

Comune di AGRIGENTO

Provincia

Agrigento

## ELENCO PREZZI

**OGGETTO**

LAVORI DI INTERVENTI MIRATI: AL RISPARMIO ENERGETICO, ALLA SICUREZZA, ALL'ACCESSIBILITA' ED ALL'ATTRATTIVITA' DEL "PLESSO GARIBALDI" DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO "AGRIGENTO CENTRO", SITO NEL COMUNE DI AGRIGENTO IN VIA DIODORO SICULO.

**COMMITTENTE**

I Progettisti

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		<b>Voci Finite senza Analisi</b>		
13.1.1.2		<p>Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, 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.</p> <p>per opere in fondazione con C 12/15.</p> <p style="text-align: right;">EURO CENTOVENTIQUATTRO/00</p>	€/metro cubo	124,00
23.2.3		<p>Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con legname o con pannelli di lamiera monolitica d'acciaio rinforzati, di idoneo spessore, compresi piantane (o travi), morsetti a ganascia, morsetti tendifilo e tenditori, cunei bloccaggio, compreso altresì ogni altro onere e magistero per controventatura, disarmo, pulitura e accatastamento del materiale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati.</p> <p style="text-align: right;">EURO DICIANNOVE/70</p>	€/metro quadrato	19,70
33.2.4		<p>Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 mm, di caratteristiche conformi alle norme tecniche vigenti, comprese le saldature ed il posizionamento in opera, gli eventuali tagli a misura, legature di filo di ferro, i distanziatori, gli sfridi, eventuali sovrapposizioni anche se non prescritte nei disegni esecutivi, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione).</p> <p style="text-align: right;">EURO DUE/04</p>	€/chilogrammo	2,04
46.2.6		<p>Pavimentazione di marciapiedi in battuto cementizio dello spessore complessivo di 10 cm, di cui 8,5 cm di conglomerato cementizio di classe C 8/10 e 1,5 cm di malta cementizia dosata a 400 kg di cemento, compresi ogni onere per la regolarizzazione del piano di posa, la lisciatura con cemento in polvere, la rigatura, la bocciardatura ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p style="text-align: right;">EURO VENTISEI/70</p>	€/metro quadrato	26,70
57.1.1		<p>Fornitura di opere in ferro in profilati scatolari di qualsiasi sezione e forma, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche, ecc. comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere.</p> <p style="text-align: right;">EURO TRE/47</p>	€/chilogrammo	3,47
67.1.3		<p>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 provvisoriale 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.</p> <p style="text-align: right;">EURO DUE/59</p>	€/chilogrammo	2,59
78.1.3.2		<p>Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), a taglio termico, sezione mm 50 ÷ 60, 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</p>		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
88.1.8.2		<p>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 posa in opera dei vetri. A uno o più battenti (accessori: maniglia tipo cremonese o maniglia 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):</p> <p>- Superficie minima di misurazione m2 0,90 per singolo battente o anta anche scorrevole.</p> <p>Con trasmittanza termica complessiva non superiore a 2,0 W/(m²/K).</p> <p style="text-align: right;">EURO TRECENTOSESANTATRE/60</p>	€/metro quadrato	363,60
99.1.7		<p>Fornitura e posa in opera di portoncino d'ingresso realizzato con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), a taglio termico, sezione mm. 50÷60, 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 di prodotto scelto e alla tecnologia d'applicazione in accordo con la norma UNI 3952. Il sistema di tenuta all'acqua sarà in battuta. 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 3 (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; accessori (serratura elettrica, maniglia per serratura su un lato e maniglia sull'altro, cerniere); controtelai in profilo d'acciaio zincato (compresa posa). Sono inclusi la fornitura e posa in opera dei vetri o del pannello multistrato.</p> <p>- Superficie minima di misurazione: m2 2,00</p> <p>Con vetro e trasmittanza termica complessiva non superiore a 1,7 W/(m²/K).</p> <p style="text-align: right;">EURO CINQUECENTOVENTI/80</p>	€/metro quadrato	520,80
109.1.11		<p>Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bastarda additivata con idrofugo, dosata con 150 ÷ 200 kg. di cemento e 200 kg di calce grassa per ogni metro cubo di sabbia, il tutto dato su pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per spigoli e angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p style="text-align: right;">EURO VENTIQUATTRO/90</p>	€/metro quadrato	24,90
110.2.1		<p>Fornitura e posa in opera di strato di finitura per esterni con tonachino silossanico idrorepellente, antimuffa come finitura idonea al completamento su intonaco isolante termico. Il tonachino a base di termopolimero-resina silossanica, avrà elevate capacità antimuffa ed anti-alga, buona traspirabilità, resistenza alla diffusione del vapore Sd = 0,14 (con grana da 0,6 a 1,0 mm).L'applicazione potrà avvenire su supporti asciutti, compatti e puliti, dopo adeguata omogeneizzazione con acqua nelle giuste dosi fino al raggiungimento della consistenza di applicazione necessaria. Dato in opera, a perfetta regola d'arte, secondo le indicazioni del produttore.</p> <p style="text-align: right;">EURO QUARANTASEI/00</p>	€/metro quadrato	46,00
		<p>Fornitura e collocazione di lastre di marmo di ottima qualità dello spessore di 2 cm, con superfici e coste in vista levigate, stuccate, lucidate, poste in opera con malta bastarda su superfici orizzontali e verticali escluse le pavimentazioni, comprese anche di ancoraggio, la pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte:</p> <p>- per le province di AG-CL-CT-EN-ME-PA-RG-SR : Botticino, travertino e simili.</p> <p style="text-align: right;">EURO CENTOSEI/40</p>	€/metro quadrato	106,40

