

**DIREZIONE OPERE PUBBLICHE**

COMMITTENTE <b>SCR Piemonte</b>		COMUNE <b>Città di TORINO</b>			
LIVELLO PROGETTUALE <b>PROGETTO ESECUTIVO</b>					
CUP <b>C14E21001220001</b>		TITOLO INTERVENTO <b>"TORINO, IL SUO PARCO, IL SUO FIUME: MEMORIA E FUTURO' REALIZZAZIONE DELLA BIBLIOTECA CIVICA E RIQUALIFICAZIONE DEL TEATRO NUOVO</b>			
CODICE OPERA <b>22044D02</b>					
ELABORATO N. <b>AR605</b>		TITOLO ELABORATO <b>Quadri Incidenza Manodopera - Architettura</b>			
DATA EMISSIONE <b>20/11/2024</b>		SCALA -	AREA PROGETTUALE <b>Architettonico</b>		
FORMATO DI STAMPA		CODICE GENERALE ELABORATO TNT_22044D02_3_0_E_AR_00_EZ_605_0		NOME FILE TNT_22044D02_3_0_E_AR_00_EZ_605_0	
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE		REDATTO	CONTROLLATO
0	20/11/2024	Emissione Progetto Esecutivo		ABDR	ABDR

**IMPRESA AGGIUDICATARIA**



**COBAR S.p.A.**  
Sede Legale: Via Selva 101;  
Sede Amm.: Via Monte Pollino 3  
70022 Altamura (Ba) Italy

**RTP PROGETTAZIONE**

**Capogruppo Mandataria:**



ABDR Architetti Associati S.r.l.

**Mandanti:**



MJW STRUCTURES



Manens S.p.A.

Dott. Geol. Roberto Salucci

Biobyte s.r.l. Ing. Maria Cairoli  
Dott. Enrico Moretti

Ing. Roberto De Lieto Vollaro  
Ing. Alessandro Leonardi

Ing. Roberto De Lieto Vollaro

Arch. Laura Calcagnini

**Integrazione Prestazioni Specialistiche:**

Arch. Michele Beccu - ABDR Architetti Associati S.r.l.

**Progettazione Categoria Edilizia - Beni Tutelati:**

Arch. Filippo Raimondo - ABDR Architetti Associati S.r.l.

**Progettazione Categoria Strutture**

Ing. Massimo Majowiecki - MJW STRUCTURES

**Progettazione Impianti Elettrici e Speciali**

Ing. Massimo Cadorin - Manens S.p.A.

**Progettazione Impianti Meccanici**

Ing. Viliam Stefanutti - Manens S.p.A.

**Geologo**

**Consulenti Acustica sala**  
**Consulenti Comfort acustico ambientale**

**Consulenti Progettazione Antincendio**

**Consulente**

**Consulente Ambiente/DNSH**

**Giovane Professionista:**

Arch. Valentina Bianchi - ABDR

**BIM Manager**

Arch. Antonella Antonilli - ABDR

**Coordinatore Tecnico del Progetto:**

Arch. Nicola Bissanti - ABDR

**Timbri e Firme**

Documento firmato digitalmente

**COMMITTENTE**



SCR PIEMONTE S.p.A.

**ORGANISMO DI CONTROLLO**

CONTECO S.p.A.

