## REGIONE SICILIANA COMUNE DI CASTRONOVO DI SICILIA

(PROVINCIA DI PALERMO)

Progetto per i lavori di manutenzione straordinaria e adeguamento del *Complesso dei Minori Conventuali di San Francesco* oggi sede del Palazzo Comunale

## PROGETTO ESECUTIVO

N.	TITOLO ELABORATO
12	ELENCO PREZZI



II R.U.P.

VISTI ED APPROVAZIONI

			pag. 2
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<u>VOCI A MISURA</u>		
Nr. 1 01.01.11	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, all'interno di edifici, in terre di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate, con tirante non superiore a 20 cm, esclusa la roccia da martellone e da mina, fino ad una profondità di 2 m dal piano di inizio dello scavo, compresi eventuali trovanti o relitti di muratura di volume non superiore a 0,50 m³ cadauno, escluse puntellature e le sbadacchiature occorrenti, compreso l'innalzamento delle materie a bordo scavo, escluso lo scarriolamento; compreso altresì l'onere per il prelievo de campioni da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'impresa. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione. euro (centonovantauno/20)	al m³	191,20
Nr. 2 02.02.01.01	Tramezzi con laterizi forati e malta cementizia a 300 kg di cemento per m³ di sabbia, compreso l'onere per la formazione degli architravi per i vani porta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte spessore di 8 cm per le province di AG-CL-CT-EN-PA-RG-SR-TP euro (ventisei/60)		26,60
Nr. 3 02.03.01.02	Vespaio di pietrame calcareo, lavico o arenario forte, o di inerti di riciclo di varie pezzature proveniente dalle demolizioni, da utilizzarsi per sottopavimentazione, collocato con mezzo meccanico e formato con pietrame idoneamente disposto od altro materiale a scelta della D.L., compreso quanto occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. con materiale di riciclo proveniente dall demolizioni		
	euro (trentaotto/00)	al m³	38,00
Nr. 4 03.01.04.01	Conglomerato cementizio per strutture in cemento in ambiente fortemente aggressivo classe d'esposizione XA3, XD3, XS2, XS3, (UNI 11104); classe di consistenza S4 oppure S5, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura Per opere in fondazione per lavori edili C 35/45 euro (centosettantatre/10)	al m³	173,10
Nr. 5 03.02.01.01	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate		
	euro (uno/90)	al kg	1,90
Nr. 6 03.02.02	Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato, di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, compreso altresì ogni onere per la chiodatura, il disarmo, la pulitura, l'accatastamento del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati.  euro (trenta/80)	al m²	30,80
Nr. 7 03.07.06	Impermeabilizzazione ecologica permanente di superfici in calcestruzzo (e/o intonaci cementizi) mediante fornitura ed applicazione a spruzzo di prodotto liquido a base di silicati di sodio modificati biochimicamente (0,2 kg/m²) per creare una barriera idrofobica interna non solubile in acqua, ma permeabile al vapore, resistente a concentrazioni di molti prodotti chimici e che reagisce a temperatura ambientale in modo da sigillare permanentemente fino a una profondità di 20 mm massimo, i pori della superficie e del substrato in calcestruzzo e le fessure presenti durante l'applicazione fino a 2 mm con trattamento mirato ed anche le future microfessurazioni, in presenza di importante ed indispensabile quantità di calce libera come sottoprodotto della reazione chimica del calcestruzzo. Sono comprese n 3 annaffiature delle superfici trattate, da eseguire: la prima dopo 4 ore dall'applicazione, la seconda dopo 24 ore e la terza dopo 48 ore. Il tutto dato in opera compreso di macchinari, l'acqua e qualsiasi ulteriore onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.  euro (ventisei/30)	al m²	26,30
Nr. 8 05.06	Pavimento in piastrelle in monocottura di 1a scelta con superficie smaltata a tinta unica o decorato a macchina, in opera con collanti o malta cementizia dosata in parti uguali di cemento e sabbia e/o spianata di malta fine tirata a regolo, escluso il solo massetto di sottofondo compensato a parte, e compreso l'onere per la boiaccatura, per la stuccatura e la sigillatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte.		
Nr. 9 05.08	euro (quarantasei/80)  Pavimento in piastrelle di Klinker ceramico in monocottura, non assorbente, non gelivo, di 1a scelta, con superficie smaltata, in opera con collanti o malta cementizia dosata in parti uguali di cemento e sabbia e/o spianata di malta fine tirata a regolo escluso il sottofondo compreso la boiaccatura con prodotto speciale per la stuccatura e la sigillatura.	al m²	46,80
	euro (quarantanove/90)	al m²	49,90
Nr. 10 05.09	Rivestimento di pareti con piastrelle di ceramica maiolicate di 1a scelta, a tinta unica o decorate a macchina, in opera con collanti o malta bastarda compreso i pezzi speciali, l'allettamento, la stuccatura, la completa pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte.  euro (cinquanta/70)	al m²	50,70
Nr. 11 05.12.01	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104), classe di consistenza S4 oppure S5, di classe C 16/20; di spessore variabile da 4 cm a 6 cm, dato in opera a qualsiasi altezza, compreso additivi aeranti, il tiro in alto, il carico, il trasporto, lo scarico, la stesa e la livellatura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. collocato all'interno degli edifici		33,70

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità	DDEZZO
		di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (diciassette/80)	al m²	17,80
05.13	Massetto di sottofondo isolante per pavimentazioni, confezionato in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104), classe di consistenza S4 oppure S5, di classe C 16/20, e con 0,80 m³ d'argilla espansa, di spessore variabile da 4 cm a 6 cm, dato in opera a qualsiasi altezza compreso additivi aeranti, il tiro in alto, il carico, il trasporto, lo scarico, la stesa e la livellatura nonche ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. euro (venti/70)	al m²	20,70
05.18.03	Pavimentazioni con elementi di marmo da taglio di 1a scelta del tipo Botticino, perlato di Sicilia proveniente da cave siciliane, dello spessore di 20 mm, compreso nel prezzo la posa in opera con collanti o malta bastarda la boiaccatura di cemento, tagli, sfridi, l'arrotatura ed ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte; escluso il massetto di sottofondo, la levigatura e la lucidatura a piombo da compensarsi a parte. con elementi di dimensioni 30x60 cm euro (sessantasei/90)	al m²	66,90
05.19.02	Fornitura e posa in opera di zoccoletto in marmo lucidato del tipo Botticino, perlato di Sicilia, proveniente da cave siciliane, dello spessore di 20 mm, di ottima qualità, posto in opera con collanti o malta bastarda compresa la boiaccatura di cemento, tagli, sfridi ed ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. con elementi di altezza 15 cm euro (quindici/50)	al m	15,50
	Levigatura con mezzo meccanico di pavimenti in opera già arrotati in marmette di cemento, marmi ecc., esclusi pavimenti con granuli		
05.20	di quarzo, compresa la pulitura finale.  euro (dodici/80)	al m²	12,80
05.21	Lucidatura a piombo di pavimenti già arrotati eseguita con mezzo meccanico, compresa pulitura finale ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte. euro (tredici/20)	al m²	13,20
	Fornitura di opere in ferro in profilati pieni di qualsiasi tipo e dimensione o lamiere, composti a semplice disegno geometrico, complet di ogni accessorio, cerniere, zanche ecc. e comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere. euro (tre/09)	al kg	3,09
07.01.03	Posa in opera di opere in ferro di cui agli artt. 7.1.1 e 7.1.2 per cancelli, ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, zanche, cravatte ed opere similari, a qualsiasi altezza o profondità comprese opere provvisionali occorrenti, opere murarie, la stesa di antiruggine nelle parti da murare e quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte. euro (due/59)	al kg	2,59
08.01.01.01	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), non a taglio termico sezione mm 45 ÷55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1013; la verniciatura dovrà possedere le proprietà previste dalla norma UNI EN 12206-1. Altri tipi di vernicianti saranno ammessi purché lo spessore del film di vernice sia idoneo al tipo prodotto scelto e alla tecnologia d'applicazione in accordo con la norma UNI 3952. Il sistema di tenuta dell'acqua dovrà essere a giunto aperto. I profili dovranno avere sezioni adeguate a garantire al serramento le seguenti prestazioni: classe di permeabilità all'aria 3 (UNI EN 12207); classe di tenuta all'acqua 9A (UNI EN 12208); classe di resistenza al vento 4 (UNI EN 12210); trasmittanza termica complessiva U, calcolata secondo il procedimento previsto dalla norma UNI EN 10077-1 non superiore ai valori limite imposti per zona climatica secondo quanto indicato nei D.Lgs. 192/05 e s.m.i; marcatura CE secondo UNI EN 14351-1. Inoltre dovrà garantire un isolamento acustico secondo quanto indicato dal D.P.C.M. pubblicato in G.U. del 22/12/97. I serramenti dovranno essere completi di: guarnizioni in EPDM o neoprene; tutti gli accessori di movimentazione come indicato per ogni tipologia di serramento; controtelai in profilo d'acciaio zincato (compresa posa). Sono inclusi la fornitura e la posa in opera dei vetri. A uno o più battenti (accessori: maniglia tipo cremonese o maniglione e cerniere); a vasistas (accessori: cricchetto, cerniere e aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): - Superficie minima di misurazione m² 0,90 per singolo battente o anta anche scorrevole. Con trasmittanza termica complessiva non superiore a 2,6 W/(m²/K) euro (trecentotrentadue/80)	al m²	332,80
08.03.01.04	Fornitura e posa in opera di serramenti in legno douglas per finestre e porte- finestre, a vetri, ad una o più ante o a vasistas, costituiti da telaio maestro fisso murato a cemento con sei robuste grappe di ferro su muratura di qualsiasi tipo e di qualsiasi spessore o con contro telaio in abete, e telaio mobile. ancorato al telaio fisso con cerniere del tipo pesante in numero di due per ciascuna anta mobile di finestra ed in numero di tre per ciascuna anta mobile di porta- finestra. Il serramento dovrà garantire le seguenti prestazioni: classe di permeabilità all'aria 4 (UNI EN 12207); classe di tenuta all'acqua 9A (UNI EN 12208); classe di resistenza al vento 5 (UNI EN 12210); trasmittanza termica complessiva U, calcolata secondo il procedimento previsto dalla norma UNI EN 10077-1 non superiore a valori limite imposti per zona climatica secondo quanto indicato nei D.Lgs. 192/05 e s.m.i; marcatura CE secondo UNI EN 14351-1. Inoltre dovrà garantire un isolamento acustico secondo quanto indicato dal D.P.C.M. pubblicato in G.U. del 22/12/97. Sono compresi compensati nel prezzo:lo scacciacqua applicato ad incastro a coda di rondine e munito di gocciolatoio, la battentatura (a profilo curvo ca squadra) doppia per i lati verticali e semplice per i lati orizzontali, la battentatura o la guida a canaletto nei riquadri interni per il fissaggio del vetro, i listelli copri filo opportunamente sagomati, cremonesi per chiusura con nasello a richiamo e maniglia in ottone pesante con bacchette incorporate nel legno per le parti a vasistas, asta di manovra con maniglia e compassi in ottone ed eventuale guarnizione in gomma resistente all'invecchiamento ed ai raggi UV per la tenuta termoacustica, nonché la vernicatura con due mani di vernice trasparente, previa mano di antitarmico ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, inclusi i vetri Superficie minima di misurazione: 0,9 m². Con trasmittanza termica complessiva non superiore a 1,4 W/(m²/K) – Sezione 80 mm.  euro (cinquecentove		523,70
Nr. 21 08.03.03.01	Fornitura e posa in opera di contro sportelli o scuretti, con marcatura CE secondo UNI EN 13659 riguardanti i requisiti prestazionali e oscuranti, costituiti da telaio di 6x2,5 cm scorniciati sulla faccia esterna e smussati su quella interna, con specchiature cieche in due o più riquadri di compensato dello spessore di 6 mm, comprese le ferramenta di sospensione e di chiusura e la verniciatura con due mani	at 111 <sup>-</sup>	323,70

