

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 B.01.005.01	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demolitore su ordine della D.L. in terreni sciolti di qualsiasi natura, con resistenza alla compressione inferiore a 60 Kg/cmq, compreso trovanti e strutture murarie od altri rinvenuti nello scavo, anche in presenza di acqua con un deflusso della stessa fino ad un battente massimo di cm. 20, le eliminazioni in secondo tempo di parti in precedenza escavate. Compreso il carico del materiale eccedente quello occorrente per il rinterro, il trasporto all'interno del cantiere, escluse le eventuali ed occorrenti opere provvisoriale, il trasporto ed il conferimento a discarica o ad impianto di trattamento: per profondità' fino a mt. 2; euro (quarantacinque/88)	mc	45,88
Nr. 2 B.01.006.01	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzo meccanico in terreni sciolti di qualsiasi natura, con resistenza alla compressione inferiore a 60 Kg/cmq, compreso trovanti e strutture murarie od altri rinvenuti nello scavo, anche in presenza di acqua con un deflusso della stessa fino ad un battente massimo di cm. 20, le eliminazioni in secondo tempo di parti in precedenza escavate, compreso il carico del materiale eccedente quello occorrente per il rinterro, il trasporto all'interno del cantiere, escluse le eventuali ed occorrenti opere provvisoriale, il trasporto ed il conferimento a discarica o ad impianto di trattamento: per profondità' fino a mt. 2; euro (otto/76)	mc	8,76
Nr. 3 B.01.021.01	Rinterro dei cavi eseguiti per la costruzione delle opere d'arte, fondazioni o dello scavo aperto per la posa delle tubazioni compresi gli oneri per il trasporto delle materie dai luoghi di deposito o di cava, la preparazione del fondo, la rinalzata prima della ricopertura, la pistonatura o la compattazione meccanica: con terra o materiali provenienti dagli scavi; euro (cinque/08)	mc	5,08
Nr. 4 B.02.002.02	Demolizione di strutture murarie fuori terra ed a qualsiasi altezza, comprensive di intonaci e rivestimenti, valutate per la loro cubatura effettiva, compreso abbassamento e accatastamento, nell'ambito del cantiere, o del magazzino dell'amministrazione, dei recuperi prescritti dalla Direzione Lavori il carico, esclusi i ponteggi nonchè lo scarico ed il trasporto alle discariche autorizzate del materiale di risulta: di murature di pietrame o tuffi; euro (quarantaotto/13)	mc	48,13
Nr. 5 B.02.002.04	Demolizione di strutture murarie fuori terra ed a qualsiasi altezza, comprensive di intonaci e rivestimenti, valutate per la loro cubatura effettiva, compreso abbassamento e accatastamento, nell'ambito del cantiere, o del magazzino dell'amministrazione, dei recuperi prescritti dalla Direzione Lavori il carico, esclusi i ponteggi nonchè lo scarico ed il trasporto alle discariche autorizzate del materiale di risulta: di murature di mattoni forati o semiportanti, compresi i tompagni, con o senza cassa vuota, compresi eventuali isolamenti interposti, (escluso i tramezzi). euro (quarantasei/33)	mc	46,33
Nr. 6 B.02.008.01	Demolizione di manto di copertura, senza recupero di materiale esclusi i ponteggi, il trasporto ed il conferimento a discarica o ad impianto di trattamento dei materiali di risulta: tegole marsigliesi o in cemento o portoghesi; euro (cinque/20)	mq	5,20
Nr. 7 B.02.012.02	Scrostatura di intonaco di qualsiasi tipo, sia rustico che civile, o rasato, o tinteggiato, o verniciato, interno ed esterno, con scalfittura della malta nei giunti di laterizio delle strutture murarie sottostanti, spazzolatura finale e lavaggio di pulizia della superficie scrostata, con gli oneri come alle premesse. interno escluso ponteggio; euro (cinque/90)	mq	5,90
Nr. 8 B.02.014.01	Demolizione anche parziale di sottofondi, caldane, massetti per pendenze, manti impermeabili di qualsiasi tipo, ed a qualsiasi altezza, con gli oneri di cui alle premesse, con l'avvertenza che le strutture sottostanti non devono essere interessate, nè danneggiate, compreso caricamento su idoneo automezzo ed esclusi i ponteggi, il trasporto del materiale di risulta alle discariche ed i relativi oneri di conferimento: di caldana di sottofondo, massetto per pendenze, cappa di protez. fino a cm. 5; euro (otto/70)	mq	8,70
Nr. 9 B.02.014.03	Demolizione anche parziale di sottofondi, caldane, massetti per pendenze, manti impermeabili di qualsiasi tipo, ed a qualsiasi altezza, con gli oneri di cui alle premesse, con l'avvertenza che le strutture sottostanti non devono essere interessate, nè danneggiate, compreso caricamento su idoneo automezzo ed esclusi i ponteggi, il trasporto del materiale di risulta alle discariche ed i relativi oneri di conferimento: idem come 01) e 02) per ogni cm in più oltre i 5 cm; euro (uno/71)	mq	1,71
Nr. 10 B.02.015.06	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di qualsiasi materiale escluso sottofondi, caldane, massetti per pendenze, manti impermeabili di qualsiasi tipo e le strutture sottostanti; compreso caricamento su idoneo automezzo ed esclusi i ponteggi, il trasporto del materiale di risulta alle discariche ed i relativi oneri di conferimento: di pavimento in cubetti e lastre di porfido, opus incertum di qualsiasi dimensione e relativo letto di posa in sabbia o cemento, con recupero dei materiali puliti; euro (sette/36)	mq	7,36
Nr. 11 B.02.015.07	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di qualsiasi materiale escluso sottofondi, caldane, massetti per pendenze, manti impermeabili di qualsiasi tipo e le strutture sottostanti; compreso caricamento su idoneo automezzo ed esclusi i ponteggi, il trasporto del materiale di risulta alle discariche ed i relativi oneri di conferimento: di pavimento in lastre di marmo di qualsiasi forma e dimensione, senza il recupero del materiale; euro (sei/67)	mq	6,67
Nr. 12 B.02.015.09	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di qualsiasi materiale escluso sottofondi, caldane, massetti per pendenze, manti impermeabili di qualsiasi tipo e le strutture sottostanti; compreso caricamento su idoneo automezzo ed esclusi i ponteggi, il trasporto del materiale di risulta alle discariche ed i relativi oneri di conferimento: di rivestimento interno ed esterno in piastrelle di terracotta o ceramica, gress, di marmo, listelli klinker, compresa malta del letto di posa, senza recupero dei		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	materiali; euro (cinque/37)	mq	5,37
Nr. 13 B.02.023.06	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli oneri di cui alla voce rimozione serramenti in legno. Sono esclusi i ponteggi e gli oneri per il trasporto e per il conferimento ad impianto di trattamento rifiuti o discarica: di inferriata; euro (quattro/98)	mq	4,98
Nr. 14 B.02.025.03	Smontaggio di tubazioni e canali di gronde di qualsiasi tipo e dimensione compreso i sistemi di fissaggio. Sono esclusi i ponteggi e gli oneri per il trasporto e per il conferimento ad impianto di trattamento rifiuti o discarica: di discendenti di qualsiasi tipo e dimensioni; euro (uno/05)	m	1,05
Nr. 15 B.02.025.04	Smontaggio di tubazioni e canali di gronde di qualsiasi tipo e dimensione compreso i sistemi di fissaggio. Sono esclusi i ponteggi e gli oneri per il trasporto e per il conferimento ad impianto di trattamento rifiuti o discarica: di grandaie di qualsiasi tipo e dimensioni; euro (due/10)	m	2,10
Nr. 16 B.02.044	Ricollocamento di ringhiere, cancelli, parapetti, in ferro o simili, compreso ogni onere e modalità d'esecuzione in opera di infissi interni ed esterni, in legno od in metallo, di qualsiasi tipo, compreso ogni onere e modalità di esecuzione. euro (diciotto/95)	mq	18,95
Nr. 17 B.03.022.05	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte quello teorico del foro. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica: l-in terreni incoerenti o sciolti (resistenza alla compressione < 60 kg/cmq): per diametro esterno pari a 191 - 220 mm.; euro (sessantacinque/54)	ml	65,54
Nr. 18 B.03.027.02	Iniezioni primarie di miscela di cemento normale ed acqua oltre ad eventuali additivi da pagarsi a parte per la quantità eccedente il volume pari a 3 volte il teorico, per ogni 100 kg di cemento iniettato: per la parte eccedente 200 kg per palo fino a 500 kg per palo; euro (diciannove/46)	ql	19,46
Nr. 19 B.03.029	Armatura di micropali effettuata attraverso la fornitura e posa di profilati tubolari in acciaio Fe 510 filettati e con manicotto. euro (uno/50)	kg	1,50
Nr. 20 B.04.002.03	Muratura per opere fuori terra, formata da scheggioni di tufo o di pietrame calcareo sbozzato a martello e malta di cemento, retta o centinata, di qualsiasi spessore, con una o entrambe le facce rustiche, compreso ogni onere, ammorsature, spigoli, riseghe: con pietrame di proprietà dell'Amministrazione; euro (centosessantaquattro/70)	mc	164,70
Nr. 21 B.04.012	Muratura in blocchi vibro - compressi di argilla espansa del tipo "Antisismico" con rapporto di foratura (area fori/area totale) non superiore a 0,40, dello spessore di cm 30, posti in opera con malta cementizia (sabbia e cemento), compreso ogni onere e magistero, la fornitura dei blocchi, il trasporto, il tiro in alto e quanto altro necessario per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte. I blocchi devono essere marcati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3. euro (sessantacinque/01)	mq	65,01
Nr. 22 B.04.013	sovrapprezzo per utilizzo di malta preconfezionata termico-sismica. euro (due/33)	mq	2,33
Nr. 23 B.05.001.04	Calcestruzzo non strutturale durevole a prescrizione garantita conforme alle norme e prescrizioni tecniche previste. D max inerti 32 mm. Negli oneri sono compresi l'uso della pompa e del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi: Rck 20. euro (novanta/24)	mc	90,24
Nr. 24 B.05.002.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi strutturali a prestazione garantita conforme a norme cogenti ed a norme UNI vigenti per calcestruzzi. D inerti max 32 mm. Compresa la fornitura del materiale in cantiere, il suo spargimento, l'uso di pompa, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte. Esclusi i soli ponteggi, casseforme e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione delle armature indotta da carbonatazione del calcestruzzo. In Fondazione. Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max 0,60. euro (centocinque/61)	mc	105,61
Nr. 25 B.05.032.03	Casseforme in legname per getti di conglomerati cementizi semplici o armati, di qualunque forma, compreso puntellamento, successivo disarmo e accatastamento; eseguite fino ad un'altezza di m.4.00 dal piano di appoggio; realizzate a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. (escluso onere del ponteggio). per plinti, travi rovesce; euro (ventiquattro/27)	mq	24,27
Nr. 26 B.05.038	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge. Del tipo B450C controllato in stabilimento. euro (uno/60)	kg	1,60

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 27 B.05.039	Rete in acciaio elettrosaldata a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., diametro tondino da 4 mm a 12 mm. Del tipo B450C controllato in stabilimento. euro (uno/40)	kg	1,40
Nr. 28 B.06.001	Drenaggi e riempimenti in genere eseguiti con pietrame a secco di pezzatura idonea di natura calcarea. parzialmente assestati a mano, con l'onere di porre in opera materiale di dimensioni decrescenti dal basso all'alto, compresa la fornitura del materiale e l'onere della posa in opera di tubi in cemento, acciaio o polietilene, questi ultimi da pagarsi a parte, compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: euro (trentauno/60)	mc	31,60
Nr. 29 B.06.004.06	Realizzazione di vespaio aerato, mediante la fornitura e posa in opera di casseri a perdere modulari in polipropilene rigenerato ad alta resistenza, con dimensioni in pianta massima pari a cm 60x60, costituiti da calotta convessa su quattro supporti di appoggio. Gli elementi saranno posati a secco mutuamente collegati tra loro (incastro maschio-femmina) su fondo già predisposto da pagarsi a parte. Nel prezzo sono compresi gli appositi pannelli fermagetto o prolunghe da applicarsi in prossimità dei lati perimetrali, tagli e sfridi, la fornitura e posa in opera di rete elettrosaldata maglia cm 20x20 e spessore mm 6, compreso sfrido e sovrapposizioni, non sono compresi il getto di riempimento con calcestruzzo a prestazione garantita con rifinitura superiore a stadia e la formazione della soletta superiore per uno spessore minimo di cm 5, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: di altezza 50 - 60 cm. euro (trentauno/69)	mq	31,69
Nr. 30 B.06.009.02	Massetto di sottofondo in calcestruzzo dato in opera ben battuto e spianato a frattazzo rustico con cemento tipo 325 a 2 q.li per mc di impasto, posato su terreno naturale, compreso la regolarizzazione dello stesso ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: spessore 8 cm. euro (quindici/20)	mq	15,20
Nr. 31 B.06.014.03	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, con impasto di sabbia e cemento tipo 325 per piano di posa di pavimentazioni, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: a 2 ql. di cemento 325, spessore 4 cm. euro (dieci/54)	mq	10,54