**Responsabile del Procedimento:**

Arch. Sergio Manto

**Responsabile di Commessa:**

Ing. Tiziana Costanzo

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
<b>R I P O R T O</b>						
<b>LAVORI A MISURA</b>						
1 01.A01.A40. 003	Scavo a pareti verticali, eseguito con qualsiasi mezzo nell'alveo dei fiumi e dei torrenti, di materie di qualsiasi natura purchè rimovibili senza l'uso continuo di mazze e scalpelli, per fondazioni di muri di sostegno, ponti ed opere idrauliche in genere, fino alla profondità di m 2, compreso il sollevamento delle materie estratte, esclusa l'armatura delle pareti e gli eventuali esaurimenti d'acqua da compensarsi a parte Con deposito a lato dello scavo	SOMMANO m³	255,00	32,68	8'333,40	5'377,54 64,530
2 01.A01.A65. 010	Opere edili SCAVI Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per posa tubazione e manufatti, in terreni sciolti o compatti, fino a 2 m di profondità rispetto al piano di sbancamento, eseguito con idonei mezzi meccanici, con eventuale intervento manuale ove occorra, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m³, misurato in sezione effettiva, con deposito dei materiali ai lati dello scavo stesso. Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm	SOMMANO m³	567,18	12,67	7'186,17	3'841,72 53,460
3 01.A01.B87. 020	Reinterro degli scavi in genere, con le materie di scavo precedentemente estratte e depositate nell'ambito del cantiere, compreso carico, trasporto, scarico, costipazione e regolarizzazione Eseguito con mezzo meccanico	SOMMANO m³	475,56	9,44	4'489,29	1'644,43 36,630
4 01.A01.B95. 005	Formazione di rilevato con materiale lapideo naturale di fiume o di cava, di pezzatura idonea, compresa la costipazione, eseguita con idonei rulli vibranti per strati successivi non superiori ai 30 cm, e la regolarizzazione dello stesso Per uno spessore minimo di 30 cm - con ghiaia di fiume mista a sabbia viva	SOMMANO m³	180,00	33,54	6'037,20	466,07 7,720
5 01.A02.A10. 010	Demolizione di murature o di volte in mattoni, dello spessore superiore a cm 15, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando i volumi prima della demolizione Con carico e trasporto dei detriti ad impianto di trattamento autorizzato	SOMMANO m³	471,59	106,50	50'224,37	45'427,91 90,450
6 01.A02.A40. 005	Demolizione di caldane, sottofondi in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti; i volumi si intendono computati prima della demolizione Con carico e trasporto dei detriti ad impianto di trattamento autorizzato	SOMMANO m³	1'046,20	91,32	95'538,98	84'895,94 88,860
7 01.A02.A40. 005	Demolizione di caldane, sottofondi in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti; i volumi si intendono computati prima della demolizione Con carico e trasporto dei detriti ad impianto di trattamento autorizzato	SOMMANO m³	27,25	91,32	2'488,47	2'211,25 88,860
8 01.A02.A50. 005	Demolizione di strutture in calcestruzzo armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando i volumi prima della demolizione Con carico e trasporto dei detriti ad impianto di trattamento autorizzato	SOMMANO m³	7,95	213,88	1'700,35	1'450,06 85,280
9 01.A02.B00. 010	Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti in cantiere, per superfici di m² 0,50 ed oltre, escluso il sottofondo da computarsi a parte In ceramica	SOMMANO m²	734,37	10,39	7'630,10	7'630,10 100,000
10 01.A02.B00. 030	Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti in cantiere, per superfici di m² 0,50 ed oltre, escluso il sottofondo da computarsi a parte In legno	SOMMANO m²	410,65	9,41	3'864,22	3'864,22 100,000
11 01.A02.B00. 050	Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti in cantiere, per superfici di m² 0,50 ed oltre, escluso il sottofondo da computarsi a parte In pietra, marmi, graniti	SOMMANO m²	29,41	8,11	238,52	238,52 100,000
<b>A R I P O R T A R E</b>					187'731,07	157'047,76