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
12	10.3.1	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 le province di AG-CL-CT-EN-ME-PA-RG-SR : Botticino, travertino e simili.  EURO CENTOVENTISEI/00	€/metro quadrato	126,00
13	11.5.1	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.  EURO VENTIDUE/80	€/metro quadrato	22,80
14	14.5.6.2	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 FLC 11 W  EURO CENTODODICI/80	€/cadauno	112,80
15	14.5.8.2	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 "Sempre Acceso (S.A.)", 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, 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 FLC 11 W  EURO CENTOQUARANTA/80	€/cadauno	140,80
16	21.1.2.2	Demolizione di calcestruzzo di cemento non armato di qualsiasi forma e/o spessore, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito a mano o con utensile elettromeccanico.  EURO CINQUECENTOVENTICINQUE/90	€/metro cubo	525,90
17	21.1.7	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	€/metro quadrato	17,30
18	21.1.11	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	€/metro quadrato	10,50
19	21.1.15	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 PRconnesse.  EURO SETTE/41	€/metro quadrato	7,41

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
20	21.1.17	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	€/metro quadrato	14,20
21	21.1.26	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 del 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. EURO VENTIQUATTRO/70	€/metro cubo	24,70
22	21.3.1.1	Risanamento di strutture intelaiate in cemento armato per ricostituzione della malta copri ferro con conservazione della sezione originaria mediante:asportazione della parte degradata del calcestruzzo con i contorni dell'intervento tagliati verticalmente e per una profondità che consenta un riporto di malta di almeno 1 cm di spessore; irruvidimento della superficie dell'intervento, anche mediante bocciardatrice o altri mezzi idonei, per la creazione di asperità di circa 5 mm; asportazione della ruggine dell'armatura e successivo trattamento della stessa con malta passivante; energica spazzolatura per la pulizia della superficie d'intervento e rifacimento del copri ferro con malta tixotropica antiritiro, avendo cura di realizzare un copri ferro di almeno 2 cm. per ogni m2 d'intervento e per i primi 2 cm di spessore. EURO CENTOTRE/90	€/metro quadrato	103,90
23	21.3.1.2	Risanamento di strutture intelaiate in cemento armato per ricostituzione della malta copri ferro con conservazione della sezione originaria mediante:asportazione della parte degradata del calcestruzzo con i contorni dell'intervento tagliati verticalmente e per una profondità che consenta un riporto di malta di almeno 1 cm di spessore; irruvidimento della superficie dell'intervento, anche mediante bocciardatrice o altri mezzi idonei, per la creazione di asperità di circa 5 mm; asportazione della ruggine dell'armatura e successivo trattamento della stessa con malta passivante; energica spazzolatura per la pulizia della superficie d'intervento e rifacimento del copri ferro con malta tixotropica antiritiro, avendo cura di realizzare un copri ferro di almeno 2 cm. per ogni m2 d'intervento e per ogni cm successivo ai primi 2. EURO QUARANTAUNO/90	€/metro quadrato	41,90