Nr. 32 B.06.014.11	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, con impasto di sabbia e cemento tipo 325 per piano di posa di pavimentazioni, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: a 4 q.li di cemento 325, spessore 4 cm. euro (undici/55)	mq	11,55
Nr. 33 B.06.014.12	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, con impasto di sabbia e cemento tipo 325 per piano di posa di pavimentazioni, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: sovrapprezzo per ogni cm in più oltre i 4 cm per massetto a 4 ql. di cemento 325. euro (due/37)	mq	2,37
Nr. 34 B.06.016.01	Massetto leggero e isolante a rapida asciugatura, adatto a ricevere la posa di pavimenti incollati (anche sensibili all'umidità), costituito da premiscelato in sacchi a base di argilla espansa idrorepellente (assorbimento di umidità circa 1% a 30 min. secondo Norma UNI EN 13055-1) leganti specifici e additivi; densità in opera circa 1150 kg/mc, resistenza media a compressione 16N/mm ² , conducibilità termica 0,291 W/mK, reazione al fuoco Euroclasse A1, steso, battuto, spianato e lisciato in opera nello spessore non inferiore a 5 cm, previa applicazione di banda perimetrale di circa 0,5 cm di spessore, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: spessore 5 cm. euro (ventidue/94)	mq	22,94
Nr. 35 B.06.016.02	Massetto leggero e isolante a rapida asciugatura, adatto a ricevere la posa di pavimenti incollati (anche sensibili all'umidità), costituito da premiscelato in sacchi a base di argilla espansa idrorepellente (assorbimento di umidità circa 1% a 30 min. secondo Norma UNI EN 13055-1) leganti specifici e additivi; densità in opera circa 1150 kg/mc, resistenza media a compressione 16N/mm ² , conducibilità termica 0,291 W/mK, reazione al fuoco Euroclasse A1, steso, battuto, spianato e lisciato in opera nello spessore non inferiore a 5 cm, previa applicazione di banda perimetrale di circa 0,5 cm di spessore, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: sovrapprezzo per ogni cm in più. euro (tre/97)	mq	3,97
Nr. 36 B.09.019.01	Tavolato certificato in massello o "bilama" di abete lavorato con uno o più incastri maschio/femmina trattato con una mano di additivi antimuffa, fungicida ed antiparassitari fornito e posto in opera. con spessore mm. 60. euro (settantasette/36)	mq	77,36
Nr. 37 B.09.026.01	Copertura di tetto con tegole in laterizio poste in opera con malta cementizia a q.li 3,00 di cemento su solaio laterocementizio o su esistente tavolato con filo di ferro zincato, compreso la malta di cemento o orditura per il fissaggio lungo le linee di gronda e di colmo, i pezzi speciali per la formazione dei colmi, diagonali, bocchette di aerazione, incroci, nonché ogni altro onere e magistero, escluso ponteggi e impalcature. alla romana con tegola piana e coppo. euro (trentatre/74)	mq	33,74
Nr. 38 B.10.001	Preparazione del piano di posa da eseguire con pulizia e spalmatura di primer antipolvere nella quantità occorrente per garantire un ancoraggio uniforme del manto impermeabile ed in considerazione dell'assorbimento del sottofondo, fino a 0.500 Kg/mq. euro (due/42)	mq	2,42

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 39 B.10.008	Protezione e impermeabilizzazione di superfici in calcestruzzo, terrazze, balconi, coperture, eseguita mediante stesura di due mani a spatola di malta bicomponente elastica a base cementizia, inerti a grana fine, fibre sintetiche e speciali resine acriliche in dispersione acquosa, per uno spessore finale non inferiore a 2 mm. Il prodotto deve essere applicato su superfici pulite prive di afflorescenze, grassi, oli, residui di polvere, che possono compromettere l'adesione. euro (diciannove/83)	mq	19,83
Nr. 40 B.10.009	Sovraprezzo alla voce B.10.008 per interposizione tra il primo ed il secondo strato di una rete in fibra di vetro. euro (due/86)	mq	2,86
Nr. 41 B.11.011.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polistirene espanso sinterizzato, EPS 100 , vergine, a celle chiuse, marcato CE secondo la norma UNI EN 13163:2003 , a bordi dritti.Euroclasse : E. spessore 3 cm. euro (dieci/36)	mq	10,36
Nr. 42 B.11.011.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polistirene espanso sinterizzato, EPS 100 , vergine, a celle chiuse, marcato CE secondo la norma UNI EN 13163:2003 , a bordi dritti.Euroclasse : E. Sovraprezzo per ogni centimetro in più. euro (zero/99)	mq	0,99
Nr. 43 B.11.055.02	Realizzazione di isolamento termico della copertura a falde realizzato utilizzando un sistema di isolamento sottotegola costituito da:Pannello monolitico strutturale, componibile, portante ed isolante, realizzato con schiuma poliuretanica rigida a celle chiuse di densità 38 kg/m3, autoestinguente classe 0-2 (DM 26/06/84 e DM 03/09/01) e euroclasse F (EN 13501-1) con conducibilità termica pari a 0,024 W/mK (secondo la norma UNI EN 13165) e Resistenza termica dichiarata RD non inferiore a 2,50 m2K/, per pannelli di spessore 60 mm, e Resistenza termica dichiarata RD non inferiore a 3,33 m2K/W per pannelli di spessore 80 mm. Il rivestimento del pannello è costituito da lamina di alluminio goffrato sia all'intradosso che all'estradosso correato ed integrato da un correntino portategole in acciaio preforato rivestito con lega alluminio-zinco-silicio. Il profilo metallico è dotato di una nervatura longitudinale, sulla parte piana di appoggio al pannello in poliuretano, che ostacola l'eventuale risalita capillare dell'acqua. Il correntino è inoltre dotato di fori, nella zona piana di appoggio della tegola, per l'utilizzo di accessori quali il listello parapassero o la linguetta metallica per il fissaggio meccanico delle tegole.Il pannello è conformato con battentatura longitudinale di sovrapposizione sul lato lungo e incastro a coda di rondine sul lato corto.Il pannello dovrà essere munito di marcatura CE in conformità alla norma UNI EN 1365:2003Larghezza: conforme al passo degli elementi di coperturaLunghezza: 3900 mm. Spessore 8 cm. euro (quarantasei/86)	mq	46,86
Nr. 44 B.13.008.03	Intonaco rustico su pareti interne, piane verticali, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato a frattazzo lungo, applicato con predisposte poste e guide, per spessori fino a 2 cm, con l'obbligo di piani per l'esecuzione di ulteriori opere di finitura. con malta cementizia composta da: q1 3 di cemento per 1 mc di sabbia. euro (sedici/45)	mq	16,45
Nr. 45 B.13.012.02	Intonaco civile su pareti interne, piane verticali, costituito da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato a frattazzo lungo, steso a mano con predisposte poste e guide, rifinito con successivo strato di tonachino con malta di finitura, tirata a frattazzino, per uno spessore finale di 3 cm: con rustico di calce idraulica a q.li 3,5 e tonachino o colla di malta di calce eminentemente idraulica a q.li 5,00 e sabbia fina. euro (ventiquattro/04)	mq	24,04
Nr. 46 B.15.001.04	Pavimento di lastre rettangolari per interno ed esterno in pietra naturale spess. cm. 1,5 - 2,0 con superficie grezza, coste fresate a giunto date in opera con malta cementizia compresa la suggellatura di giunti, tagli, sfridi esclusa arrotatura, levigatura e lucidatura. Marmo Carrara, Bardiglio , Botticino , Rosso Verona, Rosa Asiago. euro (ottantaquattro/05)	mq	84,05
Nr. 47 B.15.001.05	Pavimento di lastre rettangolari per interno ed esterno in pietra naturale spess. cm. 1,5 - 2,0 con superficie grezza, coste fresate a giunto date in opera con malta cementizia compresa la suggellatura di giunti, tagli, sfridi esclusa arrotatura, levigatura e lucidatura. Marmo colorato tipo Verde Guatemala, Rosso Alicante, Crema Valencia. euro (centotredici/65)	mq	113,65
Nr. 48 B.15.001.07	Pavimento di lastre rettangolari per interno ed esterno in pietra naturale spess. cm. 1,5 - 2,0 con superficie grezza, coste fresate a giunto date in opera con malta cementizia compresa la suggellatura di giunti, tagli, sfridi esclusa arrotatura, levigatura e lucidatura. Pietre grige tipo Basaltina , Grey Foussena. euro (novantauno/73)	mq	91,73
Nr. 49 B.15.005.06	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradini, davanzali, rivestimenti, copertine in lastre normali rettangolari lucidate in laboratorio con spigoli vivi o leggermente arrotondati, coste e piani in vista lucidati di qualsiasi lunghezza e larghezza poste in opera con idonee malte o collanti, grappe, ecc. per collocamento a qualsiasi altezza compreso sfridi con esclusione della formazione di gocciolatoio, della fornitura e posa in opera del regolo di battente con la relativa formazione di scanalatura, della formazione di incastri sulle soglie adeguati agli stipiti.Spessore cm 3. Pietre grige tipo Basaltina , Grey Foussena. euro (centoquarantasei/96)	mq	146,96
Nr. 50 B.15.109.06	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, marcato CE, conforme alla norma EN 1341, proveniente da un'unica cava con resistenza a carico di rottura monoassiale dopo le prove di gelività: 190-200 Mpa, bocciardato, larghezza 20/30/40 cm, lunghezza a misura, in opera con malta cementizia dosata a 3 q.li di cemento tipo 325 per mc di sabbia, su adeguato sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, previo spolvero di cemento. Compreso l'onere delle interruzioni attorno a piante e chiusini, la formazione delle pendenze, la battitura, la sigillatura dei giunti con una colata di cemento, tagli, sfridi, pulitura finale e quanto altro necessario a dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: spessore 8 cm. euro (centoventicinque/55)	mq	125,55

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 51 B.15.117.03	Pavimentazione in cubetti di porfido, con faccia vista a piano naturale di cava e facce laterali a spacco, colore misto, marcati CE in conformità alla norma UNI EN 1342, posti in opera ad archi contrastanti su sottostante massetto di fondazione, da pagarsi a parte, in letto di sabbia a granulometria idonea dello spessore di 5-7 cm premiscelata a secco con cemento tipo 325 nella quantità minima di 10 kg/mq. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri delle interruzioni attorno a piante e chiusini, di pendenze, la bagnatura e la contemporanea battitura mediante piastra vibrante, la sigillatura dei giunti con boiaccia di cemento e sabbia, la successiva pulitura superficiale con getto d'acqua e segatura e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: 8/10 cm. euro (settantanove/94)	mq	79,94
Nr. 52 B.16.003.02	Carpenteria metallica per strutture composte in lamiera elettrosaldada, conforme alle norme UNI EN 10025, anche a sezione variabile, di acciaio calmato, per travature, pilastri, mensole, scale, ecc. anche a sezione variabile, e/o profilati laminati INP, IPE HE, UNP, angolari, piatti, lamiere ecc., compreso le forature e le saldature di officina e una mano di antiruggine, resa ed assemblata in opera a qualsiasi altezza con bulloni di classe idonea di acciaio in conformità alle Norme Tecniche delle Costruzioni e alla norma UNI EN 14399. in acciaio S275 (Fe430B). euro (tre/36)	kg	3,36
Nr. 53 B.16.004.03	Carpenteria metallica per strutture in acciaio bullonate per tarvature reticolari, pilastri, mensole, scale, ecc, realizzate con profili INP, IPE, HE, UNP, angolari, tee, piatti, lamiere, ecc, conformi alle norme UNI EN 10025, compreso forature ed eventuali saldature di officina e una mano di antiruggine, resa ed assemblata in opera a qualsiasi altezza con bulloni di classe idonea al tipo di acciaio, in conformità alle Norme Tecniche delle Costruzioni e alla norma UNI EN 14399. in acciaio S355 (Fe510B). euro (due/96)	kg	2,96
Nr. 54 B.16.005.05	Profilati normali in ferro piatto, quadro od angolare con impiego di lamiera per ringhiere, inferriate, cancellate, griglie, ecc. con eventuali intelaiature fisse o mobili con spartiti geometrici semplici, cardini, paletti, serrature, compassi, guide ed ogni altra ferramenta di fissaggio, apertura e chiusura, con fori, piastre, bulloni, elettrodi, ecc. dati in opera bullonati o saldati a qualsiasi altezza, compresa una mano di vernice antiruggine e opere murarie. ringhiere in profilati scatolari o tubolari a linee diritte. euro (cinque/14)	kg	5,14
Nr. 55 B.16.012.01	Carpenteria metallica acciaio inox AISI 304 con impiego di profilati di qualunque tipo per interventi completi Acciaio inox AISI 304 lavorato per carpenteria metallica pesante in genere, con impiego di profilati semplici quali piatti, angolari, circolari o simili tutti di dimensioni commerciali o realizzabili mediante unione di profili commerciali, con finitura superficiale eseguita mediante sgrossatura e molatura delle saldature, delle bave, ect, e successiva spazzolatura al fine di presentare superficie omogenea con aspetto satinato. Per lavorazioni di elementi anche articolati e di forma non lineare, compreso l'onere per le calandrature secondo archi circolari. Prezzo comprensivo di tutti gli oneri per la orditura dell'acciaio, per tutte le lavorazioni quali tagli, forature, saldature, piegature, calandrature, accoppiamenti, della posa in opera a qualsiasi altezza, escluso il trasporto dei pezzi finiti in cantiere, comprensivo degli oneri di installazione e dell'assistenza muraria, e di quant'altro necessario per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. carpenteria in acciaio inox AISI 304 satinato o grana fine. euro (nove/11)	kg	9,11