di venice trasparente pervia mono di antiturnico, noncho qui altro morre da accessorio per dare Popera completa a perfetta regola d'ante. Superficie minimi di misurandome nº 1.25 colamos in duello della secondo di 10.55 cm munitaria di misurandome nº 1.25 colamos in duello della secondo di 10.55 cm munitaria dell'antità della secondo di 10.55 cm munitaria com rumatina a CF secondo INI TN 13/65 formune di selaini fivo della secino di 10.55 cm munitaria com succiona di				pag. 4
d'arre Superficie minima di nisusuzione m² 1,20 edatumis in douglas  uero (decentiforrianguarizativo)  Peritimas e posa in open di persiane in legno ed uno o più putrice con marcanare. CE secondo LNI EN 1269 formate da telulo fisso del persiane in legno de uno con più persiane in controli del persiane in legno del uno con più persiane in legno del persiane per la granditazione della appertuni della associate medidi della spensato della persiane della associate del persiane gali associate del persiane in legno del persiane gali associate del persiane in legno del persiane gali associate della persiane della associate medidi. Le squaled del ricro piano gali associate della persiane della associate medidi della spensato della persiane della marciate della persiane della persione della pe	I	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	di	PREZZO UNITARIO
dealls accioned a 10.65.2 cm ainturato a contention con alimento sele robuste gauge di farro su mantana di qualissia tapo e di qualissia spose de di parte galibite contributa di tarilo mestro della socione di 8.55.5 cm per i montrato i la traversa suprimire, can secceba mobili della signascone di la generali della signascone di la generali nel della controli della signascone di la generali nel socione della generali nel del socione di la suprimi della socione della generali nel socione della generali nel socione della generali nel socione della generali controli della socione della generali della controli della socione della generali nel socione della generali controli della socione della generali della socione della generali controli della socione della socione di protesti della socione della generali controli della socione di protesti della socione della socione di protesti del		d'arte Superficie minima di misurazione m² 1,20 cadauno. in douglas	al m²	234,60
Nr. 23 Formitura e collocazione di portone esterno in legno castagno stagionato ad una o due ante, eseguito in conformità al diseguito ai tipi esistenti, spessore finitio non inferiore a 80 mm, del tipo massiccio complete di telaio dello stesso legao castagno, ammonato alla muratru con "scienti" affantesi a miumero non inferiore a quattru con "scienti" affantesi a miumero non inferiore a suprimo per ogni "paranta", incentiento con al istenna antico" a ceruciter", avvisitate alla "paranta" in numero mon inferiore a suprimo per ogni "paranta", incentiento con al istenna antico" acceptante dell'antico per ogni paranta. Diviramio essere garantite le seguenti prestizionimi: classe di 1220/ji ranomiturao i terminica complessava i calcalenta anticonal procedimento personale di 1220/ji ranomiturao i terminica complessava i calcalenta anticonalenta. Por INFO (2071) in moniturao i terminica complessava i calcalenta anticonalenta di 1220/ji ranomiturao i terminica complessava i calcalenta anche sessa all'antica con "chiave" e quantra altro accorrente, in opera compresi i lavori di flaggamentica murari, euro (millicinquanta/00)  Nr. 24  Nr. 25  Ostoria della D.L., chiavistenti al una codie puritie, del tipo temberato, con spessore firitio di 45 – 50 mm, rivestite in laminum pitantico di colore a secha della D.L. da ambo gli aspetti, con brondre in legno dono, corricture cogni file e telatio in legno continuo di miberto di ingiperza puti allo geseno delle parette comunique fino 25 cm. vernicia di antartura, compresiona visco continuo di miberto di ingiperza puti allo geseno delle parette comunique fino 25 cm. vernicia di antartura, con chiavo covero, a secha della D.L., chiavistello azionale indifferentemente dall'interioro o dall'esterno con apposita chiava. Serimati della D.L., chiavistello azionale indifferentemente dall'interioro o dall'esterno con apposita chiava. Protesti in laminum pitale di titori, continuo, cascina calcica, asle di vitale, della continuo di chiava ta traspitalità in anticoni, cascina calcica, asle		della sezione di $10x5,5$ cm murato a cemento con almeno sei robuste grappe di ferro su muratura di qualsiasi tipo e di qualsiasi spessore e da parte apribile costituita da telaio maestro della sezione di $8x5,5$ cm per i montanti e la traversa superiore e $12x5,5$ cm per la traversa inferiore, con stecche mobili dello spessore di $1,5$ cm distanti $5$ cm compresa la ferramenta di sospensione, di chiusura e per la graduazione della apertura delle stecche mobili, le squadre di ferro piatto agli angoli del telaio maestro, compresa la verniciatura cor due mani di vernice trasparente previa mano di antitarmico, nonché ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte Superficie minima di misurazione m² $1,80$ . in douglas		550.00
Nr. 24   Fornituru e collocazione di porte interne ad una o due partite, del tipo tamburato, con spessore finito di 45 – 50 mm, rivestite in laminato plastico di colore a scelta della D.L. da ambo gli aspetti, con bordure in legno duro, comicette copti filo telato in legno possore della polizza para il di opsore della petra e comunque fino a 25 cm, veneritati al naturato, propreso ferramenta del tipo normale, maniglia di ottone, contro-telato in abete murato con adeguate zanche di ancuraggio, serratura con chiave ovvero, a scelta della D.L. chiavistello azionabile indifferentemente dall'interno o dall'esterno con apposita chiave.  In production del productivo della petra di intonaco civile per interni isolante termico ed acustico, deumidificante, anticondensa, a totale assenza di cemento, resine e solventi ed aggregati radioemissivi che lo rendono idoneo per interventi di biocdilizia, dello spessore complessivo non superiore a 2.5 cm. Composto da un primo strato di rinzaffo d'aggrappo traspirante con un diametro assimo dell'inerte di 1.5 mm, a base di calce idratulica, botticino, coalino, cassimo, coalino, cassimo, cassima calcica, sale di Vichy, carbonato di calcio, acido di tyre) de adio tartarico, dotto di elevata trasprabilità: un secondo strato di intonaco minerale plurifunzione e macroporsos of ratazzato applicato con predisposti sesti, a base di calce idratulica, botticino, coalino, cassimo, cassima calcica, sale di Vichy, carbonato di calcio, acido di tratrato, sali di solamento termicoscutico cor conduttività termica di Prostono di Prostono di produttore, su pareti verticali compresso l'onere per spigoli ed angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finiti a perfetta regola d'arte.  100.02.03  100.02.04  100.02.04  100.02.04  100.02.05	I	Fornitura e collocazione di portone esterno in legno castagno stagionato ad una o due ante, eseguito in conformità ai disegni o ai tipi esistenti, spessore finito non inferiore a 80 mm, del tipo massiccio completo di telaio dello stesso legno castagno, ammorsato alla muratura con "scironi" all'antica in numero non inferiore a quattro per ogni "paranta", incernierato con il sistema antico "a cerniere", avvitate alla "paranta" in numero non inferiore a sei per ogni paranta. Dovranno essere garantite le seguenti prestazioni: classe di permeabilità all'aria 2 (UNI EN 12207); classe di tenuta all'acqua 4A (UNI EN 12208); classe di resistenza al vento 2 (UNI EN 12210); trasmittanza termica complessiva U, calcolata secondo il procedimento previsto dalla norma UNI EN 10077-1 non superiore a valori limite imposti per zona climatica secondo quanto indicato nei D.Lgs. 192/05 e s.m.i e comunque compresa fra 1,2 e 1,7 W/(m² K); marcatura CE secondo UNI EN 14351-1, abbattimento acustico secondo quanto indicato dal D.P.C.M. pubblicato in G.U. del 22/12/97. Completo di saliscendi all'antica e chiusura con serratura anch'essa all'antica con "chiave" e quanto altro occorrente, in opera compresi i lavori di falegnameria e murari.	a. III	
Serio   Seri	l	Fornitura e collocazione di porte interne ad una o due partite, del tipo tamburato, con spessore finito di 45 ÷ 50 mm, rivestite in laminato plastico di colore a scelta della D.L. da ambo gli aspetti, con bordure in legno duro, cornicette copri filo e telaio in legno ponentino ad imbotte di larghezza pari allo spessore delle pareti e comunque fino a 25 cm, verniciati al naturale, compreso ferramenta del tipo normale, maniglia di ottone, contro- telaio in abete murato con adeguate zanche di ancoraggio, serratura con chiave ovvero, a	al m²	1′050,00
cemento, resine e solventi ed aggregati radioemissivi che lo rendono idoneo per interventi di bioedilizia; dello spessore complessivo non superiora a 2,5 cm. Composto da un primo strato di rinzafo d'aggrappo traspirato con un diametro massimo dell'inerte di 1,5 mm, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy ed acido tartarico, dotato di elevata traspirabilità; un secondo strato di intonaco minerale plurifuzione e macroprosos fratazzato applicato con predisposti sesti, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy, carbonato di calcio, acido tartarico, sali di ammonio peritte espansa, farina di sughere e fibre naturali, presenterà elevate caratteristiche igroscopiche, traspiranti (µ=9), elevate prestazzioni di isolamento termico/acustico cor conduttività termica di 7 = 0,056 Wn/°K, dato in opera con maschina intonacatire. Il materiale conforme alla direttiva CEE 89/106, secondo le indicazioni del produttore, su pareti verticali compreso l'onere per spigoli ed angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.  euro (sessantadue/10)  Nr. 26  Fornitura e posa in opera di strato di rasatura, per interni, idoneo per intonaco, di cui alla voce 9.2.1, minerale plurifunzione, macroporeso e demidificante, isolame termo acustico, a base di calci diraulica totalmente esente da cemento, idoneo in interventi di bioedilizia. Dato in opera a mano o con macchina intonacatrice, secondo le indicazioni del produttore, su pareti verticali compreso l'onere per spigoli ed angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.  Pornitura e posa in opera di strato di finitura per intermi in tonachino naturale, traspirante, antimuffa naturale, atossico di tipo diffusivo a base di grassello di calce stagionato e farine di botticino como superio rea 3 (2011 10).  Nr. 27  Fornitura e posa in opera di intonaco intermi di titori minoria di mani antimuta e da antibaterica, traspirabilità elevata, re			al m²	264,10
euro (sessantadue/10)  Nr. 26  O9.02.03  Fornitura e posa in opera di strato di rasatura, per interni, idoneo per intonaco, di cui alla voce 9.2.1, minerale plurifunzione, macroporoso e deumidificante, isolante termo-acustico, a base di calce idraulica totalmente esente da cemento, idoneo in interventi di bioedilizia. Dato in opera a mano o con macchina intonacatrice, secondo le indicazioni de produttore, su pareti verticali compreso l'onere per spigoli ed angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.  al m²  16,7  Nr. 27  Fornitura e posa in opera di strato di finitura per interni in tonachino naturale, traspirante, antimuffa naturale, atossico di tipo diffusivo a base di grassello di calce stagionato e farine di botticino come finitura idonea al completamento su intonaco isolante minerale per interni, idonea negli interventi bioedili; dello spessore complessivo non superiore a 3 mm. Il tonachino a base di grassello di calce e pigmenti naturali, avvà elevate capacità antimuffa ed antibatterica, traspirabilità elevata, resistenza alla diffusione del vapore Sd = 0,0177 (con spessore di 2500 micron), permeabilità all'acqua = 0,46 (kg/m²²ħ 0,5),21  L'applicazione potrà avvenire mediante frattazzo metallico ed a spugna, in due mani. Dato in opera, a perfetta regola d'arte, secondo le indicazioni del produttore.  euro (trentauno/20)  Nr. 28  O9.02.05  Fornitura e posa in opera di intonaco civile per esterni isolante termico ed acustico, deumidificante, anticondensa, a totale assenza di cemento, resine e solventi ed aggregati radioemisivi che lo rendono idoneo per interventi di bioedilizia; dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm. Composto da un primo strato di rinzaffo d'aggrappo traspirante con un diametro massimo dell'inere di 1,5 mm., a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy, carbonato di calcio, acido tartarico, dotato di elevata traspirabilità: un secondo strato di intonaco minerale plunfunzione e macroporoso fratazzato	I	cemento, resine e solventi ed aggregati radioemissivi che lo rendono idoneo per interventi di bioedilizia; dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm. Composto da un primo strato di rinzaffo d'aggrappo traspirante con un diametro massimo dell'inerte di 1,5 mm, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy ed acido tartarico, dotato di elevata traspirabilità; un secondo strato di intonaco minerale plurifunzione e macroporoso fratazzato applicato con predisposti sesti, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy, carbonato di calcio, acido tartarico, sali di ammonio perlite espansa, farina di sughero e fibre naturali, presenterà elevate caratteristiche igroscopiche, traspiranti (µ=9), elevate prestazioni di isolamento termico/acustico cor conduttività termica di ? = 0,056 W/m°K, dato in opera con macchina intonacatrice. Il materiale conforme alla direttiva CEE 89/106, secondo le indicazioni del produttore, su pareti verticali compreso l'onere per spigoli ed angoli, ed ogni altro onere e magistero per		
macroporoso e deumidificante, isolante termo-acustico, a base di calce idraulica totalmente esente da cemento, idoneo in interventi di bioedilizia. Dato in opera a mano o con macchina intonacatrice, secondo le indicazioni del produttore, su pareti verticali compreso l'onere per spigoli ed angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.  Pono de per spigoli ed angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.  Pono de l'arte, euro (sedici70)  Pono de per spigoli ed angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.  Pono de l'arte euro (sedici70)  Pono de l'arte posa in opera di strato di finitura per interni in tonachino naturale, traspirante, antimuffa naturale, atossico di tipo diffusivo a base di grassello di calce e pigmenti naturali, avrà elevate capacità antimuffa ed antibatterica, traspirabilità elvata, resistenza alla diffusione del vapore Sd = 0,0177 (con spessore di 2500 micron), permeabilità all'acqua w = 0,46 (kg/m²*h 0,5), presa di sporco < 3 (UNI 10792).  L'applicazione potrà avvenire mediante frattazzo metallico ed a spugna, in due mani. Dato in opera, a perfetta regola d'arte, secondo le indicazioni del produttore.  Pono de produttore.  Pornitura e posa in opera di intonaco civile per esterni isolante termico ed acustico, deumidificante, anticondensa, a totale assenza di cemento, resine e solventi ed aggregati radioemissivi che lo rendono idoneo per interventi di bioedilizia; dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm. Composto da un primo strato di rinzaffo d'aggrappo traspirante con un diametro massimo dell'inerte di 1,5 mm, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy ed acido tartarico, dotato di elevata traspirabilità un secondo strato di intonaco minerale plurifunzione e macroporoso fratazzato applicato con predisposti sesti, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy, carbonato di calcio, a			al m²	62,10
Nr. 27  Nr. 28  Fornitura e posa in opera di strato di finitura per interni in tonachino naturale, traspirante, antimuffa naturale, atossico di tipo diffusivo a base di grassello di calce stagionato e farine di botticino come finitura idonea al completamento su intonaco isolante minerale per interni, idonea negli interventi bioedili; dello spessore complessivo non superiore a 3 mm. Il tonachino a base di grassello di calce e pigmenti naturali, avrà elevate capacità antimuffa ed antibatterica, traspirabilità elevata, resistenza alla diffusione del vapore Sd = 0,0177 (con spessore di 2500 micron), permeabilità all'acqua w = 0,46 (kg/m²*h 0,5), presa di sporco < 3 (UNI 10792).  L'applicazione potrà avvenire mediante frattazzo metallico ed a spugna, in due mani. Dato in opera, a perfetta regola d'arte, secondo le indicazioni del produttore.  euro (trentauno/20)  Nr. 28  Fornitura e posa in opera di intonaco civile per esterni isolante termico ed acustico, deumidificante, anticondensa, a totale assenza di cemento, resine e solventi ed aggregati radioemissivi che lo rendono idoneo per interventi di bioedilizia; dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm. Composto da un primo strato di rinzaffo d'aggrappo traspirante con un diametro massimo dell'inerte di 1,5 mm, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy ed acido tartarico, dotato di elevata traspirabilità; un secondo strato di intonaco minerale plurifunzione e macroporoso fratazzato applicato con predisposti sesti, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy, carbonato di calcio, acido tartarico, dotato di isolamento termico/acustico cor conduttività termica di ? = 0,056 W/m°K, dato in opera con macchina intonacatrice. Il materiale conforme alla direttiva CEE 89/106, secondo le indicazioni del produttore, su pareti verticali compreso l'onere per spigoli ed angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.  Evorapprezzo all' intonaco interno di cui al		macroporoso e deumidificante, isolante termo-acustico, a base di calce idraulica totalmente esente da cemento, idoneo in interventi di bioedilizia. Dato in opera a mano o con macchina intonacatrice, secondo le indicazioni del produttore, su pareti verticali compreso		
euro (trentauno/20)  Nr. 28 Fornitura e posa in opera di intonaco civile per esterni isolante termico ed acustico, deumidificante, anticondensa, a totale assenza di cemento, resine e solventi ed aggregati radioemissivi che lo rendono idoneo per interventi di bioedilizia; dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm. Composto da un primo strato di rinzaffo d'aggrappo traspirante con un diametro massimo dell'inerte di 1,5 mm, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy ed acido tartarico, dotato di elevata traspirabilità; un secondo strato di intonaco minerale plurifunzione e macroporoso fratazzato applicato con predisposti sesti, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy, carbonato di calcio, acido tartarico, sali di ammonio perlite espansa, farina di sughero e fibre naturali, presenterà elevate caratteristiche igroscopiche, traspiranti (μ=9), elevate prestazioni di isolamento termico/acustico cor conduttività termica di ? = 0,056 W/m°K, dato in opera con macchina intonacatrice. Il materiale conforme alla direttiva CEE 89/106, secondo le indicazioni del produttore, su pareti verticali compreso l'onere per spigoli ed angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.  euro (sessantatre/80)  Nr. 29 Sovrapprezzo all' intonaco interno di cui all'art. 9.2.5 per ogni centimetro in più oltre i primi 2,5 cm, previa applicazione di rete porta intonaco, questa da pagarsi a parte con il relativo prezzo. Dato in opera con macchina intonacatrice.		Fornitura e posa in opera di strato di finitura per interni in tonachino naturale, traspirante, antimuffa naturale, atossico di tipo diffusivo a base di grassello di calce stagionato e farine di botticino come finitura idonea al completamento su intonaco isolante minerale per interni, idonea negli interventi bioedili; dello spessore complessivo non superiore a 3 mm. Il tonachino a base di grassello di calce e pigmenti naturali, avrà elevate capacità antimuffa ed antibatterica, traspirabilità elevata, resistenza alla diffusione del vapore Sd = 0,0177 (con spessore di 2500 micron), permeabilità all'acqua w = 0,46 (kg/m²*h 0,5), presa di sporco < 3 (UNI 10792). L'applicazione potrà avvenire mediante frattazzo metallico ed a spugna, in due mani. Dato in opera, a perfetta regola d'arte, secondo le	al m²	16,70
09.02.05 cemento, resine e solventi ed aggregati radioemissivi che lo rendono idoneo per interventi di bioedilizia; dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm. Composto da un primo strato di rinzaffo d'aggrappo traspirante con un diametro massimo dell'inerte di 1,5 mm, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy ed acido tartarico, dotato di elevata traspirabilità; un secondo strato di intonaco minerale plurifunzione e macroporoso fratazzato applicato con predisposti sesti, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy, carbonato di calcio, acido tartarico, sali di ammonio perlite espansa, farina di sughero e fibre naturali, presenterà elevate caratteristiche igroscopiche, traspiranti (μ=9), elevate prestazioni di isolamento termico/acustico cor conduttività termica di ? = 0,056 W/m°K, dato in opera con macchina intonacatrice. Il materiale conforme alla direttiva CEE 89/106, secondo le indicazioni del produttore, su pareti verticali compreso l'onere per spigoli ed angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.  euro (sessantatre/80)  Nr. 29  Sovrapprezzo all' intonaco interno di cui all'art. 9.2.5 per ogni centimetro in più oltre i primi 2,5 cm, previa applicazione di rete porta intonaco, questa da pagarsi a parte con il relativo prezzo. Dato in opera con macchina intonacatrice.		<u> </u>	al m²	31,20
Nr. 29 Sovrapprezzo all' intonaco interno di cui all'art. 9.2.5 per ogni centimetro in più oltre i primi 2,5 cm, previa applicazione di rete porta intonaco, questa da pagarsi a parte con il relativo prezzo. Dato in opera con macchina intonacatrice.		cemento, resine e solventi ed aggregati radioemissivi che lo rendono idoneo per interventi di bioedilizia; dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm. Composto da un primo strato di rinzaffo d'aggrappo traspirante con un diametro massimo dell'inerte di 1,5 mm, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy ed acido tartarico, dotato di elevata traspirabilità; un secondo strato di intonaco minerale plurifunzione e macroporoso fratazzato applicato con predisposti sesti, a base di calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy, carbonato di calcio, acido tartarico, sali di ammonio perlite espansa, farina di sughero e fibre naturali, presenterà elevate caratteristiche igroscopiche, traspiranti (µ=9), elevate prestazioni di isolamento termico/acustico cor conduttività termica di ? = 0,056 W/m°K, dato in opera con macchina intonacatrice. Il materiale conforme alla direttiva CEE 89/106, secondo le indicazioni del produttore, su pareti verticali compreso l'onere per spigoli ed angoli, ed ogni altro onere e magistero per		
09.02.06 intonaco, questa da pagarsi a parte con il relativo prezzo. Dato in opera con macchina intonacatrice.			al m²	63,80
	I	intonaco, questa da pagarsi a parte con il relativo prezzo. Dato in opera con macchina intonacatrice.	al m²	20,80