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	R I P O R T O			187'731,07	157'047,76	
12 01.A02.B40. 005	Rimozione di lastre di pietra o marmo di qualsiasi spessore, misurate nella loro superficie reale, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei mat ... molizione, compreso il trasporto dei detriti ad impianto di trattamento autorizzato Con una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,50  SOMMANO m <sup>2</sup>	272,50	15,95	4'346,38	4'069,08	93,620
13 01.A02.B70. 005	Spicconatura d'intonaco di cemento o di materiali di analoga durezza, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando le superfici prima della demolizione, compreso il trasporto dei detriti ad impianto di trattamento autorizzato Per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 ed oltre  SOMMANO m <sup>2</sup>	1'329,66	12,30	16'354,81	15'746,41	96,280
14 01.A02.B85. 005	DEMOLIZIONE DI STRUTTURE METALLICHE - Demolizione e rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti tecnologici e relativi elementi provvisori metallici di fissaggio, di quadri elettrici e schermature di protezione alle apparecchiature elettriche, compreso lo sgombero dei detriti. Con carico e trasporto ad impianto di trattamento autorizzato.  SOMMANO kg	2'515,88	2,20	5'534,94	4'460,05	80,580
15 01.A02.E00. 005	Smontaggio di tetto in lastre di fibro - cemento - amianto di qualunque tipo con la rimozione del manto di copertura previo trattamento con idoneo primer per incapsulamento delle fibre, compresa la discesa a terra e l'accatastamento dei materiali, computando le superfici prima della demolizione con la maggiorazione del 5% a compenso delle sovrapposizioni delle lastre, compreso il trasporto, il conferimento dei materiali ad impianto di trattamento autorizzato e ogni onere relativo alle varie autorizzazioni ed analisi presso gli enti e istituti competenti, il tutto secondo le prescrizioni vigenti [Note: Per la presente lavorazione si fornisce un costo unitario comprensivo degli oneri di conferimento a impianto di trattamento autorizzato del materiale in cemento-amianto, in coerenza con i costi di conferimento di cui alla voce successiva nonché alla sezione 29.] Esclusi i ponteggi e l'eventuale rete antinfortunistica  SOMMANO m <sup>2</sup>	188,50	27,75	5'230,88	2'600,27	49,710
16 01.A02.E05. 005	Conferimento ad impianto di trattamento autorizzato di lastre di fibro - cemento - amianto, provenienti da manti di copertura, già rimosse, confezionate e accatastate in cantiere, secondo le previsioni di legge, computando le superfici reali in base alle dimensioni ed al numero delle lastre Compreso il trasporto secondo quanto prescritto dalle norme vigenti in materia.  SOMMANO m <sup>2</sup>	188,50	7,91	1'491,04	0,00	
17 01.A02.E15. 005	Campionamento delle fibre aerodisperse indoor, secondo la metodologia prevista dal D.M. 06/09/1994 e successivi (BONIFICA DA AMIANTO); comprende gli oneri per il prelievo dell'aero ... tte le attrezzature, materiali e strumentazioni occorrenti) -con metodo in microscopia ottica a contrasto di fase (MOCF)  SOMMANO cad	66,00	118,06	7'791,96	1'558,40	20,000
18 01.A02.E25. 005	Campionamento massivo per la verifica qualitativa delle fibre artificiali vetrose (FAV), per l'individuazione della tipologia di fibra, la classificazione secondo il Regolamento CE n.1272 del 2008 e s.m.i. i valori di tenore di ossidi alcalini e alcalino terrosi in quantità e il diametro medio ponderato DLG-2ES , la classificazione CER del materiale, compreso l'impianto di prelievo del campione di materiale con conseguente messa in sicurezza dello stesso, l'indicazione in sito del punto di prelievo, le spese per il trasporto in laboratorio dei campioni, l'indagine strumentale, la redazione e l'invio dei rapporti di prova accompagnati da fotografia del punto di prelievo, nonché tutte le attrezzature, materiali e strumentazioni occorrenti -con il metodo in microscopia ottica in microscopia elettronica a scansione (SEM)  SOMMANO cad	80,00	191,86	15'348,80	8'902,30	58,000
19 01.A04.B30. 005	Calcestruzzo a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206 per strutture di elevazione (pilastri, travi, solai in latero-cemento e a soletta piena, corpi scala e nuclei ascensore). Classe di esposizione ambientale XC1 (UNI 11104), classi di consistenza al getto S4 e S5, Dmax aggregati 32 mm, Cl 0.4. Fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere. Classe di resistenza a compressione minima C25/30  SOMMANO m <sup>3</sup>	4,45	136,40	606,98	27,25	4,490