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		<b>Voci Finite con Analisi</b>		
24	AN.1	Fornitura di banco monoposto con sottopiano in griglia delle dimensioni di cm cm 70 x 50 x 70H. Struttura portante formata da due coppie di montanti di cui uno sagomato a C in tubo del diametro di mm. 40x1,5 uniti fra loro con piastre metalliche e da un tubolare longitudinale a sezione ovale, mm. 60x30x1,5. La conformazione del banco, realizzata nel rispetto dei principi ergonomici dettati dal D.Lgs. 626/94, consente un comodo alloggiamento e movimentazione degli arti inferiori, ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO CENTOTRENTAUNO/25	€/cadauno	131,25
25	AN.2	Fornitura di sedia con struttura metallica, conformazione del telaio tale che a lezioni terminate possa essere posizionata sul banco senza capovolgerla, delle dimensioni di cm 35 x 35 x 42H realizzata in tubo da mm. 28x2. Saldatura a filo continuo. Verniciatura eseguita, previa preparazione del sottofondo mediante degrassaggio e fosfatazione, con polveri epossidiche polimerizzate in galleria termica a 200°, ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO SETTANTAUNO/87	€/cadauno	71,87
26	AN.3	Fornitura di Cattedra delle dimensioni di cm 140 x 70 x x76H con struttura portante formata da quattro gambe da mm. 40x1,5 a cui sono saldate di testa le barre di collegamento perimetrali in tubo da mm. 40x20x1,5. Saldatura a filo continuo. Verniciatura eseguita, previa preparazione del sottofondo mediante degrassaggio e fosfatazione, con polveri epossidiche polimerizzate in galleria termica a 200° EURO TRECENTOVENTIUNO/87	€/cadauno	321,87
27	AN.4	Fornitura di Poltroncina con braccioli in faggio delle dimensioni di cm 40 x 40 x 46H con struttura portante in tubolare da mm. 22x1,5 saldata a filo continuo formante anche i braccioli laterali. Verniciatura eseguita, previa preparazione del sottofondo mediante degrassaggio e fosfatazione, con polveri epossidiche polimerizzate in galleria termica a 200° , ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO SESSANTAUNO/57	€/cadauno	61,57
28	AN.5	Fornitura di Armadio a due ante delle dimensioni di cm 100 x 40 x 150H realizzato con struttura interamente realizzata in pannelli di truciolare fibrolegnoso nobilitato E1, rivestiti con resina melaminica nel colore faggio, dello spessore non inferiore a mm. 20, con bordi perimetrali nella stessa finitura. Corpo dell'armadio a due ante con tramezza centrale formante due vani; ogni vano è provvisto di n. 3 ripiani, spostabili in altezza su più posizioni. Ante apribili a battente, ognuna attrezzata con serratura tipo yale, ruotanti su cerniere a molla, in acciaio. Zoccolo di chiusura alla base , ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO TRECENTOVENTIUNO/87	€/cadauno	321,87
29	AN.6	Fornitura di Piano di scrittura (Lavagna) in pannello truciolare fibrolegnoso E1, da mm. 0,8/0,98, rivestito sulle due faccie con laminato plastico nel colore nero scrivibile a gessetto. Bordi perimetrali in pvc colore faggio. Provviste di robuste asole in acciaio per il fissaggio alla parete. Dotate di vaschette porta-gesso in plastica o se richiesta di vaschetta in legno per tutta la lunghezza del piano di scrittura , ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO DUECENTOCINQUANTA/00	€/cadauno	250,00
30	AN.7	Fornitura di Tavolo rettangolare per mensa scolastica 6 posti, dim. cm 130x70x52h, struttura portante in tubolare da mm. 60 collegate sotto il piano, ai quattro angoli, con traverse da mm. 30x20. Saldature effettuate a filo continuo. Verniciatura eseguita, previa preparazione del sottofondo mediante degrassaggio e fosfatazione, con polveri epossidiche polimerizzate in galleria termica a 200° , ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO CENTODICIANNOVE/22	€/cadauno	119,22