			pag. 5
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 30 09.02.08	Fornitura e posa in opera di strato di finitura per esterni in tonachino naturale, traspirante, antimuffa naturale, atossico di tipo diffusivo a base di grassello di calce stagionato e farine di botticino come finitura idonea al completamento su intonaco isolante minerale per interni, idonea negli interventi bioedili; dello spessore complessivo non superiore a 3 mm. Il tonachino a base di grassello di calce e pigmenti naturali, avrà elevate capacità antimuffa ed antibatterica, traspirabilità elevata, resistenza alla diffusione del vapore Sd = 0,0177 (con spessore di 2500 micron), permeabilità all'acqua w = 0,46 (kg/m²*h 0,5), presa di sporco < 3 (UNI 10792).  L'applicazione potrà avvenire mediante fratazzo metallico ed a spugna, in due mani. Dato in opera, a perfetta regola d'arte, secondo le indicazioni del produttore.  euro (trentaquattro/40)	al m²	34,40
Nr. 31 10.03.05	Fornitura e collocazione di lastre di marmo di ottima qualità dello spessore di 3 cm, con superfici a coste in vista levigate, poste in opera con malta bastarda su superfici orizzontali e verticali escluse le pavimentazioni, comprese zanche di ancoraggio, la pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: - per tutte le province Bianco di Carrara euro (centotrentanove/00)	al m²	139,00
Nr. 32 10.07.02	Compenso addizionale per la posa in opera di alzata e pedata di scala:. con marmi dello spessore di cm 3 euro (cinquantasei/40)	al m²	56,40
Nr. 33 11.03.02	Tinteggiatura per interni con pittura murale a base di resine naturali a dispersione, certificata ecobiocompatibile, lavabile, composta da acqua, pigmenti minerali, sostanze di riempimento, leganti vegetali. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte		
Nr. 34 11.05.01	euro (undici/10)  Verniciatura di cancellate, ringhiere e simili, con mano di antiruggine e due mani di colori ad olio o smalto. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, scartavetratura delle superfici e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.	al m² al m²	11,10
Nr. 35 11.06.01	euro (ventidue/80)  Trattamento anticorrosivo, per interni ed esterni di superfici in acciaio e ferro non trattate, con base di antiruggine coprente, certificata ecobiocompatibile, a base di olio di resine naturali. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura delle superfici e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte euro (quindici/90)	al m²	22,80
Nr. 36 11.06.02	Verniciatura con smalto colorato lucido, base di olio di resine naturali, di superfici in legno, derivati del legno e materiali ferrosi, certificato ecobiocompatibile. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo o a spruzzo in due mani, previa pulitura, spolveratura delle superfici ed eventuale trattamento preliminare delle superfici in legno con apposito fondo naturale per legno (da compensarsi a parte) o delle superfici in ferro con antiruggine a base di olio di resine naturali (da compensarsi a parte) e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte euro (diciassette/10)	al m²	17,10
	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con membrana composita costituita da: - strato superiore autoprotetto con scaglie di ardesia in vari colori che formano diversi disegni decorativi per la realizzazione di manti a vista, del peso non inferiore a 4,5 kg/m²; - armatura composita a tre strati preimpregnata di bitume modificato con polimeri elastomeri SBS; - strato inferiore in bitume modificato con polimeri elastomeri SBS. La membrana, dello spessore minimo di 4 mm, sarà messa in opera a qualsiasi altezza e per superfici orizzontali od inclinate, a caldo, con giunti sovrapposti per almeno 10 cm e previa spalmatura del sottofondo con emulsione bituminosa, compreso i risvolti di raccordo con le pareti per un'altezza minima di 20 cm, tiri in alto ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.  euro (ventitre/00)	al m²	23,00
Nr. 38 12.04.01.05	Fornitura e posa in opera di manto di copertura con tegole murate con malta bastarda o legate con filo di ferro zincato, compresi i pezz speciali, la formazione di colmi, diagonali, bocchette, etc. compresi le eventuali legature con filo di ferro zincato, le opere provvisional ed ogni altro onere ed accessorio. con tegole tipo coppo Siciliano euro (quarantasei/20)	al m²	46,20
Nr. 39 14.01.01.01	Derivazione per punto luce semplice, interrotto o commutato, realizzata con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione del locale fino al centro del locale o dal punto luce esistente, in tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole del diametro esterno pari a mm 20; fili conduttori in rame con rivestimento termoplastico tipo N07V-K. Comprese le tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia, compreso il conduttore di protezione dai contatti indiretti, l'eventuale gancio a soffitto, la morsetteria, la minuteria ed ogni altro onere. Conduttori sezione 1,5 mm² euro (ventitre/80)	cad.	23,80
Nr. 40 14.01.03.01	Punto di comando per punto luce semplice, interrotto, deviato, a pulsante, realizzato con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione del locale, questa inclusa, in tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole del diametro esterno pari a mm 20; cassetta di derivazione ad incasso di dimensioni adeguate e completa di coperchio in materiale termoplastico autoestinguente, fili conduttori in rame con rivestimento termoplastico tipo N07V-K, apparecchio di comando di serie civile modulare completo di supporto, copri foro, placca in materiale termoplastico di colore a scelta della D.L. (tra almeno 5 colori), montato entro scatola rettangolare ad incasso per tre moduli di serie civile. Comprese le tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia, la morsetteria, i collegamenti elettrici, la minuteria ed ogni altro onere. Conduttori sezione 1,5 mm² euro (trentatre/50)	cad.	33,50
Nr. 41 14.01.11.01	Punto presa di corrente bipasso 2x10/16 A, realizzato con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione del locale, questa inclusa, in tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole del diametro esterno pari a mm 25;		