20 01.A04.C30.	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolo della stessa In strutture armate					
	A R I P O R T A R E			244'436,86	194'411,52	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %	
			unitario	TOTALE			
R I P O R T O				244'436,86	194'411,52		
015	SOMMANO m³	4,45	27,88	124,07	50,78	40,930	
21 01.A04.E00. 005	Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantità di materiale impiegato, noleggio vibratore e consumo energia elettrica o combustibile Di calcestruzzo cementizio armato	SOMMANO m³	4,45	9,62	42,81	27,32	63,830
22 01.A04.F10. 005	Acciaio per calcestruzzo armato ordinario, laminato a caldo, classe tecnica B450C, saldabile ad alta duttilità, in accordo alla UNI EN 10080 e conforme al D.M. 17/01/2018, disposto ... e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido In barre ad aderenza migliorata ottenute nei diametri da 6 mm a 50 mm	SOMMANO kg	178,00	2,11	375,58	151,10	40,230
23 01.A12.H20. 005	Posa in opera di lastre in pietra o in marmo, la cui provvista sia compensata al metro quadrato, per colonne, pilastri, architravi, stipiti, davanzali, cornici, balconi, zoccoli, g ... le superfici di appoggio e la sigillatura dei giunti Di qualunque dimensione e spessore, per quantitativi di almeno m² 1	SOMMANO m²	272,50	95,65	26'064,63	25'798,77	98,980
24 01.A18.B18. 005	Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore	SOMMANO m²	4,20	49,09	206,18	198,84	96,440
25 01.A18.B75. 015	Ringhiere in elementi metallici zincati per balconi, terrazze, ponti, cavalcavia etc. In ferro con disegno semplice a linee diritte, in profilati tubolari	SOMMANO kg	93,75	13,87	1'300,31	1'045,71	80,420
26 01.A18.E30. 005	Provvista e posa di griglie metalliche carreggiabili alle quote della pavimentazione finita, su preesistente manufatto compresa la malta cementizia, i mattoni occorrenti e l'eventuale tesatura in officina e l'altra in cantiere e successiva verniciatura, di dimensioni e disegni forniti dalla direzione lavori	SOMMANO kg	526,60	12,45	6'556,17	1'738,04	26,510
27 01.A20.E38. 005	Applicazione di idropittura murale opaca a base di silicati di potassio, pigmenti inorganici selezionati e cariche minerali, non filmogena ma permeabile all'acqua ed al vapore acqueo, perfettamente reagente con il supporto preventivamente pulito, applicata con una mano di fondo diluita al 30% come imprimitura e con due riprese successive distanziate nel tempo diluite al 10% la prima e 25% la seconda, esclusa la preparazione del supporto, eseguita a qualsiasi piano del fabbricato Su pareti esterne, vani scala, androni	SOMMANO m²	5'241,70	17,33	90'838,66	64'486,36	70,990
28 01.A21.A20. 005	Opere edili OPERE STRADALI Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di strati regolari, secondo le indicazioni della direzione lavori, compreso gli eventuali ricarichi durante la cilindatura ed ogni altro intervento per regolarizzare la sagoma degli strati Materiali terrosi, sabbia, graniglia, pietrischetto stabilizzato e simili, sparsi con mezzi meccanici.	SOMMANO m³	184,61	7,18	1'325,50	771,44	58,200
29 01.A23.B60. 010	Estrazione manuale di guide o cordoni, con trasporto fino alla distanza di m 50 Guide a delimitazione di banchine dello spessore di cm 9-12	SOMMANO m	161,10	19,67	3'168,84	3'168,84	100,000
30 01.A40.A01. 040	Dispositivi di ancoraggio puntuali (Tipo A) e flessibili (Tipo C) Cavo per linea di ancoraggio permanente tipo C (UNI 11578:2015) Fornitura e posa in opera di Cavo in acciaio INOX AISI 316 diametro 8 mm formazione 7x19 = 133 fili crociati dx. Carico di rottura 42 KN, completo ad un estremo di capocorda a occhiello con redance e manicotto di serraggio in alluminio, lunghezza come da progetto.	SOMMANO m	503,30	13,99	7'041,17	2'583,41	36,690
31 01.A40.A01. 060	Dispositivi di ancoraggio puntuali (Tipo A) e flessibili (Tipo C) Supporto intermedio in alluminio H25 cm per linea di ancoraggio permanente tipo C (UNI 11578:2015): Fornitura e posa in opera di supporto intermedio (rettilineo o angolare) per dispositivo di ancoraggio contro le cadute dall'alto costituito da linea flessibile orizzontale, conforme e certificata tipo C nel rispetto della normativa vigente, utilizzabile da tre operatori contemporaneamente. Installazione conforme alle indicazioni del produttore, al progetto ed alla relazione di calcolo del fissaggio, compresa apertura e chiusura del manto,						
A R I P O R T A R E				381'480,78	294'432,13		