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
31	AN.8	Fornitura di Sedia in faggio accatastabile per mensa scolastica, dim.32x32x35h, Struttura portante in tubolare da mm. 22x1,5 con doppia traversa di supporto, sotto il sedile, in piatto di acciaio. Saldatura a filo continuo.Verniciatura eseguita, previa preparazione del sottofondo mediante degrassaggio e fosfatazione, con polveri epossidiche polimerizzate in galleria termica a 200° , ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO TRENTAUNO/25	€/cadauno	31,25
32	AN.9	Fornitura di Banco antropometrico per disabili monoposto ad elevazione variabile, mediante la manovella estraibile posta lateralmente allo stesso.Dimensione tavola 60x90cm. Elevazione con comando anteriore al banco di facile accesso che permette 5 inclinazioni differenti da 0° a 25°, con bilanciatura a gas. Struttura in tubolare diametro 45mm spessore 2mm.Traversa di collegamento superiore in tubo quadro 50x50mm. Assenza di appoggipiedi per una facile accessibilità da parte di carrozzelle. Unione dei due montanti per mezzo di un tubolare da 35mm sagomato al fine di non disturbarne l'accesso. Tavola in multistrato di faggio ricoperta in laminato con portapenne e fermafoglio, opportunamente sagomata per poter appoggiare gli avambracci. Piedini regolabili al pavimento in materiale antiscivolo.Verniciatura con polveri epossidiche atossiche, previo trattamento antiossidante, e successiva cottura a 180°. conformi alle norme , ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO OTTOCENTO/00	€/cadauno	800,00
33	AN.10	Fornitura di Sedia regolabile aventi le seguenti caratteristiche tecniche:struttura in tubo di acciaio semiovale 40x20 sp. 2 mm con due montanti in tubo di acciaio 45x20 sp. 2 mm la regolazione avviene tramite vite da 8MA incassata a mappa esagonale, piedini in ABS con tappi inestraiibili.Verniciatura a polvere epossidica con pretrattamento antiossidante e successiva cottura a 180; (colori come da cartella sul retro del ns. catalogo).Sedile e schienale in multistrato di faggio verniciato al naturale. Certificata CATAS. Dim. cm 40x40x34/38h , ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO NOVANTACINQUE/00	€/cadauno	95,00
34	AN.11	Fornitura di Tavolo informatica con canaletta estraibile per contenere cavi e prese multiple. Piano in laminato faggio sp. 24 mm con bordi e spigoli arrotondati in massello di faggio. Dimensione piano 180x80 cm. H= 76 cm , ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO QUATTROCENTOTRENTACINQUE/00	€/cadauno	435,00
35	AN.12	Fornitura di Appendiabiti a parete a 10 posti realizzato in agglomerato ligneo nobilitato di spessore mm 18, bordato in ESAFLEX antiurto colore rosso con profilo di raggio mm 9. La superficie è antigraffio e antiriflesso con finitura tinta faggio. Appendini in robusto materiale plastico. Da fissare a parete (non cartongesso) con ferramenta inclusa , ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO SESSANTADUE/89	€/cadauno	62,89
36	AN.13	Fornitura e posa in opera di tavolo portariviste con struttura e piano in plexiglass trasparente delle dimensioni 50x40 h:40, ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO QUATTROCENTO/00	€/cadauno	400,00
37	AN.15	Fornitura di CARTELLIERA PORTA REGISTRI 20 CASELLE 20 CHIAVI realizzata in lamiera di acciaio verniciato di colore grigio e rifinita con top in lamiera - dimensioni interne del singolo cassetto cm 45x34x18h. Disponibile a richiesta nei colori avorio o antracite. Dim cm 90x36x200h , ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO MILLEDICIOTTO/13	€/cadauno	1.018,13
38	AN.16	Fornitura di Armadio metallico ad ante scorrevoli cm 120x45x200h interamente realizzato in lamiera di acciaio verniciato con polveri epossidiche essiccate in galleria termica, ante a battenti con chiavi, internamente 4 ripiani		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		regolabili. Colore di serie grigio, altri colori a richiesta avorio, antracite e alluminio. - See more at: <a href="http://www.euroarredi2000.it/mobili-metallici/armadi-metallici/a120-armadio-metallico-ante-scorrevoli-cm-120x45x200h">http://www.euroarredi2000.it/mobili-metallici/armadi-metallici/a120-armadio-metallico-ante-scorrevoli-cm-120x45x200h</a> , ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO CINQUECENTOTRENTAUNO/00	€/cadauno	531,00
39	AN.17	Fornitura di Tavolo riunioni direzionale delle dimensioni di 200 x 100 x 73.5H, con piano di lavoro realizzato in melaminico spessore 35 mm. classe E1 a bassa emissione di formaldeide secondo le norme ISO, finitura antiriflesso, bordo perimetrale in ABS spessore 1,3 mm. Il fissaggio della struttura avviene mediante bussole in zama M6 situate nella parte inferiore del piano, e da un sistema di tiranti ed eccentrici posizionati nelle estremità di fianchi e traversa. La struttura è costituita da fianchi in melaminico spessore 35 mm ad eccezione della traversa sp.18mm. Nella parte inferiore dei sostegni è presente un piedino livellatore di 60mm in ABS colore cromo, il quale permette una regolazione di circa 10mm , ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO SEICENTOVENTIQUATTRO/67	€/cadauno	624,67
40	AN.18	Fornitura di Divanetto visitatore 1 posto in similpelle aventi le seguenti caratteristiche: struttura in legno dotata di rinforzi. - Braccioli strutturali, Dimensioni, 50x65x77 cm, Altezza schienale 37 cm, Colore a scelta della D.L., Altezza seduta, 42 cm, Braccioli strutturali, Base 65x50 cm, Impilabilità no Altezza totale 76 cm, Larghezza seduta 47 cm, Profondità seduta 47 cm , ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura completa a perfetta regola d'arte. EURO TRECENTOQUARANTAOTTO/87	€/cadauno	348,87
41	AN.19	Fornitura e collocazione di lancia a tre effetti con valvola in alluminio anodizzato, corpo in nylon rosso, base e ugello in ottone, a norma UNI EN 671/2 per DN 45 con ugello Ø 12 per DN 45 il tutto dato in opera per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. EURO QUARANTAOTTO/88	€/cadauno	48,88
42	AN.20	Manutenzione straordinaria del gruppo pompe antincendio comprensiva di controllo ed eventuale sostituzioni di componenti elettrici ed idrici e quant'altro occorre per dare il gruppo funzionale ed efficiente secondo la buona regola dell'arte. EURO SETTECENTOQUATTRO/00	€/a corpo	704,00
43	AN.21	Fornitura e collocazione di pittogramma adesivo emergenza per lampade di emergenza e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. EURO QUATTRO/18	€/cadauno	4,18
44	AN.22	Fornitura e posa in opera di centrale di rivelazione incendi di tipo collettivo a 12 zone conforme alle Norme UNI EN 54/2, completa di display a cristalli liquidi 4 linee 20 caratteri, alimentatore completo di batterie, scheda con 16 relè programmabili (contatti NA/NC 2 A 24 V), singole zone programmabili con 2 soglie di intervento, selezione automatica giorno-notte, programmazione delle temporizzazioni di tutti i parametri dell'impianto, protetta da chiave di accesso, segnalazione acustica di allarme, guasto di zona o guasto di uscita, completa di montaggio a parete, alimentazione 230 V, inclusa programmazione e messa in servizio, manuale dell'impianto realizzato, manuale operativo utente personalizzato sull'installazione eseguita, accessori e collegamenti, compreso altresì lo smontaggio della centralina esistente e quant'altro occorre per dare l'impianto perfettamente funzionante a regola d'arte. EURO DUEMILASETTECENTOOTTANTANOVE/50	€/cadauno	2.789,50
45	AN.23	Fornitura e posa in opera di rivelatore ottico di fumo adatto ad essere collegato ad una centrale di tipo collettivo, completo di led indicatore di allarme con possibilità di collegare sino a due indicatori remoti, grado di protezione minimo IP43, conforme a Norme EN 54 - 7/9 inclusa programmazione e messa in servizio ed accessori, compreso altresì lo smontaggio dei rilevatori		