			pag. o
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	cassetta di derivazione ad incasso di dimensioni adeguate e completa di coperchio in materiale termoplastico autoestinguente, fili conduttori in rame con rivestimento termoplastico tipo N07V-K, presa di corrente di sicurezza bipasso 2x10/16 A con un polo di terra e alveoli di fase schermati, standard italiano tipo P17/11, completo di supporto, copri foro, placca in materiale termoplastico di colore a scelta della D.L. (tra almeno 5 colori), installata entro scatola rettangolare ad incasso per tre moduli di serie civile. Comprese le tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia, la morsetteria, la minuteria, i collegamenti elettrici ed ogni altro onere. Conduttori sezione 2,5 mm² euro (quaranta/10)	cad.	40,10
Nr. 42 14.05.06.01	Fornitura e posa in opera di plafoniera di emergenza IP65, per fissaggio a parete, realizzata con corpo in policarbonato infrangibile ed autoestinguente, stabilizzata ai raggi UV, diffusore in policarbonato trasparente con finitura esterna liscia, riflettore in policarbonato bianco, idonea anche per installazione su superfici normalmente infiammabili, doppio isolamento. Apparecchio idoneo per il funzionamento Solo Emergenza (S.E.), dotato di circuito di auto diagnosi, autonomia 1 h, tempo di ricarica completo in 12 ore, provvisto di Marchio CE e di qualità IMQ o equivalente. In opera completa di lampada fluorescente lineare FL o compatta FLC, degli allacciamenti elettrici, gli accessori di fissaggio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Con lampada FL 8 W		
	euro (centosei/10)	cad.	106,10
Nr. 43 15.01.05	Fornitura e collocazione di lavabo a colonna in porcellana vetrificata delle dimensioni di 65x50 cm circa con troppo pieno, corredato d gruppo miscelatore per acqua calda e fredda, di sifone completo di piletta, tappo a pistone e saltarello, compreso i rosoni, i flessibili, opere murarie, gli allacciamenti ai punti di adduzione d'acqua (calda e fredda) e di scarico e ventilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte.	,	214.50
	euro (trecentoquattordici/50)	cad.	314,50
Nr. 44 15.01.08	Fornitura e collocazione di vaso igienico in porcellana vetrificata a pianta ovale delle dimensioni di 55x35 cm circa del tipo a cacciata con sifone incorporato, completo di sedile in bachelite con coperchio, compresa la fornitura e collocazione di cassetta di scarico in PVC a zaino con comando a doppio pulsante da 5 e 10 litri compreso il pezzo da incasso, i rosoni, l'attacco al pavimento con viti e bulloni cromati, le opere murarie, l'allacciamento al punto di adduzione d'acqua (fredda) e di scarico e ventilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta d'arte.  euro (duecentoquarantatre/30)	cad.	243,30
Nr. 45 15.03.03	Fornitura e collocazione di mobile WC attrezzato monoblocco per disabili con cassetta di scarico incorporato e pulsante di scarico manuale e senza doccetta funzione bidè con miscelatore termostatico per la regolazione della temperatura comprensivo di allacciamento alle linee principali degli impianti elettrici ed ai punti idrici di adduzione e di scarico già predisposti, di ventilazione, i rosoni, l'attacco alla parete con viti e bulloni cromati, le opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera funzionante a perfetta regola d'arte.		
	euro (millecinquecentonovantauno/00)	cad.	1′591,00
Nr. 46 15.03.04	Fornitura e collocazione di lavabo ergonomico per disabili, in ceramica bianca delle dimensioni minime di 66x52 cm circa con troppo pieno corredato di rubinetto elettronico, e mensola idraulica che permette la regolazione dell'inclinazione del lavabo, sifone flessibile e trasformatore. Il tutto compreso di allacciamento alle linee principali degli impianti elettrici ed ai punti idrici di adduzione e di scarico già predisposti, di ventilazione, compreso altresì le cannotte, i rosoni, le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte.		460000
Nr. 47	euro (milleottocentododici/00)  Fornitura e collocazione di impugnatura di sicurezza ribaltabile per disabili costruita in tubo di acciaio da 1" con rivestimento	cad.	1′812,00
15.03.05	termoplastico ignifugo e antiusura di colore a scelta della D.L. con porta rotolo. Compreso le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte.	,	277.40
Nr. 48 15.03.06	euro (trecentosettantasette/40)  Fornitura e collocazione di specchio reclinabile per disabili di dimensioni minime 60x60 cm in ABS di colore a scelta della D.L., con dispositivo a frizione per consentirne l'inclinazione e l'uso e superficie riflettente in vetro temperato di spessore 5 mm, compreso le	cad.	377,40
	opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. euro (quattrocentoquarantauno/00)	cad.	441,00
Nr. 49 15.03.07	Fornitura e collocazione di corrimani angolari per disabili in tubo di acciaio con opportuno rivestimento di colore a scelta della D.L. e delle dimensioni di 100x100 cm comprese le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte.		
	euro (duecentosessantanove/90)	cad.	269,90
Nr. 50 15.03.08	Fornitura e collocazione di maniglione per disabili in tubo di acciaio con opportuno rivestimento di colore a scelta della D.L. e della lunghezza di 60 cm comprese le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte.	4	119.00
	euro (centodiciotto/90)	cad.	118,90
Nr. 51 15.04.01.02	Fornitura e collocazione di punto acqua per impianto idrico per interni con distribuzione a collettore del tipo a passatore, comprensivo di valvola di sezionamento a volantino, targhetta per l'identificazione utenza e raccorderia di connessione alla tubazione e di pezzi speciali, minuteria ed accessori, opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. Il prezzo è comprensivo della quota parte del collettore, e del rubinetto passatore in ottone cromato da 3/4". Per costo unitario a punto d'acqua: con tubazioni in multistrato coibentato Ø 16 mm euro (sessantatre/80)	cad.	63,80
Nr. 52 15.04.02	Fornitura e collocazione di punto di scarico e ventilazione per impianto idrico realizzato dal punto di allaccio del sanitario e fino all'innesto nella colonna di scarico e della colonna di ventilazione (queste escluse). Realizzato in tubi di PVC conforme alle norme UNI EN 1329-1, compreso di pezzi speciali, curve e raccorderia, minuteria ed accessori, opere murarie e quanto altro occorrente per	, <del></del>	33,30
	1		

