobetoniera, disponibilità dell'autobetoniera per lo scarico, ogni altro onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte. Sono escluse le armature metalliche, le cassaforme e il pompaggio da compensarsi con prezzi a parte. E' escluso l'onere dei controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 30 Mpa euro (centotrentanove/33)	m ³	139,33
Nr. 26 03.03.019* .004	Sovrapprezzi per calcestruzzo. Per la posa in opera mediante pompa autocarrata. euro (sedici/62)	m ³	16,62
Nr. 27 03.03.020* .001	Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, puntelli, morsetti, chiodi, legature e accessori vari, l'impiego di idonei disarmanti, controventature, disarmo, pulitura, allontanamento e accatastamento del materiale utilizzato. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. La misurazione è eseguita calcolando la superficie dei casseri a diretto contatto con il conglomerato cementizio. Per muri di sostegno e fondazioni quali plinti, travi rovesce, cordoli, platee etc. euro (venticinque/99)	m ²	25,99
Nr. 28 03.03.020* .002	idem c.s. ...cementizio. Per travi, pilastri, pareti anche sottili, solette piane. euro (trentacinque/34)	m ²	35,34
Nr. 29 03.03.020* .003	idem c.s. ...cementizio. Per mensole, solette a sbalzo, rampe di scale e per particolari forme geometriche anche curvilinee. euro (quarantatre/95)	m ²	43,95
Nr. 30 03.03.021* .001	Sovrapprezzo per l'esecuzione di casseforme in legno o in pannelli metallici orizzontali e verticali, per strutture in c.a. da realizzarsi con paramento lavorato a facciavista, compreso di tutti i maggiori oneri per i materiali e opere necessarie per l'ottenimento delle caratteristiche richieste. Per lavorazione facciavista con tavole piallate. euro (quattordici/07)	m ²	14,07
Nr. 31 03.03.022*	Sovrapprezzo per ulteriori armature di sostegno per casseforme poste in opere ad altezza netta dal piano di appoggio superiore a m. 3,50 e fino a m. 10, misurato in proiezione orizzontale della cassaforma e per ogni metro di maggiore altezza. euro (cinque/53)	m ²	5,53
Nr. 32 03.03.024*	Cunetta in calcestruzzo. Cunetta in calcestruzzo della larghezza minima 40 cm e spessore minimo 10 cm realizzata con calcestruzzo durevole a prestazione garantita con Rck minima di 20 MPa, lisciata fine con colletta di cemento. E' compreso l'onere per la formazione di pendenze. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (ventisei/57)	m	26,57
Nr. 33 03.04.002*	Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato in barre laminate a caldo del tipo B450C, impiegabile anche come FeB44K, saldabile, fornite e poste in opera. Sono compresi: i tagli; le piegature; le sovrapposizioni; gli sfridi; le legature con filo di ferro ricotto; le eventuali saldature; gli aumenti di trafila rispetto ai diametri commerciali, assumendo un peso specifico convenzionale di g/cm ³ 7,85 e tutti gli oneri relativi ai controlli di legge ove richiesti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (uno/78)	kg	1,78
Nr. 34 03.04.003*	Rete in acciaio elettrosaldata. Rete in acciaio elettrosaldata a maglia quadrata di qualsiasi diametro, fornita e posta in opera. Sono compresi: il taglio; la sagomatura; la piegatura della rete; le legature con filo di ferro ricotto e gli sfridi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (uno/90)	kg	1,90
Nr. 35 04.10.019*	MEMBRANA CEMENTIZIA ELASTICA MONOCOMPONENTE IMPERMEABILIZZANTE. Fornitura e posa di malta cementizia premiscelata, monocomponente in grado di realizzare una guaina impermeabile dotata di elevata elasticità e flessibilità per il trattamento di protezione delle superfici in calcestruzzo e per l'impermeabilizzazione di substrati. Caratteristiche della malta: resistenza all'attacco di agenti chimici quali cloruri (sali disgelanti, acqua di mare ecc.), solfati, piogge acide, anidride carbonica; conformità a EN 1504-2; forza di aderenza per trazione diretta dopo 28 gg (UNI EN 1542) con traffico, per sistemi flessibili uguale o superiore a 1,5 N/mm ² ; conformità a UNI EN 14891 "Prodotti impermeabilizzanti applicati liquidi da utilizzare sotto le "piastrellature"; adesione a trazione iniziale: 1,5 N/mm ² ; adesione a trazione dopo immersione in acqua: 0,6 N/mm ² ; adesione a		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	trazione dopo invecchiamento termico: 1,6 N/mm ² ; adesione a trazione dopo cicli gelo-disgelo: 0,8 N/mm ² ; adesione a trazione dopo contatto con acqua di calce: 0,7 N/mm ² ; impermeabilità: nessuna penetrazione; crack bridging in condizioni normali (20°C): 0,8 mm; a base di cemento, inerti selezionati, additivi superfluidificanti, agenti per il controllo del ritiro sia in fase plastica che in fase indurita e fibre di polipropilene. euro (ventiquattro/51)	m ²	24,51
Nr. 36 05.03.006*	Ghiaietto di fiume per coperture. Ghiaietto di fiume lavato arrotondato della pezzatura di cm 15/25, fornito e posto in opera superiormente alla impermeabilizzazione. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (sessantadue/85)	m ³	62,85
Nr. 37 06.01.007* .002	INTONACO PER USO CIVILE COSTITUITO DA RINZAFFO, ABBOZZO E ULTIMO STRATO. Intonaco civile, con malta di cemento tipo 32,5R dosata a q.li.3,0, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato, arriccio, tirato in piano con staggia in alluminio, applicato con le necessarie poste e guide, rifinito con il terzo strato di malta finissima, lisciata con frattazzo metallico e con pezza, eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali. Sono comprese le impalcature su cavalletti e quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per uno spessore di cm. 2,0. Eseguito all'esterno. euro (ventisette/56)	m ²	27,56
Nr. 38 06.01.013*	PARASPIGOLI IN ACCIAIO INOX. Paraspigoli in acciaio inox dell'altezza di m 2,80, di spessore minimo di mm 1, fissati con malta cementizia forniti e posti in opera. Sono compresi: i tagli; le rifiniture. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (sette/05)	cad	7,05