N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
46	AN.24	<p>esistenti e quant'altro occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. EURO CENTODIECI/79</p> <p>Fornitura e posa in opera di pulsante di allarme adatto ad essere collegato ad una centrale di tipo collettivo, attivazione mediante azione su lastra di materiale plastico trasparente con punto di rottura, led rosso per l'indicazione locale dello stato di attivazione, grado di protezione minimo IP4X, inclusa programmazione e messa in servizio, accessori e fornitura confezione da 10 lastre di ricambio, compreso altresì lo smontaggio dei pulsanti esistenti e quant'altro occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p>	€/cadauno	110,79
47	AN.25	<p>EURO OTTANTA/78</p> <p>Fornitura di postazione multimediale composta da Personal computer Intel Quad core i7 870/1000GB / 8GB - DVD-RW, monitor 22" LCD e stampante A4 multifunzione inkjet a colori ed ogni altro onere e magistero per dare la fornitura a regola d'arte. EURO SEICENTOOTTANTASETTE/50</p>	€/cadauno	80,78
48	AN.26	<p>Fornitura e collocazione di piattaforma elevatrice per disabili, con macchina composta da un castello in carpenteria metallica, internamente liscio, con larghezza minima del castello lato guide di 800 mm, completo di tamponamenti trasparenti, porte e da una piattaforma elevatrice, da collocarsi all'esterno per il superamento di un dislivello di mt 2.20, con il castello in carpenteria metallica ancorato su idonee strutture da realizzare e comprese nella presente fornitura ed in parte alle strutture preesistenti sulla base e lungo la superficie laterale con adeguata condizione minima di vincolo, il tutto per uno sviluppo di n. 2 fermate. Compreso, a tal fine, la relazione geologica, la progettazione per il conseguimento delle autorizzazioni relative alla stabilità statica nel rispetto della normativa vigente, tutte le autorizzazioni ed i pareri di legge necessari, le certificazioni finali, e tutto quanto utile e necessario per il funzionamento a norma dell'impianto. Sono comprese, altresì, nel prezzo la demolizione di eventuali opere murarie e l'eventuale taglio e ripristino di strutture metalliche per consentire il passaggio del castello metallico e l'arrivo al piano, le relative opere di eventuale rinforzo, compreso anche l'allontanamento del materiale di risulta ed il relativo conferimento in discarica (scavi, demolizioni, ecc), la realizzazione di idoneo parapetto in ferro zincato da ancorare alle strutture esistenti in corrispondenza dell'arrivo al piano.L'elevatore dovrà avere le eseguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cabina con doga centrale in acciaio inox e pannelli-cabina in lamiera plastificata, con porta di cabina automatica del tipo "a soffiato", in lamiera verniciata RAL oppure in acciaio inox;</li> <li>- pulsantiera con display, tasti Braille;</li> <li>- corrimano in plastica integrato con illuminazione interna, luce di emergenza, tetto non praticabile;</li> <li>- pavimento rivestito in materiale antiscivolo;</li> <li>- motore monofase 230 V, 50 Hz; 1,8 - 2,2 kW, alimentazione elettrica 230 ± 10% V, 50 Hz monofase con conduttore di terra, corrente massima assorbita 11-13 A, assorbimento massimo in stand-by 5 W, quadro elettrico in lamiera (grado di protezione IP55), con batteria tampone di emergenza e trasformatore integrati, compreso le opere di collegamento all'impianto elettrico esistente, pulsante di arresto di emergenza a bordo, dispositivo, alimentato con batteria tampone, per la discesa al piano basso e sblocco della serratura della porta in caso di blackout, sistema elettromeccanico di blocco impianto in caso di allentamento anche di una sola catena, serratura con interruttori di sicurezza per controllo chiusura porta ed accostamento, fincorsa elettromeccanici con dispositivo di autolivellamento al piano; collegamento a terra dell'intera struttura metallica;</li> <li>- impianto elettrico ausiliario 24 Vcc.</li> <li>- dispositivo di controllo carico, livellamento al piano differenziato porta aperta/chiusa, paracadute a presa istantanea; catene di sollevamento in parallelo, valvola di massima pressione, valvola paracadute nel cilindro di sollevamento, elettrovalvola di discesa azionabile manualmente;</li> <li>- velocità 0,15 m/s con rampa di accelerazione in salita ed in discesa, portata 300 kg, omologazione CE, TÜV, rispondenza al D.M. 236 del 14/06/89, Direttiva Macchine 2006/42/CE e EN81-41, D.lgs 27/2010, il tutto con moduli da assemblare in loco con collegamenti bullonati, dichiarazione di conformità</li> </ul>	€/a corpo	687,50