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %	
			unitario	TOTALE			
	R I P O R T O			381'480,78	294'432,13		
32	ripristini dell'impermeabilizzazione e/o del manto di copertura, escluse opere di lantoneria ma compresa fornitura e posa di viti o tasselli per il fissaggio e quanto necessario a dare il lavoro finito, compreso rilascio di dichiarazione di corretta installazione. Esclusa la fornitura di carpenterie specifiche o accessori di fissaggio ma compresi accessori per la linea. Componente costituito da: - n.1 ancoraggio intermedio della linea flessibile orizzontale in lega di alluminio con componenti montati in assenza di saldature. Profilo verticale estruso tondo Ø45 mm in lega di alluminio 6082, Piastra orizzontale estrusa con sagoma in lega di alluminio 6063 preforata con base di dimensione 160x250 mm, spessore variabile 6-8 mm. Piatto di aggancio fune realizzato in lega di alluminio 6082 spessore 8 mm. Borchia di chiusura anodizzata con marcatura laser. Altezza totale ancoraggio 250 mm.	SOMMANO cad	78,00	219,49	17'120,22	5'336,37	31,170
01.P03.A24.005	Opere edili MATERIALI DI FIUME E DI CAVA (AGGREGATI NATURALI) Sabbia di roccia quarzifera o silicea, non amiantifera, con granulometria da mm 0.11 A mm I asciutta-sfusa	SOMMANO q	2'953,76	7,20	21'267,07	0,00	
33	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e maniglia, controtelaio con zanche, cerniera con molla regolabile pe ... ; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure REI 60 ad un battente cm 90x210	SOMMANO cad	2,00	289,87	579,74	0,00	
01.P13.N50.010							
34	Nolo di autobotte munita di pompa a pressione (canal jet) con turbina per il sollevamento dei materiali estratti sino alla profondità di m 20 e della capacità oraria di almeno m³ 5000 per pulizia, spurgo, distruzione di canali di fognatura, compresa la paga dell'autista e di n.1 operatore, il consumo di carburante e lubrificante ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego Pressione pompa oltre 200 atm.	SOMMANO h	16,00	98,64	1'578,24	1'082,04	68,560
01.P24.E25.005							
35	Trasporto e scarico di materiale di scavo, demolizione e/o rifiuto ad impianto di trattamento autorizzato, esclusi i relativi oneri e tributi se dovuti. In impianto di trattamento autorizzato, fino alla distanza di 5 km	SOMMANO m³	909,28	1,87	1'700,36	807,16	47,470
01.P26.A60.010							
36	Trasporto e scarico di materiale di scavo, demolizione e/o rifiuto ad impianto di trattamento autorizzato, esclusi i relativi oneri e tributi se dovuti. In impianto di trattamento autorizzato, da 5 km fino a 10 km di distanza	SOMMANO m³	909,28	3,19	2'900,60	1'374,88	47,400
01.P26.A60.020							
37	Trasporto e scarico di materiale di scavo, demolizione e/o rifiuto ad impianto di trattamento autorizzato, esclusi i relativi oneri e tributi se dovuti. In impianto di trattamento autorizzato, da 10 km fino a 30 km di distanza	SOMMANO m³	909,28	5,53	5'028,31	2'380,90	47,350
01.P26.A60.030							
38	Carico di materiali sciolti di qualsiasi provenienza sul mezzo di trasporto Eseguito con mezzo meccanico	SOMMANO m³	909,28	2,42	2'200,45	0,00	
01.P26.B00.005							
39	Demolizione a mano di tramezzo in legno, tavellone, tavella, compreso intonaco, fino a 15 cm di spessore	SOMMANO m²	2'575,76	23,12	59'551,58	59'551,58	100,000
02.P02.A06.010							
40	Rimozione di lastra di pietra per balconate con accatastamento al piano cortile	SOMMANO m²	12,93	155,35	2'008,67	1'951,83	97,170
02.P02.A46.010							
41	Rimozione di infisso esterno in legno o in ferro di qualsiasi specie e dimensione, compreso accatastamento al piano cortile (misura minima 1) m²	SOMMANO m²	19,62	21,83	428,30	427,62	99,840
02.P02.A52.010							
42	Rimozione di infisso interno in legno di qualsiasi specie e dimensione, compreso accatastamento al piano cortile (misura minima 1)m²	SOMMANO m²	332,62	14,59	4'852,92	4'841,28	99,760
02.P02.A54.010							
43	Consolidamento di intonaco disgregato o polverulento mediante applicazione a rifiuto di						
	A R I P O R T A R E			500'697,24	372'185,79		