Nr. 39 06.03.004* .006	Fornitura e posa in opera di soglie, davanzali, mensole, riquadri di porte e finestre. Fornitura e posa in opera di soglie, davanzali, mensole, riquadri di porte e finestre per uno spessore della lastra fino a cm 4 (pietra, marmo, etc.), compreso: stuccatura e stilatura dei giunti, con malta cementizia; compreso fissaggio di eventuali anche di ancoraggio e fori per bocchette, ripristino della muratura e dell'intonaco nelle zone adiacenti alla posa, esclusi ponteggi esterni, ma compresi ponti di servizio, anche esterni, mobili e non; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Marmo Trani spessore 3 cm. euro (centosettantadue/46)	m ²	172,46
Nr. 40 06.06.002*	Posa in opera di zoccolino battiscopa in marmo. Posa in opera di zoccolino battiscopa in marmo di qualsiasi tipo, per qualsiasi sezione, con malta o con collanti su sottofondo già predisposto, compreso taglio, formazione quartabuoni, ripresa delle mantelline, stuccatura e pulizia accurata; esclusa la fornitura dello zoccolino; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. euro (nove/87)	m	9,87
Nr. 41 07.01.014	Realizzazione di manto impermeabile per tetto piano pedonabile. Ipotesi tipo 1. Doppio strato. Esecuzione di tetto piano pedonabile predisposto alla successiva pavimentazione, mediante la posa dei seguenti materiali: 1) Spalmatura di primer bituminoso in ragione di g/m ² 300 circa, speciale soluzione bituminosa a base di bitume ossidato additivi e solventi con residuo secco del 50% e viscosità FORD n.4 a 25°C di 20-25 sec.; 2) Membrana impermeabilizzante bitume polimero elastoplastomerica con armatura in feltro di vetro rinforzato, a base di bitume distillato, plastomeri ed elastomeri, applicata a fiamma con giunti sovrapposti di cm 10, dello spessore di mm 3, con le seguenti caratteristiche: - punto di rammollimento R e B (ASTM D36): 150°C; - carico di rottura a trazione (UNI 8202): Long. 35 Trasv. 25 Kg/5cm; - allungamento a rottura (UNI 8202): Long. 2% Trasv. 2%; - flessibilità a freddo (UNI 8202): -10°C; 3) Membrana impermeabilizzante bitume polimero elastoplastomerica armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, approvata con AGREMENT dall'I.C.I.T.E., a base di bitume distillato, plastomeri ed elastomeri, applicata a fiamma con giunti sovrapposti di cm 10 dello spessore di mm 4, con le seguenti caratteristiche: - tenuta al calore (UEAtc): nessun gocciolamento; - resistenza alla fatica (UEAtc) (500 cicli a -10°C); - materiale nuovo: nessuna rottura; - materiale invecchiato: nessuna rottura; - carico di rottura (UEAtc): Long. 800 N/cm Trasv. 700 N/cm; - allungamento a rottura (UEAtc): Long. 50% Trasv. 50%; - flessibilità a freddo (UEAtc): -15°C. 4) Cartonfeltro bitumato del peso di 0,500 kg/m ² applicato a secco, con giunti sovrapposti di cm 10, quale strato di scorrimento tra la impermeabilizzazione e la successiva pavimentazione. Caratteristiche da certificare. E' compresa la fornitura, la posa in opera e quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (ventidue/82)	m ²	22,82
Nr. 42 07.01.028	Realizzazione di manto impermeabile per opere controterra. Tipo 1. Monostrato antiradice. Esecuzione di manto impermeabile per opere controterra mediante la posa dei seguenti materiali: 1) Spalmatura di primer bituminoso in ragione di g/m ² 300 circa, speciale soluzione bituminosa a base di bitume ossidato additivi e solventi con residuo secco del 50% e viscosità FORD n.4 a 25°C di 20-25 sec.; 2) Membrana impermeabilizzante bitume polimero elastoplastomerica armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo e speciale additivo antiradice miscelato nella massa impermeabilizzante, che conferisce alla membrana ottima resistenza alle radici anche sulle sovrapposizioni, applicata a fiamma con giunti sovrapposti di cm 10, dello spessore di mm 4, con le seguenti caratteristiche: - punto di rammollimento R e B (ASTM D36): 150°C; - carico di rottura a trazione (UNI 8202): Long. 85 Trasv. 55 Kg/5cm; - allungamento a rottura (UNI 8202): Long.50% Trasv. 50%; - flessibilità a freddo (UNI 8202): -10°C. Caratteristiche da certificare. E' compresa la fornitura, la posa in opera e quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (quattordici/72)	m ²	14,72
Nr. 43 07.01.042.00 2	Vernice protettiva. Protezione delle stratificazioni o manti impermeabili con vernice protettiva data in opera in due mani successive. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. Con vernici all'alluminio bituminoso. euro (quattro/73)	m ²	4,73
Nr. 44 08.01.001* .002	Pluviali in lamiera zincata. Pluviali in lamiera zincata a sezione quadrata o circolare, forniti e posti in opera. Sono compresi: le saldature; i gomiti; le staffe poste ad interasse non superiore a m 1,50; le legature; l'imbuto di attacco al canale di gronda; la verniciatura a doppio strato di vernice ad olio, bianca e colore, previa spalmatura di minio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Della sezione di cm 8x8 o diametro mm 80, spessore mm 8/10. euro (ventidue/00)	m	22,00
Nr. 45 08.01.009* .002	Scossaline in acciaio zincato. Scossaline in acciaio zincato dello sviluppo minimo di mm 200 con una piegatura ad angolo, fornite e poste in opera. Sono comprese: le chiodature; le saldature; le opere murarie; la verniciatura a doppio strato di vernice ad olio bianca e colore previa spalmatura di minio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Lamiere con spessore 8/10 mm.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (settanta/44)	m ²	70,44
Nr. 46 08.01.011*	Bocchettoni di piombo. Bocchettoni di piombo, per terrazze, vasi igienici etc., forniti e posti in opera. Sono compresi: le occorrenti saldature; le opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.		
	euro (dieci/44)	kg	10,44
Nr. 47 10.01.001.00 2	Acciaio FE 00 UNI 7070-72. Acciaio FE 00 UNI 7070-72 per impieghi non strutturali del tipo tondo, quadrato, piatto, angolare etc., fornito e posto in opera. Sono compresi: una mano di minio; tutti i lavori di muratura occorrenti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per ringhiere, inferriate, cancelli e simili - MAGGIORAZIONE 30%		
	euro (sette/47)	kg	7,47
Nr. 48 11.02.011.00 2	Zincatura a caldo per immersione. Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 500°C previo decappaggio, sciacquaggio, etc. e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per immersione di strutture leggere - MAGGIORAZIONE 30%.		