Nr. 56 B.16.017	Fornitura e posa in opera di gradini in grigliato elettroforgiato in acciaio S275, zincato a caldo secondo norma UNI EN ISO 1461, forniti e posti in opera completi di angolare rompivisuale antisdrucchiolo e piastre laterali forate per il fissaggio ai cosciali della scala, questi esclusi, compresi gli elementi di supporto anch'essi zincati a caldo, quali guide, zanche, bullonerie e simili, ed ogni altro onere e magistero atto a dare l'opera realizzata a regola d'arte. euro (quattro/03)	kg	4,03
Nr. 57 B.16.021.01	Zincatura a caldo di manufatti in acciaio per la protezione contro la corrosione mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 450°C, previo decappaggio, lavaggio, ecc, e quanto altro necessario per ottenere un prodotto finito secondo le specifiche UNI EN ISO 1461. immersione di strutture pesanti fino a 18 metri di lunghezza e di strutture tubolari. euro (zero/83)	kg	0,83
Nr. 58 B.17.002.02	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con esclusione delle staffe di supporto (cicogne) per i canali di gronda e di pezzi speciali per il raccordo - sviluppo da 331 a 500 mm rame spessore 8/10. euro (quarantaotto/69)	ml	48,69
Nr. 59 B.17.005.01	Staffe di supporto (cicogne) fornite e montate in opera compreso il fissaggio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. in rame spessore 20/10. euro (nove/85)	cad	9,85
Nr. 60 B.17.006.07	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con la esclusione dei pezzi speciali e dei collari di sostegno diametro fino a 100 mm. in rame (naturale) spessore 8/10. euro (trenta/92)	ml	30,92
Nr. 61 B.17.007.02	Terminali dritti per pluviali e colonne di scarico per diametri fino a 100 mm e lunghezza 1,50 mt forniti e montati in opera. in rame 10/10. euro (cento/89)	cad	100,89
Nr. 62 B.17.011.01	Spostamenti ad S (saltafascia) per tubi pluviali forniti e montati in opera compreso fissaggio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. in rame. euro (quarantaotto/66)	cad	48,66

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 63 B.17.013.01	Collari per tubi pluviali, forniti e montati in opera compreso fissaggio al supporto ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. in rame diametro 8-10 cm. euro (quattro/50)	cad	4,50
Nr. 64 B.21.003	Rasatura di superfici interne intonacata a civile, per preparazione di successiva applicazione di pittura con ripresa degli spigoli, stuccatura a due passate incrociate con stucco sintetico dato a spatola, cartavetratura delle superfici, compresa pulitura ad opera ultimata. euro (cinque/25)	mq	5,25
Nr. 65 B.21.006.04	Pittura di fondo uniformante applicata a pennello o rullo, su superfici già preparate, fino a completa impregnazione del supporto: fondo a base di resine acrilosilossaniche in fase acquosa. euro (tre/71)	mq	3,71
Nr. 66 B.21.017.02	Tinteggiatura con idropittura silossanica idrorepellente e traspirante, su intonaco civile interno o esterno, data a pennello o rullo in due mani. Nel prezzo è compresa la preparazione del supporto e la imprimitura ad uno strato di isolante dato a pennello, è esclusa l'applicazione della pittura di fondo da computarsi a parte. pigmentata tinte chiare. euro (diciassette/68)	mq	17,68
Nr. 67 B.21.017.03	Tinteggiatura con idropittura silossanica idrorepellente e traspirante, su intonaco civile interno o esterno, data a pennello o rullo in due mani. Nel prezzo è compresa la preparazione del supporto e la imprimitura ad uno strato di isolante dato a pennello, è esclusa l'applicazione della pittura di fondo da computarsi a parte. pigmentata tinte scure. euro (diciotto/07)	mq	18,07
Nr. 68 B.22.005.02	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in acciaio INOX a doppia parete coibentata con lana di roccia per impianti centralizzati di riscaldamento, funzionanti con qualsiasi tipo di combustibile, idoneo per l'installazione all'esterno, dato in opera completo di pezzi speciali ed accessori necessari al montaggio, con esclusione del comignolo. Condotto fumario in acciaio INOX a doppia parete coibentata con lana di roccia, diametro interno 150 mm, diametro esterno 200 mm. euro (centodieci/11)	cad	110,11
Nr. 69 B.22.014.02	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o di esalazione in acciaio INOX del tipo a cappello cinese, dato in opera su canna fumaria in acciaio. Terminale per condotta in acciaio INOX a del tipo a cappello cinese, diametro interno 150 mm. euro (settantauno/29)	cad	71,29
Nr. 70 B.25.003	Trasporto a rifiuto e/o a discarica controllata di materiale di risulta proveniente da demolizioni e rimozioni, eseguite anche a mano o in zone disagiate o/o in centri storici, eseguiti con autocarri di portata fino a 3,5 t. compreso lo scarico del materiale, il ritorno a vuoto ed escluso gli eventuali oneri di discarica. euro (uno/84)	mc/km	1,84
Nr. 71 B.25.004.02	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dagli scavi privo di scorie e frammenti diversi. Lo smaltimento, previa caratterizzazione i cui oneri sono da computarsi separatamente, dovrà essere certificato da formulario di identificazione rifiuti, compilato in ogni sua parte, che sarà consegnato alla D.L. per la contabilizzazione. cer 17 01 02 - mattoni. euro (due/28)	ql	2,28
Nr. 72 B.25.004.05	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dagli scavi privo di scorie e frammenti diversi. Lo smaltimento, previa caratterizzazione i cui oneri sono da computarsi separatamente, dovrà essere certificato da formulario di identificazione rifiuti, compilato in ogni sua parte, che sarà consegnato alla D.L. per la contabilizzazione. cer 17 01 07 - miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06. euro (due/28)	ql	2,28
Nr. 73 B.25.004.06	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dagli scavi privo di scorie e frammenti diversi. Lo smaltimento, previa caratterizzazione i cui oneri sono da computarsi separatamente, dovrà essere certificato da formulario di identificazione rifiuti, compilato in ogni sua parte, che sarà consegnato alla D.L. per la contabilizzazione. cer 17 02 01 - legno. euro (sei/46)	ql	6,46
Nr. 74 B.25.004.17	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dagli scavi privo di scorie e frammenti diversi. Lo smaltimento, previa caratterizzazione i cui oneri sono da computarsi separatamente, dovrà essere certificato da formulario di identificazione rifiuti, compilato in ogni sua parte, che sarà consegnato alla D.L. per la contabilizzazione. cer 17 04 05 - ferro e acciaio euro (cinque/16)	ql	5,16
Nr. 75 B.25.004.25	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dagli scavi privo di scorie e frammenti diversi. Lo smaltimento, previa caratterizzazione i cui oneri sono da computarsi separatamente, dovrà essere certificato da formulario di identificazione rifiuti, compilato in ogni sua parte, che sarà consegnato alla D.L. per la contabilizzazione. cer 17 05 04 - terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03. euro (uno/65)	ql	1,65
Nr. 76 B.25.006	Analisi chimiche necessarie alla caratterizzazione, ai sensi della normativa vigente in materia da scavo e/o rifiuti, compresa l'attribuzione del codice CER e l'indicazione delle modalità di smaltimento/recupero, per ciascun campione, escluso materiali contenente amianto.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (duecentocinquantaotto/06)	cad	258,06
Nr. 77 C.03.007.01	Fornitura e posa in opera di malta cementizia premiscelata tixotropica (tixotropica) di granulometria fine, a media resistenza meccanica (30 MPa), a ritiro compensato, con fibre sintetiche in poliacrilonitrile con marcatura CE conforme alla norma UNI EN 1504-3 (malte strutturali classe R4), per il risanamento di strutture in calcestruzzo, sono inclusi nel prezzo:1) battitura per asportazione del calcestruzzo ammalorato;2) pulitura della ruggine dalle barre d'armatura mediante spazzolatura/sabbatura;3) applicazione di passivante per ruggine sulle barre d'armatura;4) ripristino del calcestruzzo con malta;Sono esclusi i ponteggi e le impalcature, nonchè il trasporto e smaltimento a discarica dei detriti e degli imballi. fino a cm 3 di spessore. euro (ottantauno/83)	mq	81,83
Nr. 78 D1.01.038.04	Tubazione in acciaio zincato senza saldatura, fornita e posta in opera, all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le opere murarie e gli staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Diametro nominale 1" euro (diciassette/46)	ml	17,46
Nr. 79 D1.04.013.05	Valvola a sfera in acciaio con attacchi filettati, fornita e posta in opera, compreso ogni altro onere magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Valvola a sfera in acciaio di diametro 1"1/4. euro (ventinove/76)	cad	29,76
Nr. 80 D2.01.038	Fornitura e posa in opera di valvola limitatrice di carico in alluminio pressofuso attacco 2' omologata Ministero dell'Interno. euro (trentaotto/02)	cad	38,02
Nr. 81 D2.03.010.03	Caldia murale a condensazione ad alto rendimento (classe A secondo direttiva europea) per solo riscaldamento con scambiatore termico in acciaio inox, bruciatore in acciaio inox con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione, valvola del gas combinata, modulazione della potenza, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, in opera esclusi circolatori, vaso d'espansione e collegamenti elettrici: Caldaia murale a condensazione, completa di raccordi per solo riscaldamento potenza termica da 32,01 kW fino a 48 kW. euro (tremilacinquantacinque/77)	cad	3'055,77
Nr. 82 D2.06.010.07	Fornitura e posa in opera di collettori complanare di distribuzione dell'acqua calda ai corpi scaldanti, con attacchi di testa FF: 3/4 - 1' , e con attacchi laterali su entrambi i lati da 1/2' M, realizzati in ottone sagomato fornito e posto in opera; completa di cassetta in lamiera, coperchio e viti, dello staffaggio del collettore posto all'interno della cassetta, e del rubinetto a sfera di intercettazione collettore con bocchettone. Sono escluse le tracce e relativa eguagliatura da computarsi a parte. Il tutto per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Attacco di testa FF: 1'. Derivazione 8+8 - 1/2' M. Interasse da 30 a 40 mm. euro (duecentotrentasette/82)	cad	237,82
Nr. 83 D2.06.014.08	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento a pavimento completo di pannelli in polistirene espanso estruso bugnato per il fissaggio della tubazione, rivestito in materiale plastico con funzione di barriera all'umidità, tubazione in polietilene reticolato, film anticondensa, fascia perimetrale anti ponte termico, fascia per giunti di dilatazione, raccordi, allacci idraulici ed elettrici. Sono escluse le strumentazioni di controllo e regolazione, il collettore di distribuzione, le linee idrauliche ed elettriche. Pannelli di riscaldamento a pavimento in polistirene estruso bugnato spessore 30 mm, tubazione diametro 20 mm e interasse 15 cm. euro (cinquantasei/52)	mq	56,52
Nr. 84 D2.09.001.02	Fornitura e posa in opera di termostato/cronotermostato alimentato alla tensione di rete o con batterie autonome, contatto ON-OFF o in commutazione, funzione di riscaldamento e raffreddamento, idoneo per il comando caldaie, refrigeratori, valvole di zona, ecc.programma giornaliero e/o settimanale, sono compresi i collegamenti elettrici all'apparecchio e il fissaggio a parete. Sono escluse le linee elettriche e le opere murarie. Cronotermostato ambientale con fissaggio ad incasso in cassetta 503 e display digitale. euro (centotredici/36)	cad	113,36
Nr. 85 D2.09.004.02	Fornitura e posa in opera di valvola di zona normalmente chiusa 3/4" o 1", attuatore elettrico per valvola di zona, innesto a baionetta con interruttore ausiliario di fine corsa 220 Volt o 24 Volt. Compresi collegamenti elettrici ed idraulici; escluse le linee elettriche e le opere murarie. Valvola di zona tre vie. euro (centosettantaquattro/06)	cad	174,06
Nr. 86 D3.03.001	Fornitura e posa in opera di dispersore di terra in acciaio dolce zincato a fuoco, avente sezione a croce di dimensioni 50x50x5mm e lunghezza 3.0m con bandiera per allacciamento di conduttori tondi o bandella in opera su terreno di qualsiasi natura (anche rocciosa), compreso ogni altro onere e magistero. . euro (cinquantanove/63)	cad	59,63
Nr. 87 D3.03.002.02	Fornitura e posa in opera di dispersore di terra in corda di rame nuda in opera interrata a 0,5 m su terreno di qualsiasi natura, compresi gli oneri scavo a mano, posa e ripristino ed ogni altro onere e magistero: della sezione di 50 mmq. euro (trenta/24)	ml	30,24
Nr. 88 D3.03.005	Fornitura e posa in opera di piastra equipotenziale costituita da una morsetteria in ottone nichelato, per l'attestamento di n. 1 conduttore passante da 6-16 mmq e n. 6 conduttori da 1,5-10 mmq cassetta per montaggio incassato delle dimensioni 100x100mm. In opera compresa la formazione dell'alloggiamento. Il fissaggio della cassetta il ripristino, il montaggio e cablaggio, e quant'altro necessario per rendere l'opera completa e funzionante. euro (ottantaquattro/65)	cad	84,65