			pag. 7
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte, nei diametri minimi indicati dalla norma UNI EN 12056-1/5 per punto di scarico euro (ottantatre/40)	cad.	83,40
Nr. 53 15.04.09.01	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazione multistrato composto da tubo interno in polietilene reticolato (PE-Xb), strato intermedio in alluminio saldato longitudinalmente di testa e strato esterno in polietilene ad alta densità (PEAD), per fluidi in pressione, impianti idrosanitari, di riscaldamento e condizionamento idonei per trasporto di acqua destinata al consumo umano, conforme alle norme UNI 10954 - classe 1 tipo A. Le caratteristiche del tubo sono le seguenti: conduttività termica 0,43 W/m K, coefficiente di dilatazione termica 0,026 mm/m K, temperatura d'esercizio 0 - 70 °C, pressione d'esercizio consentita 10 bar. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista CE. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni, l'esecuzione delle stesse mediante attrezzo con sistema di pressatura e/o blocco automatico, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche, il lavaggio e la disinfezione, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. per diametro DN 16x11,6 mm euro (undici/20)	al m	11,20
Nr. 54 15.04.11.01	Fornitura e collocazione di grondaia dello sviluppo non inferiore a 35 cmfino a 50 cm, compreso zanche per il fissaggio, saldature, opere murarie, malta occorrente, pezzi speciali quali curve, angoli, innesti di pluviali ecc., ogni altro onere magistero per dare l'opera completa ed a perfetta regola d'arte. in rame	ol m	92.10
Nr. 55 15.04.12.02	euro (ottantadue/10)  Fornitura e collocazione di pluviale in rame, compreso collari in rame per il fissaggio, eventuali saldature o opere di lattoneria, opere murarie, malta occorrente, pezzi speciali quali curve, angoli ecc., ogni altro onere magistero per dare l'opera completa ed a perfetta regola d'arte. per diametro da 100 mm	al m	82,10
Nr. 56 15.04.15.01	euro (cinquantaotto/50)  Fornitura e collocazione di colonne di scarico e/o ventilazione in polietilene alta densità installati per elettrofusione o saldatura testa a testa, compresi i pezzi speciali, escluse le opere murarie di apertura tracce, gli scavi e compresi i collari, i punti fissi, le aperture di fori nei solai, le prove di tenuta e la pulizia, e quanto altro occorra per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. per diametro DN 50 mm	al m	58,50
	euro (otto/95)	al m	8,95
Nr. 57 15.04.15.05	idem c.sdiametro DN 110 mm euro (diciassette/10)	al m	17,10
Nr. 58 15.04.24	Fornitura e collocazione di pozzetto per pluviale del tipo prefabbricato in cemento vibrato con curva al piede e sifone incorporato, dimensioni esterne minime 50x50x50 cm, compreso lo scavo occorrente e il successivo ricolmamento, il calcestruzzo di sottofondo con classe di resistenza C12/15 dello spessore minimo di 10 cm, compreso sigillature, coperchio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte.	,	<b>62.00</b>
Nr. 59 21.01.01	euro (sessantadue/00)  Taglio a sezione obbligata di muratura di qualsiasi tipo (esclusi i calcestruzzi), forma e spessore, per ripresa in breccia, per apertura di vani e simili, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.  euro (trecentoquattordici/30)	cad. al m³	62,00 314,30
Nr. 60	Demolizione di calcestruzzo di cemento non armato di qualsiasi forma e/o spessore, compreso il carico del materiale di risulta sul	ai iii	314,30
21.01.02.02	cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito a mano o con utensile elettromeccanico euro (cinquecentoventicinque/90)	al m³	525,90
Nr. 61 21.01.04	Demolizione di tramezzi in laterizio, forati di cemento o gesso dello spessore non superiore a 15 cm. compresi gli eventuali rivestimenti e intonaci con l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto per ogni m² e per ogni cm di spessore euro (zero/97)	cm*m	0,97
Nr. 62 21.01.06	Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni quali piastrelle, mattoni in graniglia di marmo, e simili, compresi la demolizione e la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.	CIII"III	0,97
	euro (dieci/60)	al m²	10,60
Nr. 63 21.01.07	Dismissione di lastre di marmo per pavimentazioni, soglie, davanzali, pedate ed alzate di gradini e simili, compresi la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.  euro (diciassette/30)	al m²	17,30
Nr. 64 21.01.08	Compenso addizionale al prezzo di cui all'articolo 21.1.7 per la scelta, pulitura ed il deposito delle lastre riutilizzabili per ogni m² di lastre di marmo riutilizzabili. euro (quattordici/10)	al m²	14,10
Nr. 65 21.01.09	Demolizione di massetti di malta, calcestruzzi magri, gretonati e simili, di qualsiasi spessore, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto per ogni m² e per ogni cm di spessore euro (uno/74)		1,74
Nr. 66 21.01.11	Rimozione di intonaco interno od esterno, di spessore non superiore a 3 cm, eseguito con qualsiasi mezzo, compreso l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.  euro (dieci/50)	al m²	10,50

			pag. 8
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 67 21.01.12	Sovrapprezzo all'art. 21.1.11 per rimozione di intonaco di spessore superiore a cm 3 e fino al rinvenimento della muratura per ogni m² e per ogni cm di spessore euro (tre/49)	al m²	3,49
Nr. 68 21.01.15	Rimozione di opere in ferro, quali ringhiere, grate, cancelli, ecc., compresi l'accatastamento del materiale utilizzabile ed il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto ed eventuali opere di ripristino connesse. euro (sette/41)	al m²	7,41
Nr. 69 21.01.17	Rimozione di infissi interni od esterni di ogni specie, inclusi mostre, succieli, telai, ecc., compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto ed eventuali opere di ripristino connesse.  euro (quattordici/20)	al m²	14,20
Nr. 70 21.01.18	Rimozione di controsoffitto di qualsiasi natura e forma, esclusa la eventuale orditura di sostegno, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.  euro (quattro/26)	al m²	4,26
Nr. 71 21.01.19	Rimozione di orditura di qualsiasi materiale a sostegno di controsoffitti compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.  euro (quattro/69)	al m²	4,69
Nr. 72 21.01.20	Scomposizione di manto di tegole di qualsiasi tipo, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.		
	euro (cinque/84)	al m²	5,84
Nr. 73 21.01.24	Rimozione di tubazioni di scarico, acqua, gas, pluviali e grondaie di qualsiasi diametro e tipo, compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto e le eventuali opere di ripristino connesse.  euro (quattro/01)	al m	4,01
Nr. 74 21.01.25	Rimozione di apparecchi igienico – sanitari e di riscaldamento compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto e le eventuali opere di ripristino connesse.  euro (venti/50)	cad.	20,50
Nr. 75 21.01.26	Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno de perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica per ogni m³ di materiale trasportato misurato sul mezzo	-13	24.70
Nr. 76	euro (ventiquattro/70)  Sarcitura di lesioni di larghezza da 2 a 7 cm, in muratura di qualsiasi tipo, compresi il taglio a coda di rondine, la suggellatura con	al m³	24,70
21.02.05	rottami di mattone e scaglie di pietra dura e malta di cemento nonché ogni altro onere e magistero.  euro (nove/31)	al m	9,31
Nr. 77 21.02.08.02	Formazione di architravi in setti murari con funzione portante di qualunque tipo e spessore, compresi il taglio, l'eventuale demolizione della muratura in breccia, il ferro di armatura, le casseforme, il getto con calcestruzzo classe di resistenza C28/35 classe d'esposizione XC1, XC2 e classe di consistenza S4, con l'aggiunta di additivo antiritiro, la realizzazione degli appoggi, il riempimento con mattoni claterizi, il carico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni sul cassone di raccolta, e quanto altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte, escluso il trasporto a rifiuto. costituito da profilati in acciaio S275 euro (cinquecentododici/70)		512,70
Nr. 78 21.02.11	Consolidamento di pareti mediante l'applicazione di una rete in FRP (fibre rinforzate polimeriche) a maglia quadrata con lato circa 60×60 mm e spessore medio circa 3 mm, realizzata in fibre di vetro alcalino resistente impregnata con resina termoindurente di tipo epossidica-vinilestere, tessuta con ordito a torcitura multipla e trama piatta. Sono compresi nel prezzo: la formazione dei fori da praticare sul supporto, l'ancoraggio della rete mediante un sistema costituito da una forcella in FRP di lunghezza variabile, ancorata con idoneo collante chimico, eventualmente associata ad un fazzoletto di distribuzione dei carichi, e gli eventuali pezzi speciali, in corrispondenza delle giunzioni dovrà essere prevista una sovrapposizione di almeno 15 cm, l'applicazione di uno strato di malta cementizia a 300 kg a pasta fine di spessore non superiore a 3 cm con l'aggiunta di additivo antiritiro, a rifinitura fratazzata. Sono esclusi e da computarsi a parte: la rimozione del vecchio intonaco ed il trasporto a rifiuto, la ricostruzione delle parti mancanti o particolarmente danneggiate, e lo strato di finitura, se richiesto, e tutto quanto altro occorre per dare l'opera compiuta a perfetta regola		
	d'arte. euro (quarantasette/90)	al m²	47,90
Nr. 79 21.02.15	Risanamento di murature per umidità risalente con l'impiego di una miscela di resine siliconiche o silaniche, con aggiunta di silicati in soluzione ipotensiva, ad elevata capacità di penetrazione, mediante iniezione fino a saturazione entro fori leggermente inclinati pratica alla base delle murature ogni 10-12 cm e per una profondità pari a 3/4 dello spessore, su pareti preventivamente preparate, compreso l'impiego degli iniettori ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. A garanzia della qualità, il prodotto dovrà essere accompagnato dalla certificazione di qualità Al m di intervento per ogni cm di spessore		
	euro (quattro/76)	al m	4,76
Nr. 80 21.08.01	Smontaggio, riparazione (con sostituzione di legname fino al 15% del totale dell'infisso) e ricollocazione di infissi in legno sia esterni che interni ad una o più partite con o senza vetri, compresa la registrazione, la sostituzione parziale o totale delle cerniere e della ferramenta di chiusura, la sostituzione del legname deteriorato con analoga essenza a perfetto incastro, la formazione di sagome e la sostituzione delle squadre di ferro piatto, il tutto esteso anche al telaio maestro, esclusi i vetri e la coloritura, comprese opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte per ogni m² di infisso		
	euro (centoventiquattro/80)	al m²	124,80