	euro (zero/94)	kg	0,94
Nr. 49 12.01.005.00 2	Tinteggiatura con idropittura acrilica. Tinteggiatura con idropittura acrilica, pigmentata o al quarzo, per esterni, del tipo opaco solubile in acqua in tinta unica chiara, eseguita a qualsiasi altezza, su intonaco civile esterno. Preparazione del supporto mediante spazzolatura con raschietto e spazzola di saggina, per eliminare corpi estranei quali grumi, scabrosità, bolle, alveoli, difetti di vibrazione, con stuccatura di crepe e cavillature per ottenere omogeneità e continuità delle superfici da imbiancare e tinteggiare. Imprimitura ad uno strato di isolante a base di resine acriliche all'acqua data a pennello. Ciclo di pittura con idropittura acrilica pigmentata o al quarzo, costituito da strato di fondo dato a pennello e strato di finitura dato a rullo. Sono compresi: le scale; i cavalletti; la pulitura ad opera ultimata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. A due strati di idropittura acrilica al quarzo.		
	euro (otto/25)	m ²	8,25
Nr. 50 12.01.006	Compenso alla tinteggiatura con idropittura acrilica per uno strato in più dato a rullo.		
	euro (tre/18)	m ²	3,18
Nr. 51 12.01.009	Applicazione di idrorepellente protettivo su intonaco civile esterno. Applicazione di idrorepellente protettivo, ad uno strato dato a pennello, del tipo vernice silconica in solvente o soluzione di strato di alluminio in solvente, data su intonaco civile esterno, su rivestimento in laterizio e simili, su calcestruzzo a vista, per renderli inattaccabili agli agenti atmosferici e stabilizzarne sia il colore che la resistenza superficiale allo sbriciolamento. Preparazione del supporto con spazzolatura, per eliminare i corpi estranei e polvere. Ciclo di pittura costituito da uno o più strati dati a pennello, di pittura idrorepellente. Sono compresi: le scale; i cavalletti; la pulitura ad opera ultimata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.		
	euro (nove/74)	m ²	9,74
Nr. 52 12.01.010	Compenso all'applicazione di idrorepellente protettivo su intonaco civile esterno o paramenti per ogni strato in più.		
	euro (tre/83)	m ²	3,83
Nr. 53 12.04.004	Applicazione di una mano di fissativo.		
	euro (uno/95)	m ²	1,95
Nr. 54 15.05.001* .003	Tubazione flessibile in PVC autoestinguento serie pesante IMQ. Tubazione flessibile in PVC autoestinguento serie pesante IMQ, costruita secondo le norme EN 50086, EN 61386, classificazione 3321, fornita e posta in opera da incassare sotto traccia o sotto pavimento o all'interno di intercapedini, escluse le opere murarie di scasso e di ripristino della muratura, inclusi gli oneri relativi al fissaggio sulla traccia aperta ed al collegamento alla scatola di derivazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 25.		
	euro (due/89)	m	2,89
Nr. 55 15.05.001* .004	idem c.s. ...esterno mm 32.		
	euro (tre/65)	m	3,65
Nr. 56 15.05.009* .006	Scatola di derivazione in plastica da incasso. Scatola di derivazione in plastica da incasso, fornita e posta in opera con coperchio a vista. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Dimensioni assimilabili a mm 196x152x70		
	euro (otto/21)	cad	8,21
Nr. 57 15.05.021* .003	Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete. Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete, fornita e posta in opera, per canalizzazioni linee elettriche, marchio IMQ, resistenza allo schiacciamento 450 N con deformazione del diametro non superiore al 5%, caratteristiche tecniche CEI EN 50086-1-2-4, CEI 23-46, posato in opera su scavo predisposto con filo superiore del tubo posto ad una profondità non inferiore a cm 50 dal piano stradale. Sono compresi: i manicotti di giunzione; il fissaggio con malta cementizia ai pozzetti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm. 63, interno mm 50.		
	euro (tre/11)	m	3,11
Nr. 58 15.05.021* .005	idem c.s. ...esterno mm. 90, interno mm 73.		
	euro (tre/69)	m	3,69
Nr. 59 17.03.028.00 2	Tubo drenante per interventi sino alla profondità di m 4. Tubo di drenaggio in PVC duro (PVC U) in scavo a sezione obbligata, secondo DIN 1187 e DIN 7746 corrugato a forma di tunnel con suola di appoggio liscia, fornito e posto in opera. Le fessure drenanti devono avere una larghezza non inferiore a mm 0,8 ed una lunghezza non superiore a mm 25 per non indebolire il tubo nella fase di schiacciamento e per impedire deformazioni delle stesse anche in esercizio. La tubazione verrà fornita in barre di lunghezza non superiore a m 6. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Diametro mm 100.		
	euro (sette/90)	m	7,90
Nr. 60	Geotessuto in filamenti di poliammide e poliestere. Geotessuto in filamenti di poliammide e poliestere, fornito e posto in opera, avente		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
17.03.033.00 2	le seguenti funzioni: filtrazione delle acque; separazione dei terreni a diversa granulometria; aumento della capacità portante del terreno. Il geotessuto deve essere costituito da trama e ordito con filamenti in poliammide (trama) e filamenti di poliestere ad elevato modulo elastico (ordito). Sono compresi: gli sfridi; i sormonti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Resistenza ultima a trazione intorno a kN/m 200 in direzione longitudinale e kN/m 45 in direzione trasversale, con allungamento a rottura rispettivamente minore di 12% e il 20%. euro (nove/69)	m ²	9,69
Nr. 61 18.07.009* .002	Fornitura e posa in opera di tubo in PVC SN4. Fornitura e posa in opera di tubo prefabbricato con miscela a base di policloruro di vinile plastificato (rigido) con caratteristiche e spessori conformi alla norma vigente serie SN4 KN/m ² serie 41 (tipo 303/1), con giunto del tipo a bicchiere completo di anello elastomerico, a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi: la posa anche in presenza di acqua fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento; la fornitura delle certificazioni di corrispondenza del materiale alle norme vigenti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare la tubazione finita e funzionante. Sono esclusi: lo scavo, il rinfianco e rinterro e tutti i pezzi speciali forniti dalla committenza o compensati a parte. Diametro esterno mm 125 euro (sedici/30)	m	16,30
Nr. 62 18.07.009* .003	idem c.s. ...esterno mm 160 euro (diciotto/22)	m	18,22