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 89 D3.03.007	Pozzetto di messa a terra Formazione di pozzetto di messa a terra realizzato in cls cementizio Rck 15 (N/mm ²) delle dimensioni orientative interne 40x40x60 cm con pareti dello spessore minimo di 10 cm completo di chiusino carrabile in ghisa compresi gli oneri per la formazione della sede di contenimento e i relativi ripristini, la regolarizzazione del piano di fondo ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita. euro (centoquarantaquattro/79)	cad	144,79
Nr. 90 D3.04.009.04	Interruttore magnetotermico, P.I. 6 kA Fornitura e posa in opera di interruttore magnetotermico, potere di interruzione 6 kA, con sganciatore magnetotermico, di tipo modulare, posti in opera e cablati in quadri predisposti. . Bipolare fino a 8 A. euro (cinquantatre/13)	cad	53,13
Nr. 91 D3.04.009.05	Interruttore magnetotermico, P.I. 6 kA Fornitura e posa in opera di interruttore magnetotermico, potere di interruzione 6 kA, con sganciatore magnetotermico, di tipo modulare, posti in opera e cablati in quadri predisposti. . Bipolare da 10 a 32 A. euro (quarantasei/52)	cad	46,52
Nr. 92 D3.04.011.03	Interruttore magnetotermico, P.I. 16kA Fornitura e posa in opera di interruttore magnetotermico, potere di interruzione 16kA, con sganciatore magnetotermico, di tipo modulare, posti in opera e cablati in quadri predisposti: tetrapolare da 16 a 100 A. euro (centocinquanta/22)	cad	150,22
Nr. 93 D3.04.017.05	Fornitura e posa in opera di interruttori magnetotermici differenziali 6kA, tipo A-AC posti in opera e cablati in quadri predisposti: tetrapolare da 0 a 32 A con Id=0,03 di tipo AC. euro (centonovantaotto/39)	cad	198,39
Nr. 94 D3.04.019.20	Fornitura e posa in opera di moduli differenziali associabili di tipo AC, posti in opera e cablati in quadri predisposti: . tetrapolare da 125 A Id: regolabile. euro (trecentotrenta/67)	cad	330,67
Nr. 95 D3.04.022.06	Fornitura e posa in opera di sovratensioni modulari (SPD) studiato per uso domestico classe II, costituito da una base DIN e una cartuccia sostituibile, posti in opera e cablati in quadri predisposti : . limitatori di sovratensione modulari (SPD) 40 kA 2P 230 V. euro (centocinquantesette/27)	cad	157,27
Nr. 96 D3.04.026.04	Fornitura e posa in opera di strumenti di misura analogici/digitali su guide DIN posti in opera e cablati in quadri predisposti : strumento elettronico multifunzione per misure in tensione, corrente, potenza, energia, frequenza, cos ϕ , uscita NO impulsi energia, uscita comunicazione RS 485 - 6 moduli DIN. euro (seicentonovantacinque/40)	cad	695,40
Nr. 97 D3.04.029.01	Fornitura e posa in opera di spie luminose per presenza rete poste su guide DIN posti in opera e cablati in quadri predisposti : . spie illuminose per guida DIN 1 modulo DIN. euro (sedici/12)	cad	16,12
Nr. 98 D3.05.001.09	Fornitura e posa in opera di conduttore unipolare NO7VK, flessibile, isolato in PVC non propagante l'incendio, marchiato I.M.Q., in conformità alle Norme UNEL 35752 e CEI 20-22, dato in opera entro canalette o infilato in tubazioni già predisposte, compreso l'onere dei collegamenti a morsettiere e/o apparecchiatura ed ogni altro onere e magistero: sezione 50 mmq.; euro (sei/41)	ml	6,41
Nr. 99 D3.05.006.01	Fornitura e posa in opera di cavo unipolare FG7R- FG70R 0.6IkV 1 X(1 x 1,5 mml.), conduttore flessibile, isolato con gomma EPR sottoguaina di PVC non propagante l'incendio, in conformità alle Norme CEI 20-22, marchiato I.M.Q. dato in opera entro canaletts o infilato in tubazioni già predisposte, compreso l'onere dei collegamenti a morsettiere e/o apparecchiatura ed ogni altro onere e magistero: sezione 1,5 mmq.;; euro (uno/86)	ml	1,86
Nr. 100 D3.05.006.02	Fornitura e posa in opera di cavo unipolare FG7R- FG70R 0.6IkV 1 X(1 x 1,5 mml.), conduttore flessibile, isolato con gomma EPR sottoguaina di PVC non propagante l'incendio, in conformità alle Norme CEI 20-22, marchiato I.M.Q. dato in opera entro canaletts o infilato in tubazioni già predisposte, compreso l'onere dei collegamenti a morsettiere e/o apparecchiatura ed ogni altro onere e magistero: sezione 2,5 mmq.;; euro (uno/94)	ml	1,94
Nr. 101 D3.05.006.03	Fornitura e posa in opera di cavo unipolare FG7R- FG70R 0.6IkV 1 X(1 x 1,5 mml.), conduttore flessibile, isolato con gomma EPR sottoguaina di PVC non propagante l'incendio, in conformità alle Norme CEI 20-22, marchiato I.M.Q. dato in opera entro canaletts o infilato in tubazioni già predisposte, compreso l'onere dei collegamenti a morsettiere e/o apparecchiatura ed ogni altro onere e magistero: sezione 4 mmq.;; euro (due/05)	ml	2,05
Nr. 102 D3.05.008.01	Fornitura e posa in opera di cavo tripolare FG7R- FG70R 0.6/1 kV lx (3x1,5 mmq), conduttori flessibili, isolati con gomma EPR sottoguaina di PVC non propagante l'incendio, in conformità alle Norme CEI 20-22, marchiato I.M.Q., dato in opera entro canalette o infilato in tubazioni già predisposte, compreso l'onere dei collegamenti a morsettiere ero apparecchiatura ed ogni altro onere e magistero: sezione 1,5 mmq.;; euro (tre/07)	ml	3,07
Nr. 103 D3.05.009.08	Fornitura e posa in opera di cavo tetrapolare FG7R- FG70R 0.6/1 kV lx(4x1,5 mmq.), conduttori flessibili, isolati con gomma EPR sottoguaina di PVC non propagante l'incendio, in conformità alle Norme CEI 20-22, marchiatol.M.Q., dato in opera entro		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 104 D3.05.012.01	canalette o infilato in tubazioni già predisposte, compreso l'onere dei collegamenti a morsettiere e/o apparecchiatura ed ogni altro onere e magistero: sezione 3x35 + 25 mmq.; euro (quattordici/89)	ml	14,89
Nr. 105 D3.05.014.04	Fornitura e posa in opera di cavo coassiale per discesa d'antenna TV 75 Ohm - schermo in rame argentato - isolato in materiale poliolefinico espanso (PEE), dato in opera entro canalette o infilato in tubazioni già predisposte, compreso l'onere dei collegamenti a morsettiere e/o apparecchiatura ed ogni altro onere e magistero: cavo MEA 75; euro (cinque/29)	ml	5,29
Nr. 106 D3.06.001.02	Linea telefonica in cavo multipolare schermato con coppie di conduttori twistati flessibili, isolati in PVC di qualità R2, sotto guaina in pvc non propagante l'incendio (norma CEI 20-22) sigla di designazione TR/R, fornita e posta in opera. E' compresa l'installazione in tubazioni in vista o incassata, su canale, su passerella o graffettata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie: a 4 coppie+T; euro (quattro/43)	ml	4,43
Nr. 107 D3.06.001.03	Tubi Flessibili serie pesante Tubazione in polivinilcloruro (PVC) di tipo pesante per canalizzazione impianti elettrici, fornita e posta in opera sotto traccia: diam. esterno mm 20. euro (due/72)	ml	2,72
Nr. 108 D3.06.001.04	Tubi Flessibili serie pesante Tubazione in polivinilcloruro (PVC) di tipo pesante per canalizzazione impianti elettrici, fornita e posta in opera sotto traccia: diam. esterno mm 25. euro (tre/80)	ml	3,80
Nr. 109 D3.06.003.03	Tubi Flessibili serie pesante Tubazione in polivinilcloruro (PVC) di tipo pesante per canalizzazione impianti elettrici, fornita e posta in opera sotto traccia: diam. esterno mm 32. euro (quattro/08)	ml	4,08
Nr. 110 D3.06.011.04	Tubi Rigidi serie pesante Tubo rigido in PVC autoestinguente serie pesante da fissare a parete o sotto pavimento o in cunicolo predisposto; fornito e posto in opera compreso i pezzi speciali e gli accessori minuti di montaggio: . diam. esterno mm 25. euro (quattro/48)	ml	4,48
Nr. 111 D3.06.011.06	Scatola di derivazione in resina da incasso Fornitura e posa in opera di scatola di derivazione in resina da incasso, fornita e posta in opera con coperchio a vista: mm 152x98x70. euro (tre/39)	cad	3,39
Nr. 112 D3.07.001	Scatola di derivazione in resina da incasso Fornitura e posa in opera di scatola di derivazione in resina da incasso, fornita e posta in opera con coperchio a vista: mm 196x152x70. euro (quattro/28)	cad	4,28
Nr. 113 D3.07.008	Punto luce interrotto a soffitto costituito da tubazione in PVC rigido tipo RK9 sottotraccia del diametro di 16 mm, da due conduttori tipo N07V-K della sezione di 1,5 mmq e da un conduttore del tipo N07V-K per il collegamento di terra della sezione di 2,5 mmq. In opera completo di scatola e supporto in materiale isolante, interruttore del tipo modulare, placca di rivestimento in PVC compreso cablaggio delle apparecchiature, ed ogni altro onere e magistero. euro (trentotto/49)	cad	38,49
Nr. 114 D3.07.016.01	Punto luce interrotto a parete costituito da tubazione in PVC rigido tipo RK9 sottotraccia del diametro di 16 mm, da due conduttori tipo N07V-K della sezione di 1,5 mmq e da un conduttore del tipo N07V-K per il collegamento di terra della sezione di 2,5 mmq. In opera completo di scatola e supporto in materiale isolante, interruttore del tipo modulare, placca di rivestimento in alluminio anodizzato compreso cablaggio delle apparecchiature, ed ogni altro onere e magistero. . euro (trentasette/44)	cad	37,44
Nr. 115 D3.07.016.03	Incremento al punto luce per opere murarie. Sono compresi: gli scassi ed i ripristini della muratura esistente di qualsiasi tipo, esclusa quella di pietra, dalla scatola di derivazione della linea dorsale; la rasatura. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. E' esclusa la tinteggiatura. Per punto luce interrotto a soffitto. euro (nove/67)	cad	9,67
Nr. 116 D3.07.017.01	Incremento al punto luce per opere murarie. Sono compresi: gli scassi ed i ripristini della muratura esistente di qualsiasi tipo, esclusa quella di pietra, dalla scatola di derivazione della linea dorsale; la rasatura. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. E' esclusa la tinteggiatura. Per punto luce a parete. euro (sette/25)	cad	7,25
Nr. 117 D3.07.017.02	Incremento al punto luce per esecuzione IP 44/55 a vista. Sono comprese: le scatole di derivazione in PVC autoestinguente o in silumin pressofuso; tubazione rigida filettata o raccordabile metallica o in PVC, posata in vista a partire dalla linea dorsale; i conduttori tipo N07V-K o N1vv-K di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 1.5; le scatole portafrutto; il frutto; gli stop; le viti di fissaggio; i collari; le curve. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto luce a soffitto tubazione pvc. euro (nove/67)	cad	9,67
Nr. 117 D3.07.017.02	Incremento al punto luce per esecuzione IP 44/55 a vista. Sono comprese: le scatole di derivazione in PVC autoestinguente o in silumin pressofuso; tubazione rigida filettata o raccordabile metallica o in PVC, posata in vista a partire dalla linea dorsale; i conduttori tipo N07V-K o N1vv-K di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 1.5; le scatole portafrutto; il frutto; gli stop; le viti di fissaggio; i collari; le curve. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto luce a parete		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	tubazione pvc. euro (sei/29)	cad	6,29
Nr. 118 D3.08.004	Punto presa di corrente 2P+T 16 A universale con bipasso costituito da tubazione in PVC rigido tipo RK9 sottotraccia del diametro di 20 mm, da due conduttori tipo N07V-K della sezione di 2,5 mmq e da un conduttore del tipo N07V-K per il collegamento di terra della sezione di 2,5 mmq. In opera completo di scatola e supporto in materiale isolante, presa di corrente ad alveoli schermati del tipo modulare, placca di rivestimento in PVC compreso il fissaggio del tubo e della scatola portafrutto, il cablaggio delle apparecchiature ed ogni altro onere e magistero. euro (quarantasette/59)	cad	47,59
Nr. 119 D3.08.016	Incremento al punto presa per opere murarie.Sono compresi: gli scassi ed i ripristini della muratura esistente di qualsiasi tipo, esclusa quella di pietra, dalla scatola di derivazione della linea dorsale; la rasatura. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. E' esclusa la tinteggiatura. euro (quattordici/50)	cad	14,50
Nr. 120 D3.08.017.02	Incremento al punto presa per esecuzione IP 44155 a vista. Sono comprese: le scatole di derivazione in PVC autoestinguente o in silumin pressofuso; tubazione rigida filettata o raccordabile metallica o in PVC, posata in vista a partire dalla linea dorsale; i conduttori tipo N07V-K o NIVV-K di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 1.5; le scatole portafrutto; il frutto; gli stop; le viti di fissaggio; i collari; le cune. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. . Punto presa 2x16A + T tubazione PVC. euro (otto/06)	cad	8,06
Nr. 121 D3.08.019	Punto presa telefonica costituito da tubazione in PVC rigido tipo RK9 sottotraccia del diametro di 16 mm, scatola e supporto in materiale isolante, presa telefonica del tipo modulare RJ12, placca dirivestimento in PVC in opera compreso il cavo ad una coppia polare, il fissaggio del tubo e della scatola portafrutto, il cablaggio delle apparecchiature ed ogni altro onere e magistero. . euro (quarantacinque/38)	cad	45,38