			pag. 9
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 81 21.08.03	Verniciatura di infissi in legno con due passate di vernice a smalto previa raschiatura accurata di vernici esistenti a macchina o a mano anche con l'uso di solventi, compreso trattamento antitarmico previa adeguata preparazione a stucco delle superfici da verniciare, compresa la loro scartavetratura e pulitura delle stesse.  euro (cinquantatre/00)	al m²	53,00
Nr. 82 21.09.07	Fornitura e posa in opera di intonaco deumidificante macroporoso traspirante realizzato, su murature soggette a umidità di risalita per capillarità, con malta a base di calce idraulica con aggreganti pozzolanici, sabbie carbonatiche e silicee pure e selezionate, silici reattive, priva di cemento e resistente ai solfati, per superfici interne o esterne in pietra o mattoni, previa preparazione del supporto mediante raschiatura dei sali cristallizzati e delle impurità presenti e successivo lavaggio con acqua a bassa pressione. Realizzato da un primo strato (rinzaffo) dello spessore minimo di 2,5 mm da applicare a cazzuola; un secondo strato dello spessore variabile da 1 a 2 cm, a seconda della quantità di sali presenti, da applicare a fratazzo con predisposti sesti; un terzo strato (arricciato deumidificante) dello spessore non inferiore a 1,5 cm da applicare a fratazzo; un quarto strato (finitura) dello spessore non inferiore a 3 mm, da applicare a fratazzo, con finitura e colore a scelta della Direzione Lavori. Comunque lavorato a qualunque altezza, e qualsiasi altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.		
	euro (novantasei/60)	al m²	96,60
Nr. 83 21.09.08	Fornitura e collocazione di rete porta intonaco realizzata con filati di vetro con grammatura da 70 a 155 g/m² anche colorata, per armatura di intonaci interni ed esterni, collocata in opera compresi i tagli, sfridi, eventuali sovrapposizioni, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.  euro (sette/97)	al m²	7,97
Nr. 84 21.10.01.01	Formazione di tracce su muri per l'alloggiamento di tubazioni per impianti tecnologici di dimensione massima di cm 5x5, con l'uso di idonei utensili, compreso la discesa e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, il successivo riempimento delle stesse co malta ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte, escluso lo strato di finitura. su muratura in mattoni pieni		
Nr. 85 23.01.01.01.0 2	Approntamento di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), compreso il nolo, manutenzione e controllo per i primi 30 giorni, realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso il carico al deposito, il trasporto sul posto, lo scarico in cantiere, il montaggio, i pianali in legno o metallo, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra pianale e pianale, gli ancoraggi affinché il ponteggio sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la redazione del Pi.M.U.S., la segnaletica ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione, teli di protezione e le mantovane: munito dell'autorizzazione ministeriale di cui all'art. 131 e del progetto di cui all'art. 133 del D.Lgs. 81/2008, per ogni m² di ponteggio in opera misurato dalla base e per i primi 30 giorni a decorrere dall'ultimazione del montaggio	al m	23,60
Nr. 86 23.01.01.02	euro (otto/52)  Nolo, manutenzione e controllo di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso i pianali in legno o metallo, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra pianale e pianale, gli ancoraggi affinché il ponteggio sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la segnaletica, il controllo della stabilità, la manutenzione ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione: per ogni m² di ponteggio in opera misurato dalla base e per ciascuno dei successivi mesi o frazione di mese non inferiore a 25 giorni, dopo i primi 30 giorni	m2	8,52
N 07	euro (uno/02)	al m²	1,02
Nr. 87 23.01.01.03	Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 23.1.1.1, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito: - per ogni m² di ponteggio in opera misurato dalla base euro (tre/25)	al m²	3,25
Nr. 88 23.01.01.13	Mantovana parasassi a tubi e giunti o prefabbricata con tavole in legno o metalliche, con inclinazione a 45° e sporgenza di m 1,50 dal ponteggio, compreso trasporto da e per il deposito, il montaggio ed il successivo smontaggio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori.		
Nr. 89 23.01.01.14	euro (ventidue/20)  Tettoia a protezione zone di lavoro esposte a rischio caduta oggetti dall'alto, realizzata con tavoloni accostati per l'intera superficie dello spessore di cm 5, fissati convenientemente su struttura di sostegno metallica a tubi e giunti, compreso trasporto da e per il deposito, il montaggio ed il successivo smontaggio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori.  euro (diciannove/90)	al m² al m²	22,20
Nr. 90 23.01.01.15	Schermatura di ponteggi e castelletti, con stuoie o reti di qualsiasi natura fornita e posta in opera con ogni onere e magistero, misurata per ogni m² di faccia vista. Valutata per tutta la durata dei lavori e compresa la manutenzione ed eventuale sostituzione.		
Nr. 91 23.01.04.01	euro (due/72)  Linea vita temporanea orizzontale, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono; il montaggio con tutto ciò che occorre per realizzarla; lo smontaggio; il documento che indica le caratteristiche tecniche, le istruzioni per l'installazione, per l'uso e la manutenzione; l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Classi di ancoraggio A1, A2 e C di cui alla UNI EN 795/2002. Misurato per due punti di attacco, fino alla distanza massima tra due punti di m 12,00.  euro (centoquarantanove/40)	cg cad.	2,72 149,40
Nr. 92 A.P. 01	Sistemazione rete dati cablata sita in piazza municipio. Bonifica cavo per punto rete dal pacth panel esistente al punto di consegna compresa presa din rj45 con attestatura nel pacth panel. Posa in opera di dorsale in fibra ottica tipo monomodale OM2 già intestata e		