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
49	AN.27	<p>(secondo quanto previsto dalla Direttiva Macchine 2006/42/CE per macchine contemplate in "allegato IV"). Compreso altresì linea elettrica, interruttori e quadro elettrico ed ogni altro onere e magistero per consegnare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte munita di pareri, visti ed approvazioni di legge.</p> <p style="text-align: center;">EURO VENTICINQUEMILA/00</p> <p>Fornitura e collocazione di piattaforma elevatrice per disabili, con macchina composta da un castello in carpenteria metallica, internamente liscio, con larghezza minima del castello lato guide di 800 mm, completo di tamponamenti trasparenti, porte e da una piattaforma elevatrice, da collocarsi all'esterno per il superamento di un dislivello di mt 3.20, con il castello in carpenteria metallica ancorato su idonee strutture da realizzare e comprese nella presente fornitura ed in parte alle strutture preesistenti sulla base e lungo la superficie laterale con adeguata condizione minima di vincolo, il tutto per uno sviluppo di n. 2 fermate. Compreso, a tal fine, la relazione geologica, la progettazione per il conseguimento delle autorizzazioni relative alla stabilità statica nel rispetto della normativa vigente, tutte le autorizzazioni ed i pareri di legge necessari, le certificazioni finali, e tutto quanto utile e necessario per il funzionamento a norma dell'impianto. Sono comprese, altresì, nel prezzo la demolizione di eventuali opere murarie e l'eventuale taglio e ripristino di strutture metalliche per consentire il passaggio del castello metallico e l'arrivo al piano, le relative opere di eventuale rinforzo, compreso anche l'allontanamento del materiale di risulta ed il relativo conferimento in discarica (scavi, demolizioni, ecc), la realizzazione di idoneo parapetto in ferro zincato da ancorare alle strutture esistenti in corrispondenza dell'arrivo al piano.L'elevatore dovrà avere le eseguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cabina con doga centrale in acciaio inox e pannelli-cabina in lamiera plastificata, con porta di cabina automatica del tipo "a soffiato", in lamiera verniciata RAL oppure in acciaio inox;</li> <li>- pulsantiera con display, tasti Braille;</li> <li>- corrimano in plastica integrato con illuminazione interna, luce di emergenza, tetto non praticabile;</li> <li>- pavimento rivestito in materiale antiscivolo;</li> <li>- motore monofase 230 V, 50 Hz; 1,8 - 2,2 kW, alimentazione elettrica 230 ± 10% V, 50 Hz monofase con conduttore di terra, corrente massima assorbita 11-13 A, assorbimento massimo in stand-by 5 W, quadro elettrico in lamiera (grado di protezione IP55), con batteria tampone di emergenza e trasformatore integrati, compreso le opere di collegamento all'impianto elettrico esistente, pulsante di arresto di emergenza a bordo, dispositivo, alimentato con batteria tampone, per la discesa al piano basso e sblocco della serratura della porta in caso di blackout, sistema elettromeccanico di blocco impianto in caso di allentamento anche di una sola catena, serratura con interruttori di sicurezza per controllo chiusura porta ed accostamento, fincorsa elettromeccanici con dispositivo di autolivellamento al piano; collegamento a terra dell'intera struttura metallica;</li> <li>- impianto elettrico ausiliario 24 Vcc.</li> <li>- dispositivo di controllo carico, livellamento al piano differenziato porta aperta/chiusa, paracadute a presa istantanea; catene di sollevamento in parallelo, valvola di massima pressione, valvola paracadute nel cilindro di sollevamento, elettrovalvola di discesa azionabile manualmente;</li> <li>- velocità 0,15 m/s con rampa di accelerazione in salita ed in discesa, portata 300 kg, omologazione CE, TÜV, rispondenza al D.M. 236 del 14/06/89, Direttiva Macchine 2006/42/CE e EN81-41, D.lgs 27/2010, il tutto con moduli da assemblare in loco con collegamenti bullonati, dichiarazione di conformità (secondo quanto previsto dalla Direttiva Macchine 2006/42/CE per macchine contemplate in "allegato IV"). Compreso altresì linea elettrica, interruttori e quadro elettrico ed ogni altro onere e magistero per consegnare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte munita di pareri, visti ed approvazioni di legge. <p style="text-align: center;">EURO VENTITOTTOMILASETTECENTOCINQUANTA/00</p> </li></ul>	€/a corpo	25.000,00
50	AN.28	<p>Fornitura di sedia realizzata con struttura in acciaio, con il sedile ribaltabile con un sistema di frenatura per ammortizzare il movimento di ritorno, le poltrone sono complete di bracciolo e tavoletta ribaltabile a scomparsa, con snodo antipánico, colori a scelta della DL sia per il telaio che per l'imbottitura.</p>	€/a corpo	28.750,00