Nr. 122 D3.08.020	Punto presa TV costituito da tubazione in PVC rigido tipo RK9 sottotraccia del diametro di 16 mm, scatola e supporto in materiale isolante, presa coassiale TV passante del tipo modulare derivata, placca di rivestimento in PVC in opera compreso il derivatore, il cavo coassiale 75 Ohm, il fissaggio del tubo e della scatola portafrutto, il cablaggio delle apparecchiature ed ogni altro onere e magistero. euro (cinquantacinque/66)	cad	55,66
Nr. 123 D3.08.021	Punto presa SAT costituito da tubazione in PVC rigido tipo RK9 sottotraccia del diametro di 16 mm, scatola e supporto in materiale isolante, presa coassiale SAT passante del tipo modulare derivata, placca di rivestimento in PVC in opera, il cavo SAT 75 Ohm, il fissaggio del tubo e della scatola portafrutto, il cablaggio delle apparecchiature ed ogni altro onere e magistero. euro (cinquantacinque/66)	cad	55,66
Nr. 124 D3.10.002.02	Plafoniera a forma circolare od ovale con corpo metallico e schermo in vetro, fissata ad altezza max di m 3.50, fornita e posta inopera. Sono compresi: la lampada incandescente con attacco E27; la gabbia di protezione; i collegamenti elettrici; gli accessori di fissaggio. Il tutto con grado di protezione IP55. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Con lampada max 100 W. euro (quarantasei/40)	cad	46,40
Nr. 125 D3.10.014.03	Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40 fornita e posta in opera a qualunque altezza, autonomia minima 2 ore Sono compresi: la lampada fluorescente; l'inverter; la batteria al Ni-Cd; il fusibile; la spia di funzionamento a led luminoso. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 1x8W (solo emergenza). euro (centosessantacinque/23)	cad	165,23
Nr. 126 D3.10.014.04	Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40 fornita e posta in opera a qualunque altezza, autonomia minima 2 ore Sono compresi: la lampada fluorescente; l'inverter; la batteria al Ni-Cd; il fusibile; la spia di funzionamento a led luminoso. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 1x8W (S.A.). euro (duecentotrentacinque/93)	cad	235,93
Nr. 127 D3.10.016.03	Plafoniera di emergenza con grado IP55 realizzata con corpo e schermo in policarbonato autoestinguente, autonomia minima 1 h, fornita e posta in opera. Sono compresi: gli accessori; i tubi; gli starter; i reattori; L'inverter; la batteria al Ni-cd; il pittogramma normalizzato a doppio isolamento; la lampada fluorescente compatta. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 1x8W (solo emergenza). euro (centotrentasei/48)	cad	136,48
Nr. 128 D3.10.017.01	Plafoniera con tecnologia LED realizzata con corpo in lamiera di acciaio zincato, preverniciato con resina poliesteri, ottica dark light , fornita e posta in opera perfettamente funzionante, fissata ad una altezza max di m 3.50. Sono compresi : gli accessori; le staffe di fissaggio; la posa in vista. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Esecuzione fino a 19W; euro (duecentosessantaotto/46)	cad	268,46
Nr. 129 D3.10.019.02	Plafoniera con tecnologia LED realizzata con corpo e cornice stampato ad iniezione in policarbonato bianco, infrangibile ed autoestinguente, diffusore estruso in tecnopolimero opale ad alta trasmittanza , fornita e posta in opera perfettamente funzionante, fissata ad una altezza max di m 3.50. Sono compresi : gli accessori; le staffe di fissaggio; la posa in vista. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Esecuzione fino a 55W; euro (trecentotrentauno/71)	cad	331,71
Nr. 130	Rivelatore di gas, per impianti analogici ad indirizzamento individuale, alimentazione 12 V o 24 V c.c., compresa l'attivazione		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D3.11.016.01	dell'impianto: di gas metano, tipo catalitico, in contenitore termoplastico, grado di protezione IP 55; euro (quattrocentocinque/21)	cad	405,21
Nr. 131 D3.12.005.01	Fornitura e posa in opera di rivelatore volumetrico a doppia tecnologia, microonde/infrarosso, in contenitore plastico con staffa di supporto a parete e snodo, circuito di memoria allarme, compensazione automatica della temperatura, elevata immunità ai radiodisturbi portata 15 m, conforme CEI 79.2 I° livello: portata operativa 12 m.; euro (ottantauno/47)	cad	81,47
Nr. 132 D3.12.005.02	Fornitura e posa in opera di rivelatore volumetrico a doppia tecnologia, microonde/infrarosso, in contenitore plastico con staffa di supporto a parete e snodo, circuito di memoria allarme, compensazione automatica della temperatura, elevata immunità ai radiodisturbi portata 15 m, conforme CEI 79.2 I° livello: portata operativa 25 m.; euro (novantasei/76)	cad	96,76
Nr. 133 D3.12.029.01	Fornitura e posa in opera di software di gestione e comunicazione, per centrali conformi CEI 79.2 II° livello: EPROM per impianti in edifici destinati ad uso residenziale, commerciale o terziario; euro (cinquantasette/19)	cad	57,19
Nr. 134 D3.12.030	Fornitura e posa in opera di comunicatore digitale bi-direzionale, per collegamento centrale-PC, trasmissione a 1200 Bps, dotato di 8 canali, omologato Min. PP.TT. per centrali conformi CEI 79.2 II° livello. euro (novantaquattro/99)	cad	94,99
Nr. 135 D3.12.031.01	Fornitura e posa in opera di alimentatore stabilizzato per impianti di allarme: 220V/12 V-2,5A; euro (settantasette/50)	cad	77,50
Nr. 136 D3.12.032	Fornitura e posa in opera di combinatore telefonico a 2 canali e 8 numeri telefonici, con controllo toni, omologato Min. PP.TT., conforme CEI 79.2 I° livello. euro (duecentoventiuno/56)	cad	221,56
Nr. 137 D3.12.033.02	Fornitura e posa in opera di centrale a zone via etere, attivabile con telecomando via radio, con 1 zona attivabile via radio o via cavo e le rimanenti esclusivamente via radio memorizzate ed escludibili, chiave elettromeccanica di emergenza, circuito antimanomissione, regolazione del ritardo su prima zona da 1 a 40 sec, relè di uscita per segnalazioni remote, circuito alimentazione batterie, circuito per alimentazione e comando avvisatore da interno, led di visualizzazione allarmi, alimentatore stabilizzato 9-15 V, completa di accumulatore al Pb ermetico 12 V - 6,5 Ah: a 4 zone parzializzabili; euro (quattrocentodiciassette/18)	cad	417,18
Nr. 138 D3.12.038	Fornitura e posa in opera di sirena elettronica da esterno, collegamento alla centrale via radio, 115 db ad 1 m, autoalimentata ed autoprotetta, rice-trasmissione di allarme programmabile, pannello solare per la ricarica della batteria, segnalatore acustico di batteria scarica, con batteria 12 V/5,7 Ah, lampeggiatore al tungsteno e coperchio in acciaio inox. euro (duecentotre/39)	cad	203,39
Nr. 139 D3.12.039	Fornitura e posa in opera di telecamera CCD bianco e nero, sensore 1/2" matrice 795x596 elementi, autoiris, standard TV CCIR, alimentazione 220 V-50 Hz, attacco a vite passo C per fissaggio obiettivo, con l'esclusione di quest'ultimo. euro (trecentoventiquattro/08)	cad	324,08
Nr. 140 D3.12.041	Fornitura e posa in opera di custodia da esterno per telecamera, grado di protezione IP 66, tettuccio parasole, riscaldatore, completa di staffa di rinforzo in alluminio e staffa da parete. euro (centotrentacinque/70)	cad	135,70
Nr. 141 D3.12.045.03	Fornitura e posa in opera di monitor da tavolo, alimentazione 220 V - 50 Hz: b/n da 17", risoluzione 1000 linee, 4 ingressi separati, stand-by automatico; euro (seicentoventiotto/89)	cad	628,89
Nr. 142 D3.12.046.01	Fornitura e posa in opera di selettori ciclici: selettore ciclico a 4 ingressi ed una uscita con possibilità di allarme e trigger per videoregistratore, alimentazione 220 V-50 Hz; euro (centosettantasette/07)	cad	177,07
Nr. 143 D3.12.049.01	Fornitura e posa in opera di videoregistratori: VHS, tipo "time lapse" con autonomia di 24 h, alimentazione 220 V c.a.; euro (novecentoventisette/36)	cad	927,36
Nr. 144 D3.12.050.02	Cavo antifiamma, per impianti citofonici e videocitofonici, posato in opera entro apposita conduttura: composito CX42 (2x0,5 mm ² +2x0,25 mm ² +RG59B/U); euro (tre/52)	ml	3,52
Nr. 145 D3.16.001	IMPIANTI INDIVIDUALI. Presa telefonica per connettori tipo jack RJ11/RJ12/RJ45 completo di cassetta, supporto e placca in PVC. euro (trentaquattro/94)	cad	34,94
Nr. 146 D3.16.006	Centralino telefonico per 2 linee urbane analogiche oppure una ISDN e 8 interni non espandibile, con attacco BCA, accesso diretto a interni ed a singola linea, assegnazione personalizzata delle linee, trasferimento linea urbana/interna, funzione servizio notte, funzione conferenza, filtro segreteria su chiamata entranti, funzione chiamata in attesa, prenotazione esterna o interno occupato, promemoria acustico, programmazione centralizzata, smistamento automatico delle chiamate fax in ingresso. Compresa la programmazione.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quattrocentottantatre/91)	cad	483,91
Nr. 147 D3.18.001.02	Microfono ad alta sensibilità, limitata distorsione, insensibilità, completo di connettore terminale e 5 metri di cavo schermato con interruttore sull'impugnatura, escluso supporto, compresa l'attivazione dell'impianto: tipo omnidirezionale, impedenza di uscita 200 ohm; euro (centosei/95)	cad	106,95
Nr. 148 D3.18.002.01	Amplificatore con doppio sistema di alimentazione; provvisto di ingressi microfoni a bassa impedenza, in miscelazione tra loro e con gli altri segnali in ingresso (aux, tape in, ecc.) alimentazione 220V-50 Hz, compresa l'attivazione dell'impianto: tipo dotato di 4 canali di ingresso, impedenza di uscita 4-8 ohm; euro (quattrocentosessantadue/22)	cad	462,22
Nr. 149 D3.18.004.04	Diffusori acustici, compresa l'attivazione dell'impianto: tipo a parete in ABS con trasformatore per impianti a tensione costante potenza 80 w; euro (centotrentaquattro/54)	cad	134,54
Nr. 150 D3.18.007.02	Accessori vari per impianti sonori, compresa l'attivazione: base da pavimento con asta telescopica per microfono; euro (centocinque/51)	cad	105,51
Nr. 151 D3.18.007.03	Accessori vari per impianti sonori, compresa l'attivazione: giraffa provvista di contrappeso, per microfono; euro (cinquantasette/50)	cad	57,50
Nr. 152 D3.18.007.04	Accessori vari per impianti sonori, compresa l'attivazione: cavo schermato a 2 conduttori, lunghezza 10 m; euro (sessantadue/43)	cad	62,43
Nr. 153 D3.18.007.08	Accessori vari per impianti sonori, compresa l'attivazione: contenitore a Rack per inserimento moduli di dimensioni 535x395x380 mm; euro (centocinquantasette/77)	cad	157,77
Nr. 154 E.05.011	Tessuto multi filamento in Poliestere ad alto modulo , accoppiato ad un geotessile nontessuto della grammatura di 200 gr/mq a filocontinuo Spunbonded 100% Polipropilene , agugliato meccanicamente e stabilizzato ai raggi U.V, accoppiati in modo tale da costituire un unico elemento. I materiali dovranno rispondere alle seguenti caratteristiche: Resistenza a trazione (TD e MD) di 35 KN/m , deformazione a rottura (TD e MD) del 10% , resistenza al 5% (TD e MD) di 17 KN/m , decadimento ai raggi U.V. minore del 15% e permeabilità normale all'acqua di 55l/mq/s . euro (sette/83)	mq	7,83
Nr. 155 H.04.020.01	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete strutturata (superficie esterna corrugata e superficie interna liscia) Tipo B conformi alla norma Europea UNI EN 13476 per condotte di scarico interrate non in pressione , con sistema di giunzione a manicotto o a bicchiere, guarnizione elastomerica di tenuta del tipo a labbro, realizzata in EPDM secondo la norma UNI EN 681-1 e guarnizione idroespandente posizionata nell'incavo tra la seconda e terza corrugazione del tubo. I tubi dovranno portare il marchio di conformità di prodotto (IP o equivalente) rilasciato da ente terzo riconosciuto ed accreditato nell'ambito della comunità europea. Compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera compreso , il lavaggio e la disinfezione. Escluso la fornitura di pezzi speciali, lo scavo , la formazione del letto di posa, i rinfianchi ed i rinterrati. Classe di rigidità 8 KN/ mq. diametro nominale esterno di 160 mm. euro (quindici/44)	ml	15,44
Nr. 156 NP-01E	Quadro elettrico esecuzione IP 55 posa a vista. Fornitura e posa in opera di armadio per quadro elettrico generale o di piano per comando, distribuzione e sezionamento dei circuiti degli impianti, in carpenteria metallica 12/10 verniciata a fuoco, costituita da elementi componibili perforati chiusi, barre di sostegno per le apparecchiature, sportello in vetro o lamiera dotato di serratura con chiave, pannelli, zoccolo, morsettiere, targhette indicatrici delle utenze servite, guarnizioni di tenuta ed accessori vari, compreso l'onere del cablaggio dei cavi in entrata e in uscita sulle apparecchiature, queste ultime di pagare a parte; per misure assimilabili a: 955 x 1795 mm (288 mod.DIN). euro (quattromilanovantasei/00)	cad	4'096,00