Num.Ord.   DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO   unita	PREZZO UNITARIO  9'811,93  380,00
porte. Fornitura di numero due banchi switch tipo cisco sistem small business Exw pro \$200 con porte eth 24 e 48 muniti di porte fibra. Certificazione metrica punto rete su perdita segnale e coppia. Certificazione intestatura fibra con relativo guadagno della nedesima.  curo (novemilaottocentoundici/93)  Nr. 93  A.P. 02  Fornitura e collocazione di elettroaspiratore temporizzato, con griglia a gravità, compreso di timer, accessori, e minuterie comprese oper murarie per dare l'opera completa a regola d'ante.  curo (trecentoutanta/00)  Nr. 94  A.P. 03  A.P. 04  Fornizione di incasso nella muratura della sezione di cm 20*20 e di altezza variabile, per la collocazione di pluviale in pve del diametro di min 100, compreso la fornitura e collocazione del pluviale, collari, curve, pezzi speciali, zanche, la chiusura del vano con malta cementizia e quantaltro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.  curo (centouno/25)  Nr. 95  A.P. 04  A.P. 05  Fornitura e posa in opera di sensore capacitativo da appplicare negli impianti idrici-sanitari, comprensivo di spezzi speciali curve e raccorderie, mituterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  curo (cuccento/00)  Nr. 96  Fornitura e posa in opera di rubinetto dotato di sensore capacitativo da appplicare nei lavabi esistenti, comprensivo di spezzi speciali curve e raccorderie, minuterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  curo (cinciona)  cadauno  cadauno  Nr. 97  Fornitura e posa in opera di rubinetto dotato di sensore capacitativo da appplicare nei lavabi esistenti, comprensivo di spezzi speciali curve e raccorderie, minuterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  curo (cucciona)  Nr. 97  Fornitura e posa in opera di inbinetto dotato di sensore capacitativo da appplicare nei lavabi esistenti, comprensivo di spezz	380,00
Nr. 93 A.P. 02 Fornitura e collocazione di elettroaspiratore temporizzato, con griglia a gravità, compreso di timer, accessori, e minuterie comprese opere murarie per dare l'opera completa a regola d'arte.  euro (trecentoditania/00)  Nr. 94 A.P. 03 Giametro di mm 100, compreso la fornitura e collocazione di pluviale, collari, curve, pezzi speciali, zanche, la chiusura del vano con malta cementizia e quantaltro necessario per rdare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.  euro (centouno/25)  Nr. 95 Fornitura e posa in opera di sensore capacitativo da appplicare negli impianti idrici-sanitari, comprensivo di spezzi speciali curve e raccorderie, minuterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  euro (duecento/00)  Nr. 96 A.P. 05 Fornitura e posa in opera di rubinetto dotato di sensore capacitativo da appplicare nei lavabi esistenti, comprensivo di spezzi speciali curve e raccorderie, minuterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  euro (centocinquanta/00)  Nr. 97 Fornitura e posa in opera di plafoniera con corpo stampato ad iniezione in policarbinato. manteniemento flusso luminoso 80%, durata 50000 ore, temperatura colore 4000K, per sistemi di illuminazione interna ad elevata efficienza energetica.  euro (cinquanta/06)  Nr. 98 A.P. 07 Fornitura, trasporto e posa in opera di sistema di corpo lampada in alluminio copertura lampada in PMMA trasparente, e corpo illuminante mm. 675. compreso di lampade a LED fino a sei (6) moduli con configurazione flessibile, ottice lenti a radiazione aimmerica per Illuminazione di interni, alimentato con apparecebio elettronico, compreso di cablaggi giunzioni e quanto altro occorre per dare il palo completo e perfettamente funzionante a regola d'arte. Le caratteristiche dei corpi illuminanti verranno fornite dalla DL come da scheda tecnica allegata.  curo (duecentosettantaotto/06)  Nr. 99 Fornitura, posa e messa in servizio	380,00
A.P. 02 opere murarie per dare l'opera completa a regola d'arte.  euro (trecentoditanta/00)  Nr. 94  A.P. 03  A.P. 03  Nr. 95  A.P. 04  A.P. 05  Nr. 96  A.P. 05  Nr. 96  A.P. 06  A.P. 07  Fornitura e posa in opera di sensore capacitativo da appplicare negli impianti idrici-sanitari, comprensivo di spezzi speciali curve e raccorderie, mituterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  euro (duccento/00)  Nr. 96  Fornitura e posa in opera di rubinetto dotato di sensore capacitativo da appplicare nei lavabi esistenti, comprensivo di spezzi speciali curve e raccorderie, minuterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  euro (duccento/00)  Nr. 97  Fornitura e posa in opera di rubinetto dotato di sensore capacitativo da appplicare nei lavabi esistenti, comprensivo di spezzi speciali curve e raccorderie, minuterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  euro (centocinquanta/06)  Nr. 97  Fornitura e posa in opera di plafoniera con corpo stampato ad iniezione in policarbinato, manteniemento flusso luminoso 80%, durata 50000 ore, temperatura colore 4000K, per sistemi di illuminazione interna ad elevata efficienza energetica.  euro (cinquanta/06)  Nr. 98  Fornitura, trasporto e posa in opera di sistema di corpo lampada in alluminio copertura lampada in PMMA trasparente, e corpo illuminante mor. 675, compreso di lampade a LED fino a sei (6) moduli con configurazione flessibile, ottica lenti a radiazione asimmetrica per illuminazione di interni, alimentato con apparecchio elettronico, compreso di cablaggi giunzioni e quanto altro occorri per dare il palo completo e perfettamente funzionante a regola d'arte. Le caratteristiche dei corpi illuminanti verranno fornite dalla DL come da scheda tencie allegata.  euro (duccentosettantaotto/06)  Nr. 90  Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 asce	
A.P. 03 diametro di mm 100, compreso la fornitura e collocazione del pluviale, collari, curve, pezzi speciali, zanche, la chiusura del vano con malta cementizia e quantaltro necessario pe rdare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.  euro (centouno/25)  Fornitura e posa in opera di sensore capacitativo da appplicare negli impianti idrici-sanitari, comprensivo di spezzi speciali curve e raccorderie, mituterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  euro (duecento/00)  Nr. 96  Fornitura e posa in opera di rubinetto dotato di sensore capacitativo da appplicare nei lavabi esistenti, comprensivo di spezzi speciali curve e raccorderie, minuterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  euro (centocinquanta/00)  Nr. 97  Fornitura e posa in opera di plafoniera con corpo stampato ad iniezione in policarbinato. manteniemento flusso luminoso 80%, durata 50000 ore, temperatura colore 4000K, per sistemi di illuminazione interna ad elevata efficienza energetica.  euro (cinquanta/06)  Nr. 98  Fornitura, trasporto e posa in opera di sistema di corpo lampada in alluminio copertura lampada in PMMA trasparente, e corpo illuminante mm.675, compreso di lampade a LED fino a sei (6) moduli con configurazione flessibile, ottica lenti a radiazione asimmetrica per illuminazione di interni, alimentato con apparecchio elettronico, compreso di cablaggi giunzioni e quanto altro occorri per dare il palo completo e perfettamente funzionante a regola d'arte. Le caratteristiche dei corpi illuminanti verranno fornite dalla DL come da scheda tecnica allegata.  euro (duecentosettantaotto/06)  Nr. 99  Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 ascensore ad azionamento elettrico con vano corsa proprio, motore elettrico, puleggia di frizione e speciali fini traenti, portata 480 Kg oppure 6 persone, velocità 1 m/s, comprensivo di tutti gli oneri materiali e accessori necessari alla messa in s	101,25
Nr. 95 A.P. 04 A.P. 04 A.P. 05 Fornitura e posa in opera di sensore capacitativo da appplicare negli impianti idrici-sanitari, comprensivo di spezzi speciali curve e raccorderie, mituterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  euro (duccento/00)  Nr. 96 A.P. 05 Fornitura e posa in opera di rubinetto dotato di sensore capacitativo da appplicare nei lavabi esistenti, comprensivo di spezzi speciali curve e raccorderie, minuterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  euro (centocinquanta/00)  Nr. 97 Fornitura e posa in opera di plafoniera con corpo stampato ad iniezione in policarbinato, manteniemento flusso luminoso 80%, durata 50000 ore, temperatura colore 4000K, per sistemi di illuminazione interna ad elevata efficienza energetica.  euro (cinquanta/06)  Nr. 98 Fornitura, trasporto e posa in opera di sistema di corpo lampada in alluminio copertura lampada in PMMA trasparente, e corpo illuminante mm.675, compreso di lampade a LED fino a sei (6) moduli con configurazione flessibile, ottica lenti a radiazione asimmetrica per illuminazione di interni, alimentato con apparecchio elettronico, compreso di cablaggi giunzioni e quanto altro occorre per dare il palo completo e perfettamente funzionante a regola d'arte. Le caratteristiche dei corpi illuminanti verranno fornite dalla DL come da scheda tecnica allegata.  euro (duecentosettantaotto/06)  Nr. 99 Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 ascensore ad azionamento elettrico con vano corsa proprio, motore elettrico, puleggia di frizione e speciali funi traenti, portata 480 Kg oppure 6 persone, velocità 1 m/s, comprensivo di tutti gli oneri materiali e accessori necessari alla messa in servizio.  euro (venticinquemilaquattrocentoquattordici/51)  Nr. 100 Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 piattaforma elevatrice per disabili a sollevamento idraulico, rispondente alle norme del DM 14/6/1989 n. 236, D	101,2,
euro (duecento/00)  Nr. 96 A.P. 05 Fornitura e posa in opera di rubinetto dotato di sensore capacitativo da appplicare nei lavabi esistenti, comprensivo di spezzi speciali curve e raccorderie, minuterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  euro (centocinquanta/00)  Nr. 97 Fornitura e posa in opera di plafoniera con corpo stampato ad iniezione in policarbinato. manteniemento flusso luminoso 80%, durata 50000 ore, temperatura colore 4000K, per sistemi di illuminazione interna ad elevata efficienza energetica.  euro (cinquanta/06)  Nr. 98 Fornitura, trasporto e posa in opera di sistema di corpo lampada in alluminio copertura lampada in PMMA trasparente, e corpo illuminante mm.675, compreso di lampade a LED fino a sei (6) moduli con configurazione flessibile, ottica lenti a radiazione asimmetrica per illuminazione di interni, alimentato con apparecchio elettronico, compreso di cablaggi giunzioni e quanto altro occorre per dare il palo completo e perfettamente funzionante a regola d'arte. Le caratteristiche dei corpi illuminanti verranno fornite dalla DL come da scheda tecnica allegata.  euro (duecentosettantaotto/06)  Nr. 99 Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 ascensore ad azionamento elettrico con vano corsa proprio, motore elettrico, puleggia di frizione e speciali funi traenti, portata 480 Kg oppure 6 persone, velocità 1 m/s, comprensivo di tutti gli oneri materiali e accessori necessari alla messa in servizio di n. 1 piattaforma elevatrice per disabili a sollevamento idraulico, rispondente alle norme del DM 14/6/1989 n. 236, Direttiva Macchine 89/39/2/CEE recepita con DPR 24 liglio 1996, n. 459 e Circolare del Ministero dell'Industria, de Commercio e dell'Artigianato del 14 aprile 1997 n. 157296 con motore fino a 2 Hp, velocità 10, cm/s, portata fino a 300 kg, completa di quadro di manovra, discesa di emergenza, finecorsa, cavi di collegamento, autolivellazione ai piani, con protezione in plalam sul sole lato guide, cabina	
A.P. 05 curve e raccorderie, minuterie ed accessori, opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionanate a perfetta regola d'arte.  euro (centocinquanta/00)  Nr. 97 Fornitura e posa in opera di plafoniera con corpo stampato ad iniezione in policarbinato. manteniemento flusso luminoso 80%, durata 50000 ore, temperatura colore 4000K, per sistemi di illuminazione interna ad elevata efficienza energetica.  euro (cinquanta/06)  Nr. 98 Fornitura, trasporto e posa in opera di sistema di corpo lampada in alluminio copertura lampada in PMMA trasparente, e corpo illuminante mm.675, compreso di lampade a LED fino a sei (6) moduli con configurazione flessibile, ottica lenti a radiazione asimmetrica per illuminazione di interni, alimentato con apparecchio elettronico, compreso di cablaggi giunzioni e quanto altro occorra per dare il palo completo e perfettamente funzionante a regola d'arte. Le caratteristiche dei corpi illuminanti verranno fornite dalla DL come da scheda tecnica allegata.  euro (duecentosettantaotto/06)  Nr. 99 Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 ascensore ad azionamento elettrico con vano corsa proprio, motore elettrico, puleggia di frizione e speciali funi traenti, portata 480 Kg oppure 6 persone, velocità 1 m/s, comprensivo di tutti gli oneri materiali e accessori necessari alla messa in servizio.  euro (venticinquemilaquattrocentoquattordici/51)  Nr. 100 Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 piattaforma elevatrice per disabili a sollevamento idraulico, rispondente alle norme del DM 14/6/1989 n. 236, Direttiva Macchine 89/392/CEE recepita con DPR 24 luglio 1996, n. 459 e Circolare del Ministero dell'Industria, de Commercio e dell'Artigianato del 14 aprile 1997 n.157296 con motore fino a 2 Hp, velocità 10, cm/s, portata fino a 300 kg, completa di quadro di manovra, discesa di emergenza, finecorsa, cavi di collegamento, autolivellazione ai piani, con protezione in plalam sul sole lato guide, cabina dim. 1,30 x 0,90 completa di bottoniera Braille del tivo "uomo presen	200,00
Nr. 97 A.P. 06 Fornitura e posa in opera di plafoniera con corpo stampato ad iniezione in policarbinato. manteniemento flusso luminoso 80%, durata 50000 ore, temperatura colore 4000K, per sistemi di illuminazione interna ad elevata efficienza energetica.  euro (cinquanta/06)  Nr. 98 Fornitura, trasporto e posa in opera di sistema di corpo lampada in alluminio copertura lampada in PMMA trasparente, e corpo illuminante mm.675, compreso di lampade a LED fino a sei (6) moduli con configurazione flessibile, ottica lenti a radiazione asimmetrica per illuminazione di interni, alimentato con apparecchio elettronico, compreso di cablaggi giunzioni e quanto altro occorra per dare il palo completo e perfettamente funzionante a regola d'arte. Le caratteristiche dei corpi illuminanti verranno fornite dalla DL come da scheda tecnica allegata.  euro (duecentosettantaotto/06)  Nr. 99 Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 ascensore ad azionamento elettrico con vano corsa proprio, motore elettrico, puleggia di frizione e speciali funi traenti, portata 480 Kg oppure 6 persone, velocità 1 m/s, comprensivo di tutti gli oneri materiali e accessori necessari alla messa in servizio.  euro (venticinquemilaquattrocentoquattordici/51)  Nr. 100 Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 piattaforma elevatrice per disabili a sollevamento idraulico, rispondente alle norme del DM 14/6/1989 n. 236, Direttiva Macchine 89/392/CEE recepita con DPR 24 luglio 1996, n. 459 e Circolare del Ministero dell'Industria, de Commercio e dell'Artigianato del 14 aprile 1997 n.157296 con motore fino a 2 Hp, velocità 10, cm/s, portata fino a 300 kg, completa di quadro di manovra, discesa di emergenza, finecorsa, cavi di collegamento, autolivellazione ai piani, con protezione in plalam sul solo lato guide, cabina dim. 1,30 x 0,90 completa di bottoniera Braille del tipo "uomo presente" con pulsanti di Stop, salita, discesa, e	
A.P. 06  Source, temperatura colore 4000K, per sistemi di illuminazione interna ad elevata efficienza energetica.  euro (cinquanta/06)  Nr. 98  Fornitura, trasporto e posa in opera di sistema di corpo lampada in alluminio copertura lampada in PMMA trasparente, e corpo illuminante mm.675, compreso di lampade a LED fino a sei (6) moduli con configurazione flessibile, ottica lenti a radiazione asimmetrica per illuminazione di interni, alimentato con apparecchio elettronico, compreso di cablaggi giunzioni e quanto altro occorre per dare il palo completo e perfettamente funzionante a regola d'arte. Le caratteristiche dei corpi illuminanti verranno fornite dalla DL come da scheda tecnica allegata.  euro (duecentosettantaotto/06)  Nr. 99  Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 ascensore ad azionamento elettrico con vano corsa proprio, motore elettrico, puleggia di frizione e speciali funi traenti, portata 480 Kg oppure 6 persone, velocità 1 m/s, comprensivo di tutti gli oneri materiali e accessori necessari alla messa in servizio.  euro (venticinquemilaquattrocentoquattordici/51)  Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 piattaforma elevatrice per disabili a sollevamento idraulico, rispondente alle norme del DM 14/6/1989 n. 236, Direttiva Macchine 89/392/CEE recepita con DPR 24 luglio 1996, n. 459 e Circolare del Ministero dell'Industria, de Commercio e dell'Artigianato del 14 aprile 1997 n.157296 con motore fino a 2 Hp, velocità 10, cm/s, portata fino a 300 kg, completa di quadro di manovra, discesa di emergenza, finecorsa, cavi di collegamento, autolivellazione ai piani, con protezione in plalam sul sole lato guide, cabina dim. 1,30 x 0,90 completa di bottoniera Braille del tipo "uomo presente" con pulsanti di Stop, salita, discesa, e	150,00
A.P. 07  illuminante mm.675, compreso di lampade a LED fino a sei (6) moduli con configurazione flessibile, ottica lenti a radiazione asimmetrica per illuminazione di interni, alimentato con apparecchio elettronico, compreso di cablaggi giunzioni e quanto altro occorri per dare il palo completo e perfettamente funzionante a regola d'arte. Le caratteristiche dei corpi illuminanti verranno fornite dalla DL come da scheda tecnica allegata.  euro (duecentosettantaotto/06)  Nr. 99  A.P. 08  Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 ascensore ad azionamento elettrico con vano corsa proprio, motore elettrico, puleggia di frizione e speciali funi traenti, portata 480 Kg oppure 6 persone, velocità 1 m/s, comprensivo di tutti gli oneri materiali e accessori necessari alla messa in servizio.  euro (venticinquemilaquattrocentoquattordici/51)  Nr. 100  A.P. 09  Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 piattaforma elevatrice per disabili a sollevamento idraulico, rispondente alle norme del DM 14/6/1989 n. 236, Direttiva Macchine 89/392/CEE recepita con DPR 24 luglio 1996, n. 459 e Circolare del Ministero dell'Industria, de Commercio e dell'Artigianato del 14 aprile 1997 n.157296 con motore fino a 2 Hp, velocità 10, cm/s, portata fino a 300 kg, completa di quadro di manovra, discesa di emergenza, finecorsa, cavi di collegamento, autolivellazione ai piani, con protezione in plalam sul sole lato guide, cabina dim. 1,30 x 0,90 completa di bottoniera Braille del tipo "uomo presente" con pulsanti di Stop, salita, discesa, e	50,06
Nr. 99 A.P. 08 Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 ascensore ad azionamento elettrico con vano corsa proprio, motore elettrico, puleggia di frizione e speciali funi traenti, portata 480 Kg oppure 6 persone, velocità 1 m/s, comprensivo di tutti gli oneri materiali e accessori necessari alla messa in servizio.  euro (venticinquemilaquattrocentoquattordici/51)  Nr. 100 Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 piattaforma elevatrice per disabili a sollevamento idraulico, rispondente alle norme del DM 14/6/1989 n. 236, Direttiva Macchine 89/392/CEE recepita con DPR 24 luglio 1996, n. 459 e Circolare del Ministero dell'Industria, de Commercio e dell'Artigianato del 14 aprile 1997 n.157296 con motore fino a 2 Hp, velocità 10, cm/s, portata fino a 300 kg, completa di quadro di manovra, discesa di emergenza, finecorsa, cavi di collegamento, autolivellazione ai piani, con protezione in plalam sul sole lato guide, cabina dim. 1,30 x 0,90 completa di bottoniera Braille del tipo "uomo presente" con pulsanti di Stop, salita, discesa, e	
A.P. 08 frizione e speciali funi traenti, portata 480 Kg oppure 6 persone, velocità 1 m/s, comprensivo di tutti gli oneri materiali e accessori necessari alla messa in servizio.  euro (venticinquemilaquattrocentoquattordici/51)  Nr. 100  Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 piattaforma elevatrice per disabili a sollevamento idraulico, rispondente alle norme del DM 14/6/1989 n. 236, Direttiva Macchine 89/392/CEE recepita con DPR 24 luglio 1996, n. 459 e Circolare del Ministero dell'Industria, de Commercio e dell'Artigianato del 14 aprile 1997 n.157296 con motore fino a 2 Hp, velocità 10, cm/s, portata fino a 300 kg, completa di quadro di manovra, discesa di emergenza, finecorsa, cavi di collegamento, autolivellazione ai piani, con protezione in plalam sul sole lato guide, cabina dim. 1,30 x 0,90 completa di bottoniera Braille del tipo "uomo presente" con pulsanti di Stop, salita, discesa, e	278,06
Nr. 100 A.P. 09 Fornitura, posa e messa in servizio di n. 1 piattaforma elevatrice per disabili a sollevamento idraulico, rispondente alle norme del DM 14/6/1989 n. 236, Direttiva Macchine 89/392/CEE recepita con DPR 24 luglio 1996, n. 459 e Circolare del Ministero dell'Industria, de Commercio e dell'Artigianato del 14 aprile 1997 n.157296 con motore fino a 2 Hp, velocità 10, cm/s, portata fino a 300 kg, completa di quadro di manovra, discesa di emergenza, finecorsa, cavi di collegamento, autolivellazione ai piani, con protezione in plalam sul sole lato guide, cabina dim. 1,30 x 0,90 completa di bottoniera Braille del tipo "uomo presente" con pulsanti di Stop, salita, discesa, e	25′414,51
Nr. 101 Fornitura trasporto e posa in opera di nuovo infisso in struttura di alluminio e tamponatura in vetro di sicurezza munito di ante ad A.P. 10 apertura elettromeccanica con scorrimento laterale e apertura in condizioni di emergenza mediante semplice pressione sulle ante, motore comandato da microprocessore intelligente, profilati in alluminio, compreso ogni ulteriore intervento per dare il lavoro	8′229,92
perfettamente funzionante ed eseguito a regola d'arte.  euro (quattromilaottocento/00)  cal	4′800,00
Nr. 102 Dismissione dell'attuale centrale termica, del tubo fumo, degli accessori non piu utilizzabili, e delle tubazioni, comprensivo di carico, trasporto e smaltimento in centro autorizzato.  euro (duemila/00)  a corpo	2′000,00
Nr. 103 Dismissione dei chiller dell'attuale impianto di condizionamento, posti esternamente sui diversi fronti, degli accessori non piu utilizzabili, e delle tubazioni, comprensivo di carico, trasporto e smaltimento in centro autorizzato.	
euro (duecento/00)  Nr. 104 Fornitura e collocazione di impianto di riscaldamento, condizionamento e produzione acqua calda formato da : pompa di calore unità	200,00
A.P. 13  esterna, n. 30 unità interna console, giunti a y per la distribuzione del refrigerante liquido e gas e kit distributori, telaio e gruppo idronico da incasso, unità esterna split e modulo idronico per unità esterna (vedi schede tecniche allegate) compreso il collegamento alla rete elettrica, alla rete idrica, alla rete combustibile, la raccorderia le opere murarie per il passaggio della tubazone e quanto altro occorra per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte  euro (cinquantaduemilaottantaotto/77)  cad.	52′088,77
Nr. 105 Manutenzione impianti elettrici ed informatici effettuati con operaio specializzato di idonea qualifica compresi il materiale e la	32 000,7
A.P. 14 minuteria per interventi su impianti elettrici, reti e trasmissione dati, quadri elettrici, impianti telefonici impiatni citofonici etc. euro (quarantasette/27)	47,27