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		Le sedute saranno complete di agganci tra sedute e sedute e barra distanziale per allineare le file e fissarle al pavimento, il rivestimento dovrà essere omologato in classe 1 IM e quant'altro occorre per dare la fornitura completa a regola d'arte. EURO QUARANTATRE/75	€/cadauno	43,75

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		<b>Oneri Sicurezza</b>		
51	23.1.1.1.1	<p>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, i teli di protezione e le mantovane:</p> <p>munito dell'autorizzazione ministeriale di cui all'art. 131 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 m2.</p> <p style="text-align: right;">EURO SETTE/11</p>	€/metro quadrato	7,11
52	23.1.1.10	<p>Ponteggio mobile per altezze non superiori a 7,00 m, realizzato con elementi tubolari metallici e provvisto di ruote, di tavole ferma piedi, di parapetti, di scale interne di collegamento tra pianale e pianale, compreso il primo piazzamento, la manutenzione ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente. il ponteggio mobile sarà utilizzato solo all'interno, per opere di ristrutturazione, restauro ecc., nel caso in cui la superficie di scorrimento risulta piana e liscia tale da consentirne agevolmente lo spostamento:</p> <p>- per ogni m3 e per tutta la durata dei lavori al m3.</p> <p style="text-align: right;">EURO QUATTORDICI/90</p>	€/metro cubo	14,90
53	23.1.1.11	<p>Per ogni spostamento, pari alla dimensione longitudinale del ponteggio, successivo al primo piazzamento, dello stesso, di cui alla voce 23.1.1.10</p> <p style="text-align: right;">EURO UNDICI/10</p>	€/cadauno	11,10
54	23.1.3.4	<p>Recinzione provvisoria modulare da cantiere alta cm 200, realizzata in pannelli con tamponatura in rete elettrosaldata zincata a maglia rettangolare fissata perimetralmente ad un telaio in profilato metallico anch'esso zincato e sostenuti al piede da elementi prefabbricati in calcestruzzo a colore naturale o plasticato, ancorato alla pavimentazione esistente mediante tasselli e/o monconi inclusi nel prezzo. Nel prezzo sono incidenza % manodopera altresì comprese eventuali controventature, il montaggio ed il successivo smontaggio. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori.</p> <p style="text-align: right;">EURO QUATTORDICI/90</p>	€/metro quadrato	14,90
55	23.1.3.5	<p>Cancello in pannelli di lamiera zincata ondulata o grecata fornito e posto in opera per accesso di cantiere, costituito da idoneo telaio a tubi e giunti. Sono compresi: l'uso per tutta la durata dei lavori, dei montanti in tubi e giunti, di ante adeguatamente assemblate ai telai perimetrali completi di controventature metalliche, il tutto trattato con vernici antiruggine; le opere da fabbro e le ferramenta necessarie; il sistema di fermo delle ante sia in posizione di massima apertura che di chiusura; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine lavori. Tutti i materiali costituenti il cancello sono e restano di proprietà dell'impresa. Misurato a metro quadrato di cancello, per l'intera durata dei lavori.</p> <p style="text-align: right;">EURO TRENTAOTTO/20</p>	€/metro quadrato	38,20
56	23.1.3.7	<p>Transenna modulare di tipo prefabbricato per delimitazione zone di lavoro per la sicurezza dei lavoratori, per passaggi obbligati, ecc, delle dimensioni minime cm 200x110, costituita da struttura portante in tubolare perimetrale di ferro zincato del diametro di circa mm 43 e montanti con tondino verticale di circa mm 10, all'interno del tubolare perimetrale completa di piedi di appoggio, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che prevede le transenne; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Valutata cadauna posta in opera, per tutta la durata dei lavori.</p>		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		EURO QUARANTASETTE/20	€/cadauno	47,20
57	23.1.3.11	Catena in PVC di colore bianco/rossa, fornita e posta in opera per delimitazione di piccole aree di lavoro, con anelli del diametro non inferiore mm 8. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che prevede la catena; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro.		
		EURO UNO/10	€/metro	1,10
58	23.1.3.12	Colonna in PVC di colore bianco/rossa, fornita e posta in opera per il sostegno di catene in PVC, di nastri, di segnaletica, ecc. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni standard: diametro del tubo cm 4; altezza cm 90, idonea base di appesantimento in mopen o cemento. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della colonnina.		
		EURO QUATTORDICI/50	€/cadauno	14,50
59	23.1.4.5	Imbracatura fissa di sicurezza a norma UNI EN 361 con 2 punti di aggancio: dorsale a D in acciaio zincato e sternale tramite anelli a nastro da collegare con moschettoni - Cinghie in poliestere da 45 cm. - Regolazione dei cosciali e delle bretelle con fibbie di aggancio.		
		EURO CINQUANTASEI/80	€/cadauno	56,80
60	23.1.4.6	Imbracatura fissa di sicurezza a norma UNI EN 358/361 con 3 punti di aggancio e cintura di posizionamento integrata, con dorsalino imbottito in materiale di alta densità e anelli di posizionamento - Cinghie in poliammide da 45 mm, regolabili con fibbie di aggancio - Gambali e spillacci imbottiti.		