Nr. 157 NP-01R	Lavori di restauro della scultura lignea policroma raffigurante il Crocifisso presso la chiesa della Trinità a Potenza. NOTE INFORMATIVE Oggetto: SCULTURA LIGNEA POLICROMA; Soggetto: CROCIFISSO; Periodo: SEC. XVIII; Autore: IGNOTO; Misure: CROCE h. 320 cm, CRISTO h. 170 cm; Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' ; Proprietà: ECCLESIASTICA STATO DI CONSERVAZIONE Lo stato di conservazione della scultura risulta discreto. Sia la figura del Cristo che la croce sono interamente ridipinti. Sono presenti alcuni fori di sfarfallamento di insetti xilofagi in diversi punti della superficie. INTERVENTO DI RESTAURO Prima di intraprendere le operazioni di restauro, la scultura verrà sottoposta ad una attenta verifica per conoscere le problematiche conservative e le cause del suo degrado. Si effettueranno dapprima una serie di saggi stratigrafici in diversi punti		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>della superficie per individuare le cromie originali. Detti saggi, consentiranno di comprendere la sequenza temporale di eventuali rifacimenti a cui la scultura sembra sia stata sottoposta e al contempo testare la miscela di solventi idonei alla rimozione delle ridipinture.</p> <p>Dapprima si eseguirà una disinfestazione antitarlo mediante iniezioni di sostanza a base di permotrina (Perxil 10) attraverso i fori di sfarfallamento dei tarli.</p> <p>Seguirà la rimozione degli strati di ridipintura mediante miscela di solventi chimici idonei con l'ausilio di mezzi meccanici (bisturi).</p> <p>Successivamente, attraverso i fori di sfarfallamento dei tarli verrà iniettato consolidante costituito da resina Paraloid B72 in Acetone a diverse concentrazioni. Eventuali sollevamenti e distacchi della pellicola pittorica con relativa preparazione verranno fatti aderire nuovamente con delle microiniezioni di resina acrilica in emulsione acquosa al 15-20% (Acril 33) e successiva pressione localizzata sulle parti distaccate per farle riaderire al supporto.</p> <p>Verrà verificata la staticità della croce intervenendo all'occorrenza mediante rinforzi con elementi lignei e resine idonee.</p> <p>Seguiranno le stuccature delle lacune con gesso di Bologna e colla.</p> <p>L'integrazione pittorica sarà condotta con colori a vernice per restauro con tecnica da decidersi in accordo con DL.</p> <p>Una stesura di protettivo finale mediante vernice Mat Regalrez in Ragia minerale verrà data a pennello e per nebulizzazione.</p> <p>Per quanto riguarda la croce, sarà applicato lo stesso procedimento di pulitura-stuccature-ritocco e protettivo finale, attuato sulla figura del Cristo.</p> <p>L'opera sarà realizzata e conclusa a perfetta regola d'arte.</p> <p>Tutte le operazioni prima-durante e dopo il restauro dovranno essere documentate fotograficamente.</p> <p>euro (quattromilaottocento/00)</p>	a corpo	4'800,00
Nr. 158 NP-01T	<p>Fornitura e posa in opera di tubo PP-R PN20 SDR6 in polibutilene per impianti termici fino a temperature di 85° C.</p> <p>Conducibilità termica 0.240 W/mk conforme alle norme UNI EN ISO 15874. Diam. 40 mm</p> <p>euro (trentatre/00)</p>	m	33,00
Nr. 159 NP-02E	<p>Fornitura e posa in opera di striscia LED dimmerabile, ad alta efficienza luminosa. Caratteristiche: 24V; Rivestita IP65; Potenza 30 W/m; Efficienza: 160 lumen/W; 210 LED/m. Completa di Kit di emergenza, alimentatore, dimmer e quant'altro necessario alla corretto funzionamento a regola d'arte.</p> <p>euro (duemilanovecentoquindici/00)</p>	a corpo	2'915,00
Nr. 160 NP-02R	<p>Lavori di restauro della scultura lignea policroma raffigurante Maria Vergine Bambina e S. Anna presso la Chiesa della SS. Trinità di Potenza.</p> <p>NOTE INFORMATIVE</p> <p>Oggetto: SCULTURA LIGNEA POLICROMA;</p> <p>Soggetto: MARIA VERGINE BAMBINA E S.ANNA;</p> <p>Periodo: SEC. XIX;</p> <p>Autore: IGNOTO;</p> <p>Misure: H: 170 cm;</p> <p>Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' ;</p> <p>Proprietà: ECCLESIASTICA</p> <p>STATO DI CONSERVAZIONE</p> <p>La scultura è stata realizzata mediante l'assemblaggio di diversi blocchi lignei. Lo stato di conservazione risulta discreto. Si riscontrano sollevamenti localizzati di pellicola pittorica, mentre strati di ridipintura dello stesso colore dell'originale interessano la maggior parte la scultura. La base è precaria dal punto di vista statico e interessata da uno strato di ridipintura a porporina. Alcuni fori di sfarfallamento di tarlo sono evidenti in diversi punti della superficie.</p> <p>INTERVENTO DI RESTAURO</p> <p>Prima di intraprendere le operazioni di restauro, la scultura verrà sottoposta ad una attenta verifica per conoscere le problematiche conservative e le cause del suo degrado. Si effettueranno dapprima una serie di saggi stratigrafici in diversi punti della superficie per individuare le cromie originali. Detti saggi, ci permetteranno di comprendere la sequenza temporale di eventuali rifacimenti a cui la scultura sembra sia stata sottoposta e al contempo testare la miscela di solventi idonei alla rimozione delle ridipinture.</p> <p>Dapprima si eseguirà una disinfestazione antitarlo mediante iniezioni di sostanza a base di permotrina (Perxil 10) attraverso i fori di sfarfallamento dei tarli.</p> <p>Seguirà la rimozione degli strati di ridipintura mediante miscela di solventi chimici idonei con l'ausilio di mezzi meccanici (bisturi).</p> <p>Successivamente, attraverso i fori di sfarfallamento dei tarli, verrà iniettato consolidante costituito da resina Paraloid B72 in Acetone a diverse concentrazioni. Per quanto riguarda i sollevamenti e distacchi della pellicola pittorica e relativa preparazione si effettueranno delle microiniezioni di resina acrilica in emulsione acquosa al 15-20% (Acril 33) con successiva pressione localizzata sulle parti distaccate per farle riaderire al supporto.</p> <p>Seguiranno le stuccature delle lacune con gesso di Bologna e colla.</p> <p>Per quanto riguarda la base, questa verrà liberata dagli strati di porporina mediante solventi idonei e si dovrà migliorare la tenuta statica della stessa con eventuali rinforzi lignei angolari all'interno della stessa.</p> <p>L'integrazione pittorica sarà condotta con colori a vernice per restauro con tecnica da decidersi in accordo con DL. Una stesura di protettivo finale mediante vernice Mat Regalrez in Ragia minerale verrà data a pennello e per nebulizzazione.</p> <p>L'opera sarà realizzata e conclusa a perfetta regola d'arte.</p> <p>Tutte le operazioni prima-durante e dopo il restauro dovranno essere documentate fotograficamente.</p> <p>euro (quattromilaseicentocinquanta/00)</p>	a corpo	4'650,00
Nr. 161 NP-03R	<p>Lavori di restauro della scultura lignea policroma raffigurante San Francesco Saverio presso la Chiesa della SS. Trinità in Potenza.</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>NOTE INFORMATIVE Oggetto: SCULTURA LIGNEA POLICROMA; Soggetto: S.FRANCESCO SAVERIO; Periodo: SEC. XIX; Autore: IGNOTO; Misure: H: 175 cm; Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' ; Proprietà: ECCLESIASTICA</p> <p>STATO DI CONSERVAZIONE La scultura è stata realizzata mediante l'assemblaggio di diversi blocchi lignei. Lo stato di conservazione risulta mediocre. Sono presenti sollevamenti localizzati di pellicola pittorica tra strati originali e strati di ridipintura La base è seriamente danneggiata e sconnessa, molto precaria dal punto di vista statico e interessata da uno strato di ridipintura a porporina. Alcuni fori di sfarfallamento di tarlo sono evidenti in diversi punti della superficie.</p> <p>INTERVENTO DI RESTAURO Prima di intraprendere le operazioni di restauro, la scultura verrà sottoposta ad una attenta verifica per conoscere le problematiche conservative e le cause del suo degrado. Si effettueranno dapprima una serie di saggi stratigrafici in diversi punti della superficie per individuare le cromie originali. Detti saggi, ci permetteranno di comprendere la sequenza temporale di eventuali rifacimenti a cui la scultura sembra sia stata sottoposta e al contempo testare la miscela di solventi idonei alla rimozione delle ridipinture. Dapprima si eseguirà una disinfestazione antitarlo mediante iniezioni di sostanza a base di permetrina (Perxil 10) attraverso i fori di sfarfallamento dei tarli. Seguirà la rimozione degli strati di ridipintura mediante miscela di solventi chimici idonei con l'ausilio di mezzi meccanici (bisturi). Successivamente, attraverso i fori di sfarfallamento dei tarli, verrà iniettato consolidante costituito da resina Paraloid B72 in Acetone a diverse concentrazioni. Per quanto riguarda i sollevamenti e distacchi della pellicola pittorica e relativa preparazione si effettueranno delle microiniezioni di resina acrilica in emulsione acquosa al 15-20% (Acril 33) con successiva pressione localizzata sulle parti distaccate per farle riaderire al supporto. Seguiranno le stuccature delle lacune con gesso di Bologna e colla. Per quanto riguarda la base, questa verrà liberata dagli strati di porporina mediante solventi idonei e si dovrà rivedere per intero la sua struttura per la tenuta statica della stessa con rinforzi lignei angolari all'interno della stessa e l'incollaggio tra gli elementi sconnessi. L'integrazione pittorica sarà condotta con colori a vernice per restauro con tecnica da decidersi in accordo con DL. Una stesura di protettivo finale mediante vernice Mat Regalrez in Ragia minerale verrà data a pennello e per nebulizzazione. L'opera sarà realizzata e conclusa a perfetta regola d'arte. Tutte le operazioni prima-durante e dopo il restauro dovranno essere documentate fotograficamente. euro (quattromilaquattrocento/00)</p>	a corpo	4'400,00
Nr. 162 NP-04R	<p>Lavori di restauro della scultura in gesso policromo raffigurante San Gaetano presso la chiesa della Trinità in Potenza.</p> <p>NOTE INFORMATIVE Oggetto: SCULTURA POLICROMA IN GESSO; Soggetto: S. S.GAETANO; Periodo: SEC. XX; Autore: IGNOTO; Misure: H: 165 cm; Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' ; Proprietà: ECCLESIASTICA</p> <p>STATO DI CONSERVAZIONE La scultura è stata realizzata con calco di gesso e il suo stato di conservazione risulta discreto. Non presenta particolari criticità, risulta essere interessata da uno strato di sporco superficiale abbastanza intenso in alcuni punti. Alcuni sollevamenti e cadute di colore sono presenti sul retro della scultura e sulla base.</p> <p>INTERVENTO DI RESTAURO Prima di intraprendere le operazioni di restauro, la scultura verrà sottoposta ad una attenta verifica per conoscere le problematiche conservative e le cause del suo degrado. Si eseguirà dapprima la rimozione degli strati di polvere e nerofumo mediante soluzione chimica leggermente basica. Seguiranno le stuccature delle lacune con gesso e colla. In questo caso si valuterà come legante una resina acrilica. L'integrazione pittorica sarà condotta con colori a vernice per restauro con tecnica da decidersi in accordo con DL. Una stesura di protettivo finale mediante vernice Mat Regalrez in Ragia minerale verrà data a pennello e per nebulizzazione. L'opera sarà realizzata e conclusa a perfetta regola d'arte. Tutte le operazioni prima-durante e dopo il restauro dovranno essere documentate fotograficamente. euro (millecinquecentocinquanta/00)</p>	a corpo	1'550,00
Nr. 163 NP-05R	<p>Lavori di restauro della scultura in gesso policroma e dorata raffigurante S. Maria delle Grazie presso la chiesa della SS. Trinità in Potenza.</p> <p>NOTE INFORMATIVE Oggetto: SCULTURA POLICROMA E DORATA IN GESSO; Soggetto: S.MARIA DELLE GRAZIE; Periodo: SEC. XIX; Autore: IGNOTO;</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>Misure: H: 170 cm; Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' ; Proprietà: ECCLESIASTICA</p> <p>STATO DI CONSERVAZIONE La scultura è stata realizzata in gesso e il suo stato di conservazione risulta discreto. Non presenta particolari criticità ,ma è interessata da uno strato di sporco superficiale abbastanza intenso. Alcuni sollevamenti e cadute di colore sono presenti in alcune parti della scultura e sulla base. Si dovrà verificare lo stato di conservazione del bambinello attualmente non presente.</p> <p>INTERVENTO DI RESTAURO Prima di intraprendere le operazioni di restauro, la scultura verrà sottoposta ad una attenta verifica per conoscere le problematiche conservative e le cause del suo degrado. Si eseguirà dapprima la rimozione degli strati di polvere e nerofumo mediante soluzione chimica leggermente basica. Seguiranno le stuccature delle lacune con gesso e colla. In questo caso si valuterà come legante una resina acrilica . L'integrazione pittorica sarà condotta con colori a vernice per restauro con tecnica da decidersi in accordo con DL. Una stesura di protettivo finale mediante vernice Mat Regalrez in Ragia minerale verrà data a pennello e per nebulizzazione. L'opera sarà realizzata e conclusa a perfetta regola d'arte. Tutte le operazioni prima-durante e dopo il restauro dovranno essere documentate fotograficamente. euro (millenovecento/00)</p>	a corpo	1'900,00