Nr. 63 18.08.036* .001	Fornitura e posa in opera di tubo estruso con miscela a base di policloruro di vinile non plastificato (PVC rigido) PN 16 sigma 25 MPa per acqua potabile, con caratteristiche e spessori conformi alle normative vigenti per condotte di acqua in pressione, con giunto del tipo a bicchiere completo di anello elastomerico preinserito, fornito e posto in opera. Sono compresi: la formazione del piano di posa, la posa anche in presenza di acqua fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento; le prove di laboratorio sui materiali; le prove di tenuta in opera previste dalla vigente normativa e la fornitura delle certificazioni di corrispondenza del materiale alle norme vigenti. Sono esclusi lo scavo il rinfianco e il rinterro e tutti i pezzi speciali forniti dalla committenza o compensati a parte. Tubo PVC PN 16 per acqua De 63/4,7 euro (tredici/40)	m	13,40
Nr. 64 18.09.003* .001	Pozzetto prefabbricato carrabile in cemento vibrato diaframmato, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio delle tubazioni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco, i chiusini o le lastre di ripartizione carrabile. Dimensioni interne cm 30x30x30 euro (cinquantadue/78)	cad	52,78
Nr. 65 18.09.003* .002	idem c.s. ...interne cm 40x40x40 euro (sessanta/94)	cad	60,94
Nr. 66 18.09.004* .001	Elemento prefabbricato carrabile in cemento vibrato per prolungare i pozzetti, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio delle tubazioni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco. Dimensioni interne cm 30x30x30 euro (quarantaquattro/91)	cad	44,91
Nr. 67 18.09.004* .002	idem c.s. ...interne cm 40x40 per altezze da cm 10 a cm 40 euro (cinquantatre/05)	cad	53,05
Nr. 68 18.09.005*	Fornitura e posa di pozzetto sifonato per pluviale in cemento prefabbricato o pvc, completo di chiusino in cemento o pvc, compreso il sottofondo ed il rinfianco con calcestruzzo, l'allaccio a tenuta con le tubazioni, la sigillatura con eventuali anelli di prolunga, la sistemazione del terreno circostante a posa avvenuta, la posa dei due coperchi ed ogni altro onere. Dimensioni interne minime cm 20x20. euro (trentanove/49)	cad	39,49
Nr. 69 18.09.006* .001	Sistemazioni in quota di pozzetti stradali a seguito di ripavimentazione stradale. Sono compresi: la rimozione di chiusini o caditoie; l'elevazione delle pareti con mattoni pieni o getto di calcestruzzo; la riposa in opera dei chiusini o caditoie precedentemente rimossi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per chiusini con telaio di dimensioni interne fino a cm 70x70 euro (centootto/52)	cad	108,52
Nr. 70 18.09.008* .001	Coperchio in cemento armato vibrocompresso per pozzetti, con telaio e chiusino carrabile per carichi stradali, fornito e posto in opera. Coperchio per pozzetto prefabbricato cm 40x40 euro (trentauno/45)	cad	31,45
Nr. 71 19.13.001* .001	Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente. Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente con legante naturale, tipo 0-25, 0-70, mediante la compattazione eseguita a mezzo di idonee macchine, fino ad ottenere il valore della prova AASHO modificata indicata nelle prescrizioni tecniche del CSA. Sono compresi: l'umidificazione con acqua, le successive prove di laboratorio. Miscela passante % Totale in peso Serie crivelli e Setacci UNIDim. Max. 71Dim. Max. 30 71100100 3070 - 100100 1550 - 8070 - 100 1030 - 7050 - 85 523 - 5535 - 65 215 - 4025 - 50 0,48 - 2515 - 30 0,072 - 155 - 15 Detti materiali devono essere esenti da qualsiasi materia vegetale o grumi di argilla. La percentuale di usura dei materiali inerti		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	grossolani non deve essere superiore a 50 dopo 500 rivoluzioni dell'apparecchiatura prevista dalla prova AASHO 96. Le percentuali granulometriche riportate nella precedente tabella in base alle prescrizioni della AASHO T88-57 dovranno potersi applicare al materiale inerte tanto dopo il suo impiego sulla strada, quanto nel corso delle prove effettuate alla cava di prestito o alle altre fonti di provenienza. Il passante al setaccio n. 200 non deve superare i 2/3 del passante al setaccio n. 40. Il passante al setaccio n. 40 deve avere un limite liquido non superiore a 25 ed un indice plastico non superiore a 4. La miscela deve avere un valore CBR saturo non inferiore al 50 %. Subito dopo il livellamento finale e lo spianamento, ogni stratao sarà costipato su tutta la lunghezza fino a raggiungere il valore della densità massima AASHO modificata indicata nelle prescrizioni tecniche CSA. E' inoltre compreso: la preparazione del piano di posa, la fornitura di ogni materiale e lavorazione, prove di laboratorio ed in sito e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Misurazione a compattazione avvenuta. Tipo 0 - 25 euro (trentanove/81)	m ³	39,81
Nr. 72 19.18.032	Cordolo prefabbricato in calcestruzzo vibrato. Cordolo in calcestruzzo vibrato, prefabbricato, dosato a kg 350 di cemento normale della sezione minima di cm ² 300, posto in opera perfettamente allineato e giuntato su massetto di calcestruzzo a kg 200 di cemento normale di spessore non inferiore a cm 10 (dieci) ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (diciotto/23)	m	18,23
Nr. 73 19.19.001.00 6	Abbattimento di alberature pericolanti o secche. Abbattimento di alberature di qualsiasi essenza pericolanti, secche o comunque deteriorate, previo taglio dei rami all'imbracatura e successivo depezzamento a terra dei rami stessi compreso l'onere dell'allontanamento di tutto il materiale di risulta inutilizzabile, taglio del tronco a cm 10 al di sotto del colletto del tronco stesso e successivo depezzamento secondo la lunghezza richiesta dalla Direzione Lavori, compreso altresì ogni onere per il trasporto di tutto il materiale utilizzabile nel più vicino magazzino, nonché per l'esecuzione del lavoro in presenza di traffico con installazione della segnaletica prescritta. Per alberatura di diametro fino a cm 30 e altezza da m 10,01 a m 15,00 - MAGGIORAZIONE 30% euro (ottantadue/49)	cad	82,49
Nr. 74 20.01.001.00 1	Terra da coltivo. Terra da coltivo, fornita, stesa e modellata proveniente da strato colturale attivo, priva di radici e di erbe infestanti permanenti, di ciottoli, cocci ecc., del tipo torba nazionale o di provenienza estera o terriccio speciale umidizzato composto dal 30% di sostanza organica e dal 70% di terricci vari vagliati e macinati, PH neutro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Stesa e modellazione eseguita a mano. euro (quarantadue/67)	m ³	42,67
Nr. 75 20.01.001.00 2	idem c.s. ...modellazione eseguita con mezzo meccanico. euro (venticinque/65)	m ³	25,65
Nr. 76 20.01.025	Zone a ghiaietto. Formazione di zone a ghiaietto, su sottofondo già esistente Sono compresi: la fornitura del ghiaietto del diametro di mm 4-5; la stesa con l'uso del rastrello per uno spessore minimo di cm 5. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito - MAGGIORAZIONE 30% PER CONFORMITA' DEI LUOGHI euro (uno/91)	m ²	1,91