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
R I P O R T O				500'697,24	372'185,79	
02.P80.S66.0 10	apposita soluzione al silicato di etile, adatta a successiva tinteggiatura SOMMANO m²	1'378,57	7,21	9'939,49	4'144,76	41,700
44 02.P85.T50.0 10	Trattamento impregnante di profondità a protezione antidegrado e impermeabilizzante, costituito da silicato di sodio (vetro liquido), in soluzione acquosa pronta all'uso, incolore, inodore e atossico, finalizzato al miglioramento di caratteristiche chimico-fisiche e meccaniche del calcestruzzo (durezza, compattezza e impermeabilità), da applicare su superfici nuove o rinnovate, in due riprese, esclusa l'eventuale pulitura e preparazione della superficie: su manufatti in calcestruzzo, fino a 400 m² di superficie con applicazione mediante pompa manuale a spruzzo SOMMANO m²	43,80	10,19	446,32	45,70	10,240
45 06.A35.A40. 010	Smontaggi completi di ascensori Smontaggio, con rimozione e trasporto ad impianto di trattamento autorizzato di un impianto ascensore comprensivo di eventuale ponteggio necessario per tale operazione. Fino a 5 fermate. SOMMANO cad	1,00	3'643,20	3'643,20	3'096,72	85,000
46 08.A25.F20. 015	Fornitura e posa di chiusino di ispezione in ghisa sferoidale rispondente alle norme UNI EN 124-2;2015, classe D 400 per traffico intenso, a telaio circolare, ottagonale o quadrato con suggello circolare articolato autocentrante ed estraibile con bloccaggio di sicurezza in posizione aperta, munito di guarnizione in elastomero antirumore. Prodotto dotato di dichiarazione o certificazione ambientale di prodotto come richiesto dal D.M. 10/10/2017 paragrafo 2.4.1.2 peso ca kg 105: telaio rotondo o ottagonale, H 100 mm, Ø mm 950-passo d'uomo mm 700 minimi SOMMANO cad	27,00	577,27	15'586,29	2'082,33	13,360
47 08.A55.N48. 005	Posa in opera di chiusini tipo "a pie' di gronda" o simili, delle dimensioni max di cm 40x40, su marciapiedi, in pavimentazione bituminosa o litoidea collocati alle quote della pavimentazione finita, compresa la malta cementizia ed i mattoni delle dimensioni max di cm 40x40 SOMMANO cad	66,00	27,90	1'841,40	1'379,76	74,930
48 08.P05.B03.0 20	Pozzetti in cemento armato prefabbricato completo di fori spessore cm 4; dimensioni interne cm 50x50x50 diam. 40 SOMMANO cad	39,00	26,78	1'044,42	0,00	
49 08.P05.B03.0 25	Pozzetti in cemento armato prefabbricato completo di fori spessore cm 5; dimensioni interne cm 60x60x60 diam. 45 SOMMANO cad	12,00	39,63	475,56	0,00	
50 08.P05.B03.0 30	Pozzetti in cemento armato prefabbricato completo di fori spessore cm 10; dimensioni interne cm 80x80x80 diam. 60 SOMMANO cad	5,00	101,82	509,10	0,00	
51 08.P05.B03.0 35	Pozzetti in cemento armato prefabbricato completo di fori spessore cm 10; dimensioni interne cm 100x100x100 diam. 80 SOMMANO cad	9,00	165,58	1'490,22	0,00	
52 08.P05.B03.0 40	Pozzetti in cemento armato prefabbricato completo di fori spessore cm 10; dimensioni interne cm 120x120x100 diam. 100 SOMMANO cad	1,00	295,77	295,77	0,00	
53 08.P05.B06.0 45	Prolunghe per pozzetti dimensioni interne cm 100x100x100 SOMMANO cad	5,00	150,67	753,35	0,00	
54 08.P05.B06.0 60	Prolunghe per pozzetti dimensioni interne cm 120x120x100 SOMMANO cad	1,00	278,57	278,57	0,00	
55 1C.01.800.00 50	Confinamento statico di ambienti per la bonifica di materiali friabili contenenti amianto realizzato con almeno due strati di polietilene di adeguato spessore, posati a pavimento e ... le prove di collaudo degli ambienti confinati. Misurazione: superfici orizzontali e verticali confinate con polietilene. Voce di Prezzario di riferimento OO.PP. Lombardia SOMMANO m2	13'619,13	10,48	142'728,48	29'824,54	20,896
56	Decontaminazione finale degli ambienti confinati e rimozione dei confinamenti.					
A R I P O R T A R E				679'729,41	412'759,60	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %	