Nr. 164 NP-06R	<p>Lavori di restauro della scultura lignea policroma raffigurante San Vincenzo Ferrer presso la Chiesa della SS. Trinità a Potenza.</p> <p>NOTE INFORMATIVE Oggetto: SCULTURA LIGNEA POLICROMA; Soggetto: S. VINCENZO FERRER ; Periodo: SEC. XVIII; Autore: IGNOTO; Misure: H: 170 cm; Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' ; Proprietà: ECCLESIASTICA</p> <p>STATO DI CONSERVAZIONE Il Santo è raffigurato secondo l'iconografia classica che lo contraddistingue, con l'abito domenicano. La scultura è stata realizzata mediante l'assemblaggio di diversi blocchi lignei, con segni evidenti di distacco tra questi nella parte posteriore dell'opera. La scultura si presenta in cattivo stato di conservazione; numerosi e diffusi sono i fori di sfarfallamento degli insetti Xilofagi , a testimonianza di una seria infestazione in corso. L'attacco degli insetti ha provocato un indebolimento di parti lignee in misura maggiore su tutta la parte posteriore del mantello, ma segni evidenti sono presenti anche sul davanti della scultura e sulla base. Si riscontrano sollevamenti localizzati di pellicola pittorica , mentre strati di ridipintura dello stesso colore dell'originale interessano totalmente la scultura. La base è precaria dal punto di vista statico e interessata da uno strato di ridipintura a porporina.</p> <p>INTERVENTO DI RESTAURO Prima di intraprendere le operazioni di restauro, la scultura verrà sottoposta ad una attenta verifica per conoscere le problematiche conservative e le cause del suo degrado. Si effettueranno dapprima una serie di saggi stratigrafici in diversi punti della superficie per individuare le cromie originali. Detti saggi, ci permetteranno di comprendere la sequenza temporale di eventuali rifacimenti a cui la scultura è stata sottoposta ed inoltre ad individuare la miscela di solventi chimici adatti a rimuovere gli strati di ridipintura. L'operazione urgente da effettuare riguarderà la disinfestazione antitarlo da effettuarsi in camera a gas vista la gravità della situazione. Seguirà la rimozione degli strati di ridipintura mediante miscela di solventi chimici idonei con l'ausilio di mezzi meccanici (bisturi). Successivamente , attraverso i fori di sfarfallamento dei tarli verrà iniettato consolidante costituito da resina Paraloid B72 in Acetone a diverse concentrazioni. Per quanto riguarda i sollevamenti e distacchi della pellicola pittorica e relativa preparazione , si effettueranno delle microiniezioni di resina acrilica in emulsione acquosa al 15-20% (Acril 33) con successiva pressione localizzata sulle parti distaccate per farle riaderire al supporto. Seguiranno le stuccature delle lacune con gesso di Bologna e colla. Per quanto riguarda la base , questa verrà liberata dagli strati di porporina mediante solventi idonei e si dovrà migliorare la tenuta statica della stessa con eventuali rinforzi lignei angolari all'interno della stessa. L'integrazione pittorica sarà condotta con colori a vernice per restauro con tecnica da decidersi in accordo con DL. Una stesura di protettivo finale mediante vernice Mat Regalrez in Ragia minerale verrà data a pennello e per nebulizzazione. L'opera sarà realizzata e conclusa a perfetta regola d'arte. Tutte le operazioni prima-durante e dopo il restauro dovranno essere documentate fotograficamente. euro (quattromilaottococinquanta/00)</p>	a corpo	4'850,00
Nr. 165 NP-07R	<p>Lavori di restauro delle tele presenti in loco e quelle presenti presso il laboratorio della Soprintendenza belle Arti di Matera, di seguito riportate:</p> <p>OPERA N° 01_AEH0053 Oggetto: DIPINTO; Periodo/Datazione: SEC. XVII, INIZIO 1600-1610; Materia e tecnica (Misure): OLIO SU TELA (cm 50 H x 40 L) Soggetto: S. MARIA MADDALENA; Ambito/Autore: AMBITO NAPOLETANO;</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>Stato di conservazione (Data): DISCRETO (2006/01/06); Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' (PZ) ; Specifiche di collocazione: SACRESTIA (Parete destra) Attuale deposito/conservazione: C/O SOPRAINTENDENZA ALLE BELLE ARTI DELLA BASILICATA DI MATERA</p> <p>OPERA N° 02_AEH0080 Oggetto: DIPINTO; Periodo/Datazione: SEC. XVI, SECONDA META' 1550-1599; Materia e tecnica (Misure): TEMPERA SU TAVOLA (cm 120 H x 200 L) Soggetto: MARIA RICEVE L'ANNUNCIO DELL'ANGELO (ANNUNCIAZIONE); Ambito/Autore: AMBITO DELL'ITALIA MERIDIONALE; Stato di conservazione (Data): DISCRETO (2006/01/06); Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' (PZ) ; Specifiche di collocazione: NAVATA UNICA, PARETE DESTRA, CAMPATA TERZA, INGRESSO LATERALE Attuale deposito/conservazione: C/O SOPRAINTENDENZA ALLE BELLE ARTI DELLA BASILICATA DI MATERA;</p> <p>OPERA N° 03_AEH0097 Oggetto: DIPINTO; Periodo/Datazione: SEC. XVII, PRIMA META' 1600-1649; Materia e tecnica (Misure): OLIO SU TELA (cm 200 H x 165 L) Soggetto: MADONNA CON SAN PAOLO E SAN LEONARDO; Ambito/Autore: AMBITO NAPOLETANO; Stato di conservazione (Data): DISCRETO (2006/01/06); Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' (PZ) ; Specifiche di collocazione: NAVATA UNICA, PRESBITERIO, TRANSETTO DESTRO, PARETE SINISTRA Attuale deposito/conservazione: C/O SOPRAINTENDENZA ALLE BELLE ARTI DELLA BASILICATA DI MATERA</p> <p>OPERA N° 04_AEH0096 Oggetto: DIPINTO; Periodo/Datazione: SEC. XVII, INIZIO 1606; Materia e tecnica (Misure): OLIO SU TELA (cm 200 H x 180 L) Soggetto: MADONNA DEI MALI; Ambito/Autore: AMBITO LUCANO (PIETRAFESA); Stato di conservazione (Data): DISCRETO (2006/01/06); Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' (PZ) ; Specifiche di collocazione: NAVATA UNICA, PRESBITERIO, TRANSETTO DESTRO, LATO SINISTRO Attuale deposito/conservazione: C/O SOPRAINTENDENZA ALLE BELLE ARTI DELLA BASILICATA DI MATERA;</p> <p>OPERA N° 05_AEH0114 Oggetto: DIPINTO; Periodo/Datazione: SEC. XVIII, SECONDO QUARTO 1738; Materia e tecnica (Misure): OLIO SU TELA (cm 270 H x 168 L) Soggetto: SAN LUCA EVANGELISTA RITRAE LA MADONNA; Ambito/Autore: AMBITO LUCANO (CACCIAPUOTI NICOLA); Stato di conservazione (Data): DISCRETO (2006/01/06); Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' (PZ) ; Specifiche di collocazione: NAVATA UNICA, PARETE SINISTRA, CAMPATA QUINTA, PARETE DI FONDO Attuale deposito/conservazione: C/O SOPRAINTENDENZA ALLE BELLE ARTI DELLA BASILICATA DI MATERA;</p> <p>OPERA N° 06_AEH0113 Oggetto: DIPINTO; Periodo/Datazione: SEC. XVIII, SECONDA META' 1750-1799; Materia e tecnica (Misure): OLIO SU TELA (cm 200 H x 147 L) Soggetto: MADONNA CON GESU' BAMBINO E SANTI; Ambito/Autore: AMBITO LUCANO; Stato di conservazione (Data): DISCRETO (2006/01/06); Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' (PZ) ; Specifiche di collocazione: NAVATA UNICA, PRESBITERIO, BRACCIO SINISTRO, PARETE DESTRA Attuale deposito/conservazione: C/O SOPRAINTENDENZA ALLE BELLE ARTI DELLA BASILICATA DI MATERA;</p> <p>OPERA N° 07_AEH0134 Oggetto: DIPINTO; Periodo/Datazione: SEC. XX, META' 1940-1960; Materia e tecnica (Misure): OLIO SU TELA (cm 351 H x 235 L) Soggetto: TRINITA'; Ambito/Autore: AMBITO PIEMONTESE (BARBERIS MARCO); Stato di conservazione (Data): DISCRETO (2006/01/06); Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' (PZ) ; Specifiche di collocazione: NAVATA UNICA,ZONA CENTRALE, SOFFITTO;</p> <p>OPERA N° 08 Tele presenti sopra l'arco trionfale raffiguranti il battesimo di Cristo e l'Annunciazione, ad opera dell'artista Mario Prayer e n. 24</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 166 NP-08R	<p>tele posizionate tutt'intorno al perimetro dell'aula ecclesiale (Chiesa SS. Trinità_PZ), sempre in alto, attribuite all'artista Mario Prayer.</p> <p>Tutte le opere saranno realizzate e concluse a perfetta regola d'arte. Sono comprese le operazioni di imballaggio e trasporto dal deposito di Matera al laboratorio di restauro e da quest'ultimo alla sede/collocazione di destinazione (Chiesa SS. Trinità_PZ). euro (centoquattordicimilasettantasette/12)</p> <p>Lavori di restauro formelle via Crucis (n. 14 formelle a rilievo) in terracotta presso la chiesa della S.S. Trinità a Potenza.</p> <p>NOTE INFORMATIVE Oggetto: 14 FORMELLE A RILIEVO IN TERRACOTTA; Soggetto: VIA CRUCIS ; Periodo: SEC. XX; Autore: IGNOTO; Misure: 70x50 cm; Collocazione: CHIESA DELLA TRINITA' ; Proprietà: ECCLESIASTICA</p> <p>STATO DI CONSERVAZIONE La via crucis è composta da 14 formelle a rilievo , dipinte con uno strato di colore a tempera . discreto risulta il suo stato di conservazione. Uno strato di depositi superficiali costituito da polvere e nerofumo interessa la superficie di tutte le opere Una delle formelle raffigurante il Cristo caricato della Croce risulta fratturata e scomposta in alcuni pezzi, mentre alcune sono attraversate sul retro da microlesioni che ne indeboliscono la tenuta strutturale.</p> <p>INTERVENTO DI RESTAURO Dopo le attente fasi preliminari mirate alla conoscenza della materia componente le opere e alle cause del suo degrado , si procederà con una leggera pulitura mediante tamponi imbevuti di soluzione chimica leggermente basica. Seguirà un leggero fissaggio della cromia a tempera presente sulla superficie, mediante resine idoneamente testate. Si procederà successivamente all'incollaggio e ricomposizione dei pezzi fratturati della formella raffigurante il "Cristo caricato della Croce" mediante resina epossidica idonea. A rinforzo di queste parti, dal retro verranno applicate striscette di garza incollate in corrispondenza delle fratture mediante resine idonee. Stesse fascette, si applicheranno dal retro in corrispondenza delle microlesioni presenti su alcune formelle. Le piccole lacune presenti, saranno stuccate mediante gesso e colla e trattate cromaticamente con colori a tempera. Uno strato protettivo verrà applicato sul recto delle sulle superfici, valutando l'utilizzo di resina Mat Regalrez. L'opera sarà realizzata e conclusa a perfetta regola d'arte. Tutte le operazioni prima-durante e dopo il restauro dovranno essere documentate fotograficamente. euro (duemilanovecento/00)</p>	a corpo	114'077,12
Nr. 167 O.01.008	<p>Sistemi di protezione di altari, opere d'arte, affreschi o manufatti in pietra, mediante l'esecuzione di un adeguato baldacchino in legno o giunti tubo e protezione finale con telo. Eseguito a qualunque altezza e per la durata dei lavori che possono pregiudicare l'integrità e la conservazione dell'opera:compensato per la superficie di protezione realizzata. euro (ventinove/62)</p>	mq	29,62
Nr. 168 O.01.018	<p>Sovrapprezzo alla spicconatura d'intonaco, dovuto per l'esecuzione a piccoli tratti o in presenza di elementi architettonici (cornici, modanature, ecc.), fino a 3 cm. euro (quattro/62)</p>	mq	4,62
Nr. 169 O.01.023	<p>Scaraciatura profonda dei giunti di muratura in mattoni pieni del tipo antico, compreso la pulizia accurata del paramento mediante la spazzolatura della superficie, il taglio di eventuali incrostazioni ed il successivo lavaggio con soluzione di acqua ed acido cloridrico. euro (venticinque/01)</p>	mq	25,01
Nr. 170 O.01.027	<p>Scomposizione di tavolato di copertura o di soffittatura, eseguita a qualsiasi altezza. Compreso la discesa del materiale, la scelta, l'accatastamento di quello riutilizzabile (previa schiodatura) ed il trasporto di quello inutilizzabile fino al sito di cumulo nell'ambito del cantiere. euro (dieci/27)</p>	mq	10,27
Nr. 171 O.01.029.01	<p>Perforazione a rotazione in muratura di pietrame, mattoni o cls, con attrezzatura elettrica o meccanica, per l'inserimento di barre ad aderenza migliorata, di acciaio Diwidag o di trefoli di acciaio armonico. Eseguite a qualsiasi altezza, sia orizzontalmente che comunque inclinate; compreso il noleggio dei macchinari, l'eventuale uso di corone diamantate, la pulizia dei fori, l'eliminazione e l'allontanamento del materiale di risulta, diametro foro 30-35 mm. lunghezza fino a ml. 1,50. euro (quarantacinque/31)</p>	ml	45,31
Nr. 172 O.01.029.02	<p>Perforazione a rotazione in muratura di pietrame, mattoni o cls, con attrezzatura elettrica o meccanica, per l'inserimento di barre ad aderenza migliorata, di acciaio Diwidag o di trefoli di acciaio armonico. Eseguite a qualsiasi altezza, sia orizzontalmente che comunque inclinate; compreso il noleggio dei macchinari, l'eventuale uso di corone diamantate, la pulizia dei fori, l'eliminazione e l'allontanamento del materiale di risulta, diametro foro 30-35 mm. per lunghezze di fori da 1.51 cm fino a metri 4.00. euro (cinquantatre/28)</p>	ml	53,28
Nr. 173 O.01.030	<p>Perforazione a rotazione in muratura di pietrame, mattoni o cls, con attrezzatura elettrica o meccanica, per l'inserimento di barre ad aderenza migliorata, di acciaio Diwidag o di trefoli di acciaio armonico. Eseguite a qualsiasi altezza, sia orizzontalmente che comunque inclinate; compreso il noleggio dei macchinari, l'eventuale uso di corone diamantate, la pulizia dei fori, l'eliminazione e l'allontanamento del materiale di risulta, diametri da mm. 45 a mm. 65 e di lunghezza fino a ml.20,00.</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (centodue/12)	ml	102,12
Nr. 174 O.01.032.01	Perforazione con attrezzatura a rotoperussione in muratura di pietrame o calcestruzzo, per l'inserimento di barre ad aderenza migliorata, o di acciaio diwidag, o di trefoli in acciaio armonico, per cuciture, ancoraggi, legamenti murari, cinturazioni, tirantature, iniezioni, compreso ogni onere e magistero, a qualsiasi altezza, e per qualsiasi direzione ed inclinazione della perforazione, compreso la pulizia dei fori, e la eliminazione ed allontanamento del materiale di risulta. fino a diametri di mm. 35 e fino a cm. 50 di profondità.		