Nr. 77 20.01.049.00 1	Alberi a foglia caduca tipo Acer Campestris (Acer Oppio). Alberi a foglia caduca tipo Acer Campestris, forniti e messi a dimora. Sono compresi: la formazione della buca eseguita a mano o con mezzo meccanico delle dimensioni prescritte; il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta; la stesa sul fondo del cavo di un adeguato strato stallatico; il riempimento del cavo con terra di coltura e il suo costipamento e innaffiamento finale; i pali tutori ove occorrono; la garanzia di attecchimento. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Circonferenza del fusto cm 8-10 - - MAGGIORAZIONE 30% euro (trentadue/09)	cad	32,09
Nr. 78 N.P. 001	[DA ANALISI PREZZI] - Trasporto a recupero a qualsiasi distanza fino a sito autorizzato sino a 15 km., misurato per il solo viaggio di andata, dal punto più vicino del cantiere fino al sito autorizzato, del materiale proveniente da scavo o demolizione e comunque di rifiuti non pericolosi. Sono compresi: le analisi preliminari per la determinazione del codice CER e la caratterizzazione del materiale escavato ai sensi della vigente normativa ambientale Dlgs. 152/06 e seguenti; la cernita eseguita con mezzo meccanico o manualmente del materiale escavato; il trasporto fino alla distanza di 15 km.; l'autorizzazione al trasporto conto proprio o conto terzi; l'autorizzazione allo stoccaggio ed al recupero del sito di destinazione del materiale; le assicurazioni ed ogni spesa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto e ogni altro onere per lo smaltimento del sopracitato materiale a regola d'arte.MATERIALE MISURATO IN BANCO. euro (quarantanove/24)	mc.	49,24
Nr. 79 N.P. 002	[DA ANALISI PREZZI] - Trasporto in discarica a qualsiasi distanza fino a sito autorizzato sino a 15 km., misurato per il solo viaggio di andata, dal punto più vicino del cantiere fino al sito autorizzato, del materiale proveniente da scavo o demolizione e comunque di rifiuti pericolosi e/o rifiuti non pericolosi contaminati. Sono compresi: le analisi preliminari per la determinazione del codice CER e la caratterizzazione del materiale escavato ai sensi della vigente normativa ambientale Dlgs. 152/06 e seguenti; la cernita eseguita con mezzo meccanico o manualmente del materiale escavato; il trasporto fino alla distanza di 15 km.; l'autorizzazione al trasporto conto proprio o conto terzi; l'autorizzazione allo stoccaggio ed al recupero del sito di destinazione del materiale; le assicurazioni ed ogni spesa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto e ogni altro onere per lo smaltimento del sopracitato materiale a regola d'arte.MATERIALE MISURATO IN BANCO euro (settantanove/34)	mc.	79,34
Nr. 80 N.P. 003	[DA ANALISI PREZZI] - Compenso per il getto nei pali di calcestruzzo Rck30mPa Xc2 anziché quello previsto dalla voce sui pali 01.20.001.004 (Rck25mPa). Prezzo ottenuto dalla sottrazione della voce 03.03.003.001 meno 03.03.001.005 euro (cinque/32)	mc	5,32
Nr. 81 N.P. 004	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera loculo cimiteriale prefabbricato. Fornitura e posa in opera di loculi cimiteriali con apertura frontale prefabbricati a blocchi orizzontali in calcestruzzo armato vibrato tipo monoblocco pettine rovescio, con loculi di dimensioni interne di cm. 76x70x243 CIRCA, strutturati con una soletta di base di spessore variabile, pareti divisorie interne di spessore minimo cm. 8 e pareti perimetrali di spessore minimo di cm. 5 adeguatamente armati e confezionati con calcestruzzo realizzato con inerti granulometricamente assortiti per ottenere una curva chiusa. L'impermeabilità ai liquidi e ai gas prescritta dal		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 82 N.P. 005	<p>D.P.R. 285/90 si ottiene con un trattamento di tutte le superfici interne da effettuare dopo la posa ed il getto di completamento dei monoblocchi con materiali impermeabilizzanti idonei. Nel presente prezzo è compresa la fornitura e posa in opera dei sigillanti ed è esclusa l'impermeabilizzazione interna dei loculi, la casseratura, i getti dei setti portanti, la lastra di casseratura superiore, nonché le armature metalliche esterne ai blocchi. Nel prezzo è compreso l'onere per il trasporto in sito, lo scarico, la movimentazione in cantiere e la posa in opera utilizzando tutti gli accorgimenti per evitare danneggiamenti ai manufatti prefabbricati nonché per la predisposizione delle necessarie misure di sicurezza in fase operativa atte a garantire l'incolumità degli operatori. Nel prezzo sono inoltre compresi gli oneri per la fornitura alla Direzione dei Lavori di tutte le certificazioni richieste dal DM 14.01.2008 prima della consegna in cantiere del materiale. Blocco prefabbricato a 6 loculi. euro (millecinquecentocinquantaquattro/39)</p> <p>[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera lastra tralicciata autoportante. Fornitura e posa in opera di lastre tralicciate autoportanti spessore cm.4 minimo, da utilizzare come cassero a perdere per il getto della soletta di copertura dei loculi prefabbricati. Nel prezzo è compreso l'onere per il trasporto in sito, lo scarico, la movimentazione in cantiere e la posa in opera utilizzando tutti gli accorgimenti per evitare danneggiamenti ai manufatti prefabbricati nonché per la predisposizione delle necessarie misure di sicurezza in fase operativa atte a garantire l'incolumità degli operatori. Nel prezzo sono inoltre compresi gli oneri per la fornitura alla Direzione dei Lavori di tutte le certificazioni richieste dal DM 14.01.2008 prima della consegna in cantiere del materiale. euro (quarantasette/91)</p>	cadauno	1'554,39
Nr. 83 N.P. 006	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Realizzazione di impermeabilizzazione dei loculi con la posa a più strati di apposita malta bicomponente elastica tipo mapelastich per uno spessore minimo di mm 2,00, a qualsiasi altezza, compresi gli oneri per l'allestimento di ponteggi o l'uso di trabattelli per eseguire la lavorazione in quota e ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte euro (ventiotto/11)</p>	mq	47,91