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO		unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 106 A.P.15	Fornitura, trasporto e posa in opera di vetro stratificato composto da due o più strati di vetro float traspa e PVB trasparente; classificato nel modo seguente in base alla norma EN 12600 classe 1B1 composizion 52 Kg/mq. La trasmissione luminosa non deve essere alterata e deve presentare gli stessi valori del vetro resistenza al calore pari a 80øC max; una resistenza alla flessione e trazione (secondo DIN 52303) 3000 300-600); una durezza secondo Mohs 6-7; deve resistere all'azione di acidi escluso l'acido cloridrico. Fo compresi: la protezione dei bordi delle lastre contro acidi e solventi; i tagli e gli sfridi; la sigillatura con compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	ne 1010.4 spessore 22 mm peso o normale; presentare una 0 6000 N/cmq (circa Kg/cmq ornito e posto in opera. Sono		
	euro (cinquecentosessantadue/51)		m2	562,51
Nr. 107 A.P.16	Monoblocco in legno a uso portineria da sistemare all'interno dell'atrio diingresso cm. 150 x 220 x 300 le elettrico, aria condizionata, faro led. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (duemilaseicentoquindici/21)	h completo di impianto	cadauno	2′615,21
			Cuduuno	2 010,21
	Data, 22/03/2018  Il Tecnico			
	Arch. Giuseppe Di Franza			