			unitario	TOTALE			
	R I P O R T O			679'729,41	412'759,60		
1C.01.800.13 0	Compresa la nebulizzazione di soluzione diluita di incapsulante su tutte le superfici; la pulizia con ... carico e trasporto a discarica. Escluso l'onere di smaltimento. Misurazione: superfici orizzontali e verticali confinate. Voce di prezzario di riferimento OO.PP. Lombardia	SOMMANO m2	13'619,13	4,88	66'461,36	20'156,41	30,328
57 1C.01.900.00 10d	Rimozione di strati isolanti di qualunque natura, forma e dimensione, sia in copertura, sia a parete che a pavimento, contenenti fibre artificiali vetrose (FAV) o fibre ceramiche r ... ggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento. Strato isolante posto:- a parete (interne ed esterne). Voce di prezzario di riferimento OO.PP. Lombardia	SOMMANO mq	2'000,00	7,36	14'720,00	6'919,87	47,010
58 20.A27.A12. 005	Formazione di aiuola compresa la realizzazione del piano, carico e trasporto ad impianto di trattamento autorizzato dei materiali di risulta Compreso, inoltre, lo scavo di sbancamento fino alla profondità' di cm 40 e la fresatura per una profondità' di cm 30	SOMMANO m²	43,20	12,21	527,47	167,68	31,790
59 29.P15.A05. 005	cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche (rif.codice CER 17 01) cemento (rif. codice CER 17 01 01)	SOMMANO t	955,85	13,38	12'789,27	0,00	
60 29.P15.A10. 005	legno, vetro e plastica (rif. codice CER 17 02) legno (rif. codice CER 17 02 01)	SOMMANO t	31,38	130,00	4'079,40	0,00	
61 29.P15.A15. 010	miscele bituminose, catrame di carbone e prodotti contenenti catrame (rif.codice CER 17 03) miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01 (rif.codice CER 17 03 02)	SOMMANO t	92,46	17,31	1'600,49	0,00	
62 29.P15.A20. 015	metalli (incluse le loro leghe) (rif.codice CER 17 04) ferro e acciaio (rif.codice CER 17 04 05)	SOMMANO t	25,16	8,67	218,14	0,00	
63 29.P15.A20. 025	metalli (incluse le loro leghe) (rif.codice CER 17 04) rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose (rif.codice CER 17 04 09)	SOMMANO t	2,60	400,01	1'040,03	0,00	
64 29.P15.A25. 012	Oneri di conferimento terra (compresa quella proveniente da siti contaminati), rocce e materiale di dragaggio (rif.codice CER 17 05) terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 provenienti da siti soggetti a bonifica che rispettino i limiti imposti dalla colonna B tab.1 all'Allegato V, Titolo V della parte IV del D.Lgs. 152/06 (rif.codice CER 17 05 04)	SOMMANO t	696,71	32,00	22'294,72	0,00	
65 29.P15.A30. 010	Oneri di conferimento di materiali da costruzione contenenti amianto materiali isolanti e materiali da costruzione contenenti amianto (rif.codice CER 17 06) altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose (rif.codice CER 17 06 03)	SOMMANO t	119,27	506,00	60'350,62	0,00	
66 29.P15.A30. 025	Conferimento a impianto di recupero e riciclo autorizzato RIF. CODICE CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE ATTIVITA' DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE (COMPRESO IL TERRENO PRELEVATO DA SITI CO ... ateriali da costruzione contenenti amianto (rif.codice CER 17 06 05): materiali e manufatti vari da trattare con big-bag	SOMMANO t	182,00	525,13	95'573,66	0,00	
67 29.P15.A40. 010	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (rif.codice CER 17 09) altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose (rif.codice CER 17 09 03)	SOMMANO t	220,00	122,00	26'840,00	0,00	
68 29.P15.A40. 015	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (rif.codice CER 17 09) rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03 (rif.codice CER 17 09 04)	SOMMANO t	3'793,10	16,88	64'027,51	0,00	
69	NOLO DI ESTRATTORE D'ARIA ANTIDFLAGRANTE						
	A R I P O R T A R E			1'050'252,08	440'003,56		