Nr. 84 N.P. 007	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di profilato in acciaio per sostegno della muratura a vista della lunghezza di ml 5,54. Il profilato in acciaio avrà le seguenti dimensioni: 150X75x8 mm di spessore, per un peso di circa 20 kg/ml, forato e zincato a caldo, con riporto di n. 3 fazzoletti di irrigidimento, posato in opera con fissaggio al supporto di c.a. mediante tasselli chimici e/o barre filettate e bulloneria. Sono comprese le seguenti lavorazioni e materiali: profilato in acciaio 150x75x8 mm lunghezza ml 5,54; foratura del profilato ogni cm. 50, (n. fori 11); saldatura dei fazzoletti di irrigidimento, zincatura, fornitura e posa in opera di barre filettate d12 lunghezza cm. 10 e relativa bulloneria di serraggio; formazione dei fori sul supporto in c.a. d16 profondità cm. 15 circa; fornitura e posa di resina di iniezione previa pulizia del foro. Compreso quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. euro (cinquecentocinquanta/60)</p>	cadauno	552,60
Nr. 85 N.P. 008	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di primer a base di lattice di gomma sintetica, pronto all'uso, promotore di adesione per intonaci su supporti non assorbenti quali calcestruzzi ecc... Compreso tutto quanto necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. euro (otto/47)</p>	mq	8,47
Nr. 86 N.P. 009	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni del tipo in gres porcellanato colore a scelta della DD.LL.. Nel prezzo sono comprese le seguenti lavorazioni: fornitura della pavimentazione, trasporto in cantiere e sollevamento ai piani di lavoro, i tagli, gli sfridi, il collante, e la modopera necessaria per la posa in opera a perfetta regola d'arte. Sono compresi inoltre: la pulitura, a posa ultimata, la suggellatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Piastrelle delle dimensioni di cm 20x20. SUPERFICIE ANTISCIVOLO R12. euro (quarantacinque/14)</p>	m2	45,14
Nr. 87 N.P. 010	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di chiusini del tipo a sigillo/riempimento, in lamiera pressopiegata e zincata a caldo dello spessore 12/10, delle dimensioni esterne di cm. 40x40, H= 5 cm. completi di telaio e cono con vite per il sollevamento. Compreso quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Del tipo pedonale per pozzetti 40x40. euro (sessantadue/88)</p>	cadauno	62,88
Nr. 88 N.P. 011	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di canaletta di raccolta delle acque piovane. La canaletta è costituita da un corpo in polipropilene delle dimensioni mm 1000x110x35(h) circa e da una griglia in polipropilene fissata alla canaletta con un sistema di auto bloccaggio a mezzo di clip o con viti e ritegni, posata in opera con malta di cemento. Sono comprese le seguenti lavorazioni e materiali: canaletta e griglia come specificato, posa in opera della stessa comprese le opere di raccordo e collegamento ai pozzetti smaltificati. Compresa linea di ascarico con tubazione in pvc da mm 40 fino al punto di allaccio più vicino max ml 5,00 - Compreso quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. euro (sessantanove/69)</p>	ml	69,69
Nr. 89 N.P. 012	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Verniciatura a polveri di poliestere. Fornitura e posa in opera di quanto necessario all'esecuzione del trattamento protettivo di finitura dei manufatti in acciaio zincati a caldo formato da idoneo e specifico aggrappante alla zincatura e da verniciatura a base di polveri di poliestere di colorazione da concordare preventivamente con il Direttore dei Lavori da applicarsi elettrostaticamente dello spessore non inferiore a 40/50 micron. Nel prezzo sono compresi gli oneri per dare il trattamento protettivo finito, uniforme e reso a perfetta regola d'arte e compresa l'esecuzione degli eventuali necessari ritocchi, previa autorizzazione del Direttore dei Lavori, da eseguirsi solo in tale caso a terra in cantiere e/o in opera per il ripristino delle superfici abrase durante le operazioni di montaggio. Il prezzo va applicato per ogni chilogrammo di struttura grezza trattata in stabilimento. euro (uno/60)</p>	kg	1,60
Nr. 90 N.P. 013	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Fasce con lastre in "BOTTICINO 1^ SCELTA" con rete di rinforzo sulla facciata posteriore, levigate sulla facciavista, fornite e poste in opera. Sono compresi: il taglio a misura ed a larghezza fino a 60 cm.; l'incastro a muro; la staffatura con grappe di ottone; il collante o la malta cementizia, compresi gli oneri per l'allestimento di ponteggi o l'uso di trabattelli per eseguire la lavorazione in quota. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Di spessore di 2 cm. euro (trenta/68)</p>	mt.	30,68

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 91 N.P. 014	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di lastre prefabbricate in c.a. dello spessore di cm.2.5 per la chiusura di loculi cimiteriali ad apertura frontale aventi dimensioni di cm.80x70 circa, complete di adeguata armatura metallica compresi gli oneri per l'allestimento di ponteggi o l'uso di trabattelli per eseguire la lavorazione in quota e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. euro (dodici/17)	cadauna	12,17
Nr. 92 N.P. 015	[DA ANALISI PREZZI] - Lastre in "BOTTICINO I^ SCELTA" dello spessore di 2cm con rete di rinforzo nella parte posteriore per la chiusura dei loculi cimiteriali ad apertura frontale aventi dimensioni di cm 86 x 78 circa smussati sui lati per ridurre al minimo la fuga tra le lapidi, con superfici perfettamente piane, arrotate, lucidate, compresa la lucidatura e la bisellatura dei bordi perimetrali, complete di eventuali fori per ancoraggio. Sono compresi: il taglio a misura, l'incastro a muro, la staffatura con grappe in ottone (quest'ultime escluse dal prezzo), il collante o la malta cementizia; sono inoltre compresi gli oneri per l'allestimento di ponteggi o l'uso di trabattelli per eseguire la lavorazione in quota e quant'altro occorra per dare l'opera finita a regola d'arte. euro (centosei/15)	cadauno	106,15
Nr. 93 N.P. 016	[DA ANALISI PREZZI] - Composizione con pantografo di numerazione progressive su lapidi, sino ad un massimo di tre lettere o numeri per ciascuna lapide. euro (dodici/80)	cadauno	12,80
Nr. 94 N.P. 017	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di borchie portanti composte da blocchetto a croce largo per il sostegno delle lapidi, rondella mobile per permettere l'asportazione di ogni singola lapide, perno in acciaio inox 8 MA per 120 mm. con dado borchia di chiusura da 60 mm. circa; Compreso nel prezzo l'onere del tracciamento per l'allineamento preciso dei fori, l'esecuzione del foro sul c.a., il fissaggio del perno con idonee malte additive o resine epossidiche, stuccatura del foro, compresi gli oneri per l'allestimento di ponteggi o l'uso di trabattelli per eseguire la lavorazione in quota e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. euro (quarantasei/26)	cadauno	46,26