	euro (ventitre/09)	ml	23,09
Nr. 175 O.01.032.02	Perforazione con attrezzatura a rotoperussione in muratura di pietrame o calcestruzzo, per l'inserimento di barre ad aderenza migliorata, o di acciaio diwidag, o di trefoli in acciaio armonico, per cuciture, ancoraggi, legamenti murari, cinturazioni, tirantature, iniezioni, compreso ogni onere e magistero, a qualsiasi altezza, e per qualsiasi direzione ed inclinazione della perforazione, compreso la pulizia dei fori, e la eliminazione ed allontanamento del materiale di risulta. fino a diametri di mm. 35 b) da cm. 51 a ml. 2.		
	euro (trenta/79)	ml	30,79
Nr. 176 O.01.035	Fornitura e posa in opera di barre di ferro tondo ad aderenza migliorata, di qualsiasi diametro, per l'armatura dei fori delle perforazioni, compreso il taglio, lo sfrido e quanto altro relativo.		
	euro (due/44)	kg	2,44
Nr. 177 O.01.036	Fornitura e posa in opera di tiranti sulle murature, costituiti da tondini di ferro non inferiori a diam 16 mm, completi di filettatura alle estremita' e piastre di ancoraggio alle testate, pezzi speciali, bulloneria secondo dettagli costruttivi forniti dalla DL, escluso l'esecuzione dei fori e le iniezioni di miscele cementizie o di resine che saranno pagati a parte con i relativi prezzi di elenco.		
	euro (cinque/97)	kg	5,97
Nr. 178 O.01.037	Fornitura e posa in opera di tiranti con barre di acciaio DIWIDAG-AISI od INOX, sulle murature, a vista o nei fori delle perforazioni, completi di filettatura alle estremita' con relativi dadi e controdadi e compreso le piastre di ancoraggio alle testate, il tensionamento e la verniciatura con antiruggine delle parti a vista; escluso l'esecuzione dei fori e le iniezioni di miscele cementizie o di resine che saranno pagati a parte con i relativi prezzi di elenco.		
	euro (tredici/94)	kg	13,94
Nr. 179 O.01.040.01	Formazione di nicchie per la posa, con mascheratura, di piastre, comunque sagomate, di contrasto ai tiranti. Formazione di nicchie eseguite a scalpello su murature in pietrame, o mista a qualsiasi altezza, compresa la necessaria intaccatura per quanto occorre, allo scopo di assicurare alla pietra, comunque sagomata, la sede di adeguato spessore e forma, la rasatura della superficie predisposta per l'appoggio uniforme della stessa con malta di cemento, nonché la eliminazione e l'allontanamento dei materiali di risulta. per piastre di dimen. di circa mm 300x300.		
	euro (quarantasei/75)	cad	46,75
Nr. 180 O.01.044	Rabboccatura e stilatura dei giunti delle murature di pietrame a vista o in laterizio eseguita a filo di muro con malta bastarda e terra a lenta presa; compreso la profilatura, gli eventuali tagli o scappellature, il lavaggio e la spazzolatura dei giunti.		
	euro (venti/67)	mq	20,67
Nr. 181 O.01.049	Iniezioni di malta pozzolana, composta da calce eminentemente idraulica e pozzolana iperventilata nel rapporto 1:1 ed opportunamente diluita; eseguite a pressione controllata a mezzo gruppo miscelatore, pompa, tubazione di mandata, apparecchiatura di controllo, ogni altro accessorio occorrente ed a qualunque altezza. Compreso la fornitura del materiale, l'uso di fluidificante ed antiritiro nelle dosi indicate dalle schede tecniche del prodotto, il lavaggio dei fori, l'applicazione dei tubetti con apposite tenute alle estremita' nonche' ogni altro onere e magistero relativo, fino a completo rifiuto della struttura, anche a piu' riprese. Da computarsi a quintale di miscela a secco iniettata.		
	euro (quarantanove/67)	ql	49,67
Nr. 182 O.01.050	Iniezioni di resine epossidiche in murature microfessurate o con lesioni di piccola entita', in presenza di affreschi, di stucchi o di paramenti, compreso la pulizia dei fori con getti di aria compressa o di acqua, a seconda delle necessita' contingenti, l'applicazione dei tubetti di tenuta di entrata e di uscita da realizzarsi anche mediante microperforazioni e con l'eventuale preriscaldamento dei volumi murari da consolidare al fine di consentire la necessaria polimerizzazione delle resine, nonche' quanto altro occorrente per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte e con piena saturazione delle strutture trattate. Compreso l'impiego di eventuale farina di quarzo, di Aerosil (per applicazione verticale), nonche' le attrezzature adeguate.		
	euro (sessantaotto/78)	kg	68,78
Nr. 183 O.01.058.01	Fornitura e posa in opera di un sistema di rinforzo a taglio e flessione delle strutture in muratura mediante compositi in natura fibrosa costituiti da reti di carbonio e malta idraulica pozzolanica speciale, secondo le seguenti fasi e metodologie: 1) Battitura per asportazione parti friabili delle murature, 2) Lavaggio delle superfici, 3) Applicazione della rete in fibra di carbonio orientata a +45°/-45°, 4) Applicazione della malta. Per mq. di fibre di carbonio orientato a + 45° /-45°.		
	euro (centosessantanove/73)	mq	169,73
Nr. 184 O.01.063.01	Magistero di scuci e cucì in muratura di qualsiasi spessore eseguito a qualsiasi altezza o profondita' con materiale di reimpiego od integrativo e con malta cementizia. Compreso le assicurazioni in legname, il taglio delle vecchie murature, la scelta del materiale riutilizzabile e l'allontanamento di quello irreperabile con relativo trasporto nei luoghi di cumulo nell'ambito del cantiere, nonche' ogni altro onere e magistero relativo per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. eseguito in muratura di pietrame.		
	euro (trecentoquarantasei/68)	mc	346,68
Nr. 185	Irrigidimento di solaio in ferro, voltine, volterrane, tavelloni e simile mediante connettori in acciaio e strato di calcestruzzo, lo		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
O.01.069.01	strato di calcestruzzo di 5 cm sarà gettato sul solaio esistente armato con rete elettrosaldata del diametro 4, maglia cm. 15 x 15, fissato con connettori di acciaio zincato penetranti nelle ali delle travi in acciaio, completi di piastra in acciaio zincato, è compresa la pulitura della superficie prima del getto, la puntellazione in mezzeria delle travi, collegate ad un cordolo perimetrale nella muratura da pagarsi a parte, secondo le indicazioni della Direzione dei Lavori. Per n.6 connettori. euro (quarantaotto/99)	mq	48,99
Nr. 186 O.01.079	Fornitura e posa in opera di un sistema di rinforzo e adeguamento di elementi strutturali in legno mediante l'applicazione di compositi in natura fibrosa costituiti da lamine pultruse di carbonio, con adesivo epossidico, secondo le seguenti fasi e metodologie:1) Taglio mediante flessibile di travi in legno 2) Applicazione dell'adesivo 3) Applicazione delle lamine 4) Sigillatura con adesivo. euro (centotredici/65)	ml	113,65
Nr. 187 O.01.101	Riprese di cornici comunque modanate di spessore inferiore a cm 50. Eseguite a qualsiasi altezza con malta bastarda dosata a q.li 1,00 di cemento, previa stonacatura, arricciatura con malta cementizia dosata a q.li 4,00 di cemento, abbozzo con malta bastarda su pred tessuto di filo di ferro zincato e chiodatura in acciaio sagomato a seconda del profilo delle modanature da riprendere. Compreso lo strato di finitura con malta fine e successiva passata di grassello di calce dato a pennello, nonchè ogni altro onere e magistero relativo per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. euro (centotrentadue/08)	ml	132,08
Nr. 188 O.01.103	Sovraprezzo alle tinteggiature su pareti interne con presenza di fregi, stucchi, lesene, cornici e simili; dovuto per applicazione di tinte diverse tra fondo e parti in rilievo. euro (quindici/72)	mq	15,72
Nr. 189 O.01.106	Scrostatura di elementi architettonici in pietra o in tufo (cornici, modanature, ecc.)ricoperto da uno o più strati di calcina o scialbo, con il sistema della microsabbatura e successiva finitura con l'uso di spazzole, di bisturi, ecc. Il tuttocompreso ogni altro onere e magistero occorrente, avendo cura di non alterare la sottostante patina originaria. Escluso i ponteggi. . euro (settantanove/79)	mq	79,79
Nr. 190 O.01.113	Pulizia di facciate con getti di acqua nebulizzata con apposite pompe della portata di circa 45 l./ora, previa applicazione di diluenti specifici debolmente alcalini o paste assorbenti ed eventuale rimozione di parti di sporco con spazzole non ferrose o con contenuti aumenti dipressione dei getti. Compreso ogni altro onere e magistero occorrente e secondo indicazioni della D.L. euro (cinquantaquattro/66)	mq	54,66
Nr. 191 S.01.005.01	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno, con irrigidimenti e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 35 kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali. Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00. euro (sedici/37)	mq	16,37
Nr. 192 S.01.005.02	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno, con irrigidimenti e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 35 kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali. Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00. euro (zero/56)	mq/30g	0,56
Nr. 193 S.01.014.01	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita. Senza recupero del materiale per profondità fino a m 4. euro (quaranta/11)	mq	40,11
Nr. 194 S.01.027.01	Schermatura anipolvere e antisabbia per ponteggi, armature di sostegno e protezioni di aree di lavoro eseguita con teli in juta rinforzati, valutata per metro quadro di telo in opera. Schermatura antipolvere o antisabbia. euro (due/61)	mq	2,61
Nr. 195 S.01.035.01	Nolo di ponteggio tubolare metallico posto in opera con basette, supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature di messa a terra e modulo scala, realizzato con l'impegno di telai ad H manicotti spinottati, valutato in verticale dal piano di appoggio del ponteggio alla linea di gronda e/o della quinta di copertura, più un metro e venti (mt 1.20) ed in orizzontale calcolando l'asse medio del ponteggio effettivamente montato, comprensivo di trasporto sul posto, montaggio e smontaggio ad opera ultimata.Fino ad un'altezza di metri 20. Per i primi 6° mesi. euro (tredici/97)	mq	13,97
Nr. 196 S.01.035.02	Nolo di ponteggio tubolare metallico posto in opera con basette, supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature di messa a terra e modulo scala, realizzato con l'impegno di telai ad H manicotti spinottati, valutato in verticale dal piano di appoggio del ponteggio alla linea di gronda e/o della quinta di copertura, più un metro e venti (mt 1.20) ed in orizzontale calcolando l'asse medio del ponteggio effettivamente montato, comprensivo di trasporto sul posto, montaggio e smontaggio ad opera ultimata.Fino ad un'altezza di metri 20. Per ogni mese o frazione dopo il 6°. euro (zero/54)	mq/30g	0,54
Nr. 197 S.01.036.01	Nolo di ponteggio tubolare metallico in opera completo di basette, supporti, agganci, tavolato, fermapiede, schermature di messa a terra e modulo scala, realizzato con l'impegno di telai ad H manicotti spinottati, valutato in verticale dal piano di appoggio del ponteggio alla linea di gronda e/o della quinta di copertura, più un metro e venti (mt 1.20) ed in orizzontale calcolando l'asse medio del ponteggio effettivamente montato, comprensivo di trasporto sul posto, montaggio e smontaggio ad opera ultimata.Per altezza superiore ai metri 20 completo di oneri progettuali ed oneri aggiuntivi. Per i primi 6° mesi. euro (sedici/46)	mq	16,46

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 198 S.01.036.02	Nolo di ponteggio tubolare metallico in opera completo di basette, supporti, agganci, tavolato, fermapiede, schermature di messa a terra e modulo scala, realizzato con l'impegno di telai ad H manicotti spinottati, valutato in verticale dal piano di appoggio del ponteggio alla linea di gronda e/o della quinta di copertura, più un metro e venti (mt 1.20) ed in orizzontale calcolando l'asse medio del ponteggio effettivamente montato, comprensivo di trasporto sul posto, montaggio e smontaggio ad opera ultimata. Per altezza superiore ai metri 20 completo di oneri progettuali ed oneri aggiuntivi. Per ogni mese o frazione dopo il 6°. euro (zero/54)	tn	0,54
Nr. 199 S.01.038.01	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 i primi 6° mesi. euro (due/85)	mq	2,85
Nr. 200 S.01.038.02	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 ogni mese successivo o frazione dopo il 6°. euro (zero/95)	mq /30g	0,95
Nr. 201 S.03.030	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 e n. 2 picchetti di acciaio zincato. temporaneo per la durata del cantiere. euro (trentacinque/83)	ml	35,83
Nr. 202 S.03.031	Realizzazione di IMPIANTO di PROTEZIONE contro le SCARICHE ATMOSFERICHE per gru, ponteggio o altra massa metallica, eseguito con corda nuda di rame da 35 mm, collegata a dispersori in acciaio zincato di lunghezza 2,50 m infissi nel terreno, compresi gli accessori per i collegamenti. Per ogni calata. euro (quarantacinque/09)	ml	45,09
Nr. 203 S.04.007.01	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per il 1° mese: Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere. euro (novantaotto/95)	cad	98,95
Nr. 204 S.04.008.01	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio: Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere. euro (sessantadue/76)	cad/30g	62,76
Nr. 205 S.04.013.01	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato con interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese: Dimensioni 450 x 240 cm con altezza pari a 240 cm. euro (quattrocentonove/52)	cad	409,52
Nr. 206 S.04.014.01	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato con interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio: Dimensioni 450 x 240 cm con altezza pari a 240 cm. euro (duecentocinquantaotto/96)	cad/30g	258,96
	<p>Potenza, _____</p> <p style="text-align: center;">I Progettisti Ing. Maurizio Tolve</p> <p style="text-align: center;">Arch. Gian Marco Santarsiero</p>		