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
R I P O R T O				1'050'252,08	440'003,56	
A.01.02.0305	per messa in depressione rispetto all'esterno dell'area di bonifica (confinamento dinamico), a funzionamento ininterrotto durante l'inter ... iva pari a 3.500 m³/h. Compresi: allaccio elettrico, gestione e sostituzione filtri, e onere di decontaminazione finale.	SOMMANO mese	2,00	3'024,00	6'048,00	0,00
70 A.01.04.1780	Stesura del Piano di Lavoro e sua presentazione all'organo di controllo	SOMMANO cadauno	4,00	1'000,00	4'000,00	4'000,00 100,000
71 A.01.04.1820	Rimozione di manufatti in cemento amianto, previa applicazione di prodotti: b) canne fumarie murate	SOMMANO m	144,00	45,00	6'480,00	5'832,00 90,000
72 A.01.04.1840	Verifica di tenuta degli ambienti confinati (collaudo)	SOMMANO cadauno	18,00	213,00	3'834,00	3'834,00 100,000
73 A.01.04.1840	Verifica di tenuta degli ambienti confinati (collaudo)	SOMMANO cadauno	16,00	213,00	3'408,00	3'408,00 100,000
74 A.01.04.1860	FORNITURA E CONFEZIONAMENTO SACCONI BIG BAGS omologati da 1 m3, compreso lavaggio sacchi e bonifica superficie esterna big bags.	SOMMANO cadauno	50,00	35,40	1'770,00	885,00 50,000
75 A.01.04.1865	Restituibilità degli ambienti confinati.	SOMMANO cadauno	42,00	194,00	8'148,00	7'333,20 90,000
76 A.01.04.1895	Incapsulamento di materiali isolanti in materiali vetrosi artificiali (cat. 2) realizzato mediante preliminare aspirazione delle polveri e successiva applicazione a spruzzo di primer impregnante e consolidante a base di resine in emulsione acquosa	SOMMANO m2	150,00	31,20	4'680,00	4'212,00 90,000
77 A.02.01.0015	OPERAIO SPECIALIZZATO (MCA) Operai con patentino, attestato di qualifica e specifiche professionalità e competenze	SOMMANO h	384,00	30,71	11'792,64	11'792,64 100,000
78 ASSIST.EDI LI.01	Attività di assistenza edile per realizzazione impianti comprendente esecuzione e