Nr. 95 N.P. 018	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa di manufatti in cls armato e vibrato, ad anello, per formazione di muri di contenimento a gravità autobloccanti, drenanti e alveolari; di colore grigio, giallo o cotto chiaro. I blocchi hanno le seguenti caratteristiche: finitura vibrata liscia, bordo superiore arrotondante, armatura interna in ferro chiuso, dimensioni: larghezza 45 cm., profondità 50 cm., altezza 16 cm. circa. Posa in opera a secco su soletta in cls da pagare a parte. Sono compresi: pezzi speciali (angolo e lastrina), posa in opera in presenza di terreno in pendenza e ondulazioni del terreno. COMPRESO TRASPORTO IN LOCO A MANO (n. 9 blocchi/mq.) euro (settantatre/21)	mq.	73,21
Nr. 96 N.P. 019	[DA ANALISI PREZZI] - Esecuzione di tagli a 45° su lastre in pietra, in corrispondenza delle intersezioni. Maggiorazione alle voci 06.03.003.006 e 06.03.004.006 dove è compreso il taglio diritto. euro (sette/00)	cadauno	7,00
Nr. 97 N.P. 020	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di lavandino in cemento con vasca delle dimensioni cm 40x60x0,25(h) circa. Compresa gambe di appoggio per una altezza complessiva di circa cm 80. Compresa la realizzazione della linea di scarico e adduzione al pozzetto fognario più vicino posto a max 5,00 ml, con fornitura e posa in opera di tubazione in pvc mm 40 e relativo allaccio. Compresa rubinetteria. Compreso quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. euro (seicentotrentatre/97)	cadauno	673,97
Nr. 98 N.P. 021	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di ossarini cimiteriali prefabbricati, in materiale leggero (tipo: vetroresina, resina, alluminio, ecc...), composti da elementi leggeri e smontabili, delle dimensioni 33x33x70 cm. circa, ingombro libero interno conforme alla circolare 24/06/1993 n.24 e alla vigente Legge Regionale. Gli ossarini saranno composti da profilati in alluminio anodizzato di sezione adeguata da rendere la struttura AUTOPORTANTE. Gli ossarini dovranno essere divisi internamente con materiale idoneo resistente agli agenti atmosferici, comunque omologato dal Ministero dell'Interno in classe 0 di reazione al fuoco. Compreso coperchio di chiusura sempre in materiale leggero (vetroresina, resina, alluminio), dimensioni 33x33 cm. circa con bordo di innesto che si accoppia sulle quattro pareti della cella consentendone l'incollaggio e la sigillatura o il fissaggio meccanico. La struttura dovrà essere predisposta per l'inserimento delle borchie reggi lapide. Dovranno rispondere ai requisiti per la realizzazione di costruzioni in zone sismiche; la struttura che dovrà essere del tipo AUTOPORTANTE dovrà avere un'autoimpostazione allineata e corretta, dovrà consentire il rivestimento in marmo dello spessore di 2 cm. per lapidi, zoccoli, velette e rivestimenti laterali (da compensarsi a parte). Nel prezzo è comprensivo l'onere per il trasporto in sito, lo scarico, la movimentazione in cantiere e la posa in opera a qualsiasi altezza utilizzando tutti gli accorgimenti per evitare danneggiamenti ai manufatti prefabbricati nonchè per la predisposizione delle necessarie misure di sicurezza in fase operativa atte a garantire l'incolumità degli operatori. La struttura dovrà essere predisposta per il fissaggio del rivestimento in pannelli tipo Aquapanel (questi pagati a parte). Nel prezzo sono inoltre compresi: la fornitura e posa in opera delle borchie reggi lapide di adeguate dimensioni; gli oneri per la fornitura alla D.L. di tutte le certificazioni richieste dal D.M. 14/01/2008 (deposito ex genio civile) prima della consegna in cantiere dei loculi. euro (centotrentatre/31)	cadauno	133,31
Nr. 99 N.P. 022	[DA ANALISI PREZZI] - Lapidi ossarini dimensioni di 33x33 cm. CIRCA in "BOTTICINO I^ SCELTA" dello spessore di 2 cm. con rete di rinforzo nella parte posteriore per la chiusura degli ossarini cimiteriali ad apertura frontale, smussati sui lati, con superfici perfettamente piane, arrotate, lucidate, compresa la lucidatura e la bisellatura dei bordi perimetrali, complete di eventuali fori per ancoraggio. Sono compresi: il taglio a misura, l'incastro a muro, la staffatura con grappe in ottone (quest'ultime escluse dal prezzo), il collante o la malta cementizia; sono inoltre compresi gli oneri per l'allestimento di ponteggi o l'uso di trabattelli per eseguire la lavorazione in quota e quant'altro occorra per dare l'opera finita a regola d'arte euro (quarantacinque/44)	cadauno	45,44
Nr. 100 N.P. 023	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di lastre cementizia per la tamponatura esterna dell'edificio funebre, alleggerita con struttura a sandwich e rete di armatura (maglia 5 x 5 mm.) in fibra di vetro resistente agli alcali posta sotto la superficie di entrambi i lati della lastra, 100% minerale tipo "Fermacell Powerpanel H2O" dello spessore 12,5 mm O SIMILARE, poste in opera su struttura esistente in tubolari di acciaio compensata a parte. E' compresa la struttura portante in profili presso piegati in alluminio		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 101 N.P. 024	<p>di adeguata dimensione e vincolati meccanicamente al supporto esistente sopra descritto in misura e quantità in conformità alla certificazione tecnica rilasciata dalla ditta produttrice scelta, il profilo paraspigolo inferiore, i profili paraspigolo di angolo, i profili di giunzione, la giunzione delle lastre sia nel senso verticale che orizzontale mediante incollaggio con speciale adesivo della ditta produttrice, il fissaggio anche nel senso orizzontale a tamponamento della tettoia di oggetto, rasatura con malta fine cementizia con additivi sintetici di finitura dello spessore di due mm. dato a due passate incrociate in modo da creare una superficie liscia che serva da base per la successiva tinteggiatura, quest'ultima compensata a parte. Compreso l'uso del ponteggio o trabattello per eseguire la lavorazione in quota. È compreso quant'altro occorra per dare l'opera finita a regola d'arte. euro (settantanove/66)</p> <p>[DA ANALISI PREZZI] - Posa in opera ed estrazione a getto ultimato di casseformi delle dimensione del loculo cm 80*70*330 aumentato in profondità di cm.10, in polistirene espanso ad alta densità, a sezione rettangolare con sviluppo longitudinale tronco-piramidale, con l'ausilio di estrattore oleodinamico (noleggio compreso nel prezzo). Compresa la fornitura del sacco in polietilene monouso atto ad avvolgere il cassero EPS. Compreso l'onere per lavorazione eseguita ad altezze variabili dal piano di lavoro (dalla prima alla quinta fila). Compreso quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. euro (novantatre/69)</p>	mq	79,66