		EURO DUECENTOQUATTRO/60	€/cadauno	204,60
61	23.1.4.9	Anticaduta a norma UNI EN 353/2 scorrevole su fune di diametro 14 mm, completo di cordino o fettuccia di espansione e moschettoni automatici a norma UNI EN 362 - Corpo in acciaio inossidabile - Funzione di bloccaggio automatico o manuale - Resistenza alla rottura del sistema: > 15 kN.		
		EURO CENTO/00	€/cadauno	100,00
62	23.1.4.15	Moschettoni a chiusura automatica a norma UNI EN 362 in acciaio zincato, apertura 18 mm e resistenza alla rottura > 23 kN		
		EURO UNDICI/40	€/cadauno	11,40
63	23.3.1.1	Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata, indicante avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D.LGS. 81/08 e al Codice della strada. Sono compresi: l'utilizzo per 30 gg che prevede il segnale al fine di garantire una gestione ordinata del cantiere assicurando la sicurezza dei lavoratori; i supporti per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. In lamiera o alluminio, con lato cm 60,00 o dimensioni cm 60 x 60		
		EURO CINQUANTAQUATTRO/50	€/cadauno	54,50
64	23.3.2.1	Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		Varie raffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 50,00 x 70,00. EURO CINQUANTAUNO/40	€/cadauno	51,40
65	23.1.1.2	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 al m2.	EURO UNO/02 €/metro quadrato	1,02
66	23.6.1	Elmetto di sicurezza, con marchio di conformità e validità di utilizzo non scaduta, in polietilene ad alta densità, con bardatura regolabile di plastica e ancoraggio alla calotta, frontalino antisudore, fornito dal datore di lavoro e usato continuativamente dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.	EURO CINQUE/70 €/cadauno	5,70
67	23.6.2	Occhiali protettivi con marchio di conformità per la lavorazione di metalli con trapano, mola, smerigliatrici, tagli con l'uso del flessibile (frullino), della sega circolare, lavori insudicianti, ecc, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.	EURO QUINDICI/90 €/cadauno	15,90
68	23.1.1.13	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.	EURO VENTIDUE/20 €/metro quadrato	22,20
69	23.1.1.15	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.	EURO DUE/72 €/metro quadrato	2,72
70	23.6.3	Occhiali protettivi con marchio di conformità per la saldatura del ferro forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.	EURO VENTICINQUE/00 €/cadauno	25,00
71	23.6.5	Maschera di protezione contro le polveri a norma UNI EN 149 classe FFP2 (polveri solide, anche nocive) fornita dal datore di lavoro e usata incidenza % manodopera dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.	EURO DUE/10 €/cadauno	2,10
72	23.6.7	Guanti di protezione termica, con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi termici con resistenza al calore da contatto, forniti dal datore di		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi:l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Costo di utilizzo al paio. EURO TRE/60	€/cadauno	3,60
73	23.6.12	Giubbotto ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, in misto cotone-poliestere, completo di due taschini superiori con chiusura a bottoni ricoperti, polsini regolabili con bottoni a pressione, fornito dal datore di lavoro e usato dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. EURO SESSANTAOTTO/20	€/cadauno	68,20
74	23.6.13	Cuffia antirumore con archetto regolabile, con marchio di conformità, a norma UNI-EN 352/01 fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. EURO TRE/90	€/cadauno	3,90
75	23.7.2.1	Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, di adeguati armadietti e panche, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. incidenza % manodopera per il primo mese d'impiego. EURO QUATTROCENTOOTTANTATRE/30	€/cadauno	483,30
76	23.7.2.2	Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, di adeguati armadietti e panche, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. incidenza % manodopera per ogni mese successivo al primo. EURO DUECENTOVENTI/30	€/cadauno	220,30
77	23.7.7	Bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità. Il bagno deve essere dotato di due serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del WC, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. E' incidenza % manodopera compreso il trasporto da e per il deposito, il montaggio ed il successivo smontaggio, l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione, gli oneri per la periodica pulizia ed i relativi materiali di consumo, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Valutato al mese o frazione di mese per tutta la durata del cantiere. - per ogni mese d'impiego EURO CENTOQUINDICI/10	€/cadauno	115,10
78	23.1.1.6	Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 23.1.1.4, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito: - per ogni m3 di ponteggio in opera misurato dalla base. EURO TRE/93	€/metro cubo	3,93
79	23.1.1.14	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 incidenza % manodopera 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		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		compiuta a perfetta regola d'arte. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori.		
		EURO DICIANNOVE/90	€/metro quadrato	19,90
		AGRIGENTO li		