Nr. 102 N.P. 025	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Noleggio di casseforme per la realizzazione di strutture in c.a., quali loculi frontali o laterali delle dimensioni cm 80*70*330, realizzate in blocchi di polistirolo espanso reimpiegabile con le seguenti caratteristiche: polistirene espanso ad alta densità; dimensione della lunghezza del cassero aumentata di cm. 10 rispetto alla profondità del loculo per favorire la lavorazione e contenere eventuali difformità dimensionali; cassero a sezione rettangolare con sviluppo longitudinale tronco-piramidale (differenza dimensionale per ogni lato cm. 1,5) per realizzare un idoneo spessore di calcestruzzo e per favorire l'estrazione; rivestimento con lamiera zincata sulla parte superiore per consentirne la protezione dalle armature e per consentirne il calpestio; smussatura degli angoli per aumentare la sezione di calcestruzzo nei punti di ripresa. Sono compresi: piastra in ferro zincato di idonee dimensioni da inserire in apposita sede sagomata sul cassero in EPS, per eseguire l'estrazione; gli elementi metallici di giunzione, stelo e golfare da raccordare alla piastra di ferro zincato. Compreso l'onere per la creazione delle pendenze del piano del loculo come da progetto esecutivo. Compreso trasporto in cantiere. Compreso quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. euro (duecentosettantanove/57)</p>	cadauno	93,69
Nr. 103 N.P. 026	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa all'interno del loculo di vaschetta raccogli liquidi cadaverici. La vaschetta dovrà essere realizzata in ABS o comunque in materiale resistente all'azione corrosiva dei liquami cadaverici con pareti laterali capaci di contenere almeno 50 litri con feretro posizionato. La vaschetta dovrà avere dei "supporti/guide" per il sostegno della cassa. DIMENSIONI (CIRCA): LUNGHEZZA minima CM.210,00, LARGHEZZA minima CM. 64, ALTEZZA CM. 5,50 circa. PESO KG. 5,00 circa euro (sessantaquattro/15)</p>	cadauno	64,15
Nr. 104 N.P. 027	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura, trasporto in loco e montaggio di SCALE A CASTELLO IN ALLUMINIO SU RUOTE, pieghevoli per il trasporto e lo stoccaggio: Caratteristiche richieste: la parte anteriore dovrà essere inclinata di circa 60° al fine di assicurare una comoda salita in posizione eretta - il retro dovrà essere verticale per permettere di avvicinarsi al punto di lavoro - la struttura dovrà essere realizzata con tubolari di adeguate dimensioni in alluminio nervato - la pedana di calpestio dovrà essere tutta in alluminio di dimensioni minime 45x60 cm. con protezione ai piedi - dovrà essere fornita di vaschetta portaoggetti - i gradini dovranno avere una profondità di almeno 100 mm adeguatamente bloccati alla struttura - portata massima minimo 100KG - garanzia minima anni 2 - la scala dovrà essere conforme alla normativa D.Lgs 81/2008 e alla normativa tecnica specifica per la quale è garantita la sicurezza nella costruzione e nell'impiego di scale portatili per tutto il territorio italiano - è compreso il trasporto, lo scarico e il montaggio presso il cimitero cittadino del Pinocchio - compreso il rilascio del certificato di collaudo. N. Gradini: 5 + pedana di arrivo. Altezza al piano circa cm 135. euro (settecentonove/74)</p>	cadauno	709,74
Nr. 105 N.P. 028	<p>[DA ANALISI PREZZI] - [RIF. 05.04.001*.001] - Fornitura e posa in opera di LINEA VITA di tipo C a norma UNI 11578:2015 (ex classe C UNI EN 795:2002), per sostenere in caso di caduta contemporaneamente più persone, composta da cavo in acciaio inox Aisi 316, pali di ancoraggio in acciaio inox Aisi 304 o in lega di alluminio anodizzato, completi di piastra ed eventuali accessori di fissaggio a parti strutturali di qualsiasi tipo di copertura e da ogni elemento complementare per dare il sistema fisso di protezione individuale contro la caduta dall'alto correttamente funzionante, ad eccezione di piastre o pezzi speciali di grandi dimensioni o di notevole complessità e delle riprese dell'impermeabilizzazione e della fornitura e posa in opera di eventuali pezzi speciali del manto di copertura, da compensare a parte. La linea vita deve essere corredata di dichiarazione di conformità del produttore alla norma UNI 11578:2015 (ex classe C UNI EN 795:2002) e di dichiarazione di corretta installazione dell'installatore. SONO COMPRESI nel prezzo gli oneri per il calcolo dei fissaggi e la verifica di resistenza degli elementi strutturali di supporto ad opera di un professionista abilitato competente e la redazione dell'elaborato tecnico della copertura, nonché gli eventuali apprestamenti necessari per gli accessi, spostamenti e lo stazionamento in sicurezza previsti dai piani di sicurezza (PSC e POS). Linea vita in acciaio inox a una campata (max 15 m) per due persone euro (millequattrocentosessantacinque/97)</p>	cad	1'465,97
Nr. 106 N.P. 029	<p>[DA ANALISI PREZZI] - [RIF. 05.04.008*.001] - Fornitura e posa in opera di PUNTO DI ANCORAGGIO di tipo A a norma UNI 11578:2015 (ex classe A1 UNI EN 795:2002) per DPI anticaduta, costituito da paletto di ancoraggio in acciaio inox Aisi 304 o in lega di alluminio anodizzato o acciaio zincato, completo di piastra standard ed eventuale accessori di fissaggio a parti strutturali verticali, orizzontali ed inclinate in acciaio inox Aisi 304 e di ogni altro elemento complementare per dare il sistema fisso di protezione individuale contro la caduta dall'alto correttamente funzionante, ad eccezione di piastre o pezzi speciali di grandi dimensioni o di notevole complessità, delle riprese dell'impermeabilizzazione e della fornitura e posa in opera di eventuali pezzi speciali del manto di copertura, da compensare a parte. Il punto di ancoraggio deve essere corredata di dichiarazione di conformità del produttore alla norma UNI 11578:2015 (ex classe A1 UNI EN 795:2002) e di dichiarazione di corretta installazione dell'installatore. SONO COMPRESI nel prezzo gli oneri per il calcolo dei fissaggi e la verifica di resistenza degli elementi strutturali di supporto ad opera di un professionista abilitato competente e la redazione dell'elaborato tecnico della copertura, nonché gli eventuali apprestamenti necessari per gli accessi, spostamenti e lo stazionamento in sicurezza previsti dai piani di sicurezza (PSC e POS). Punto di ancoraggio a paletto in acciaio inox Aisi 304 o in lega di alluminio anodizzato</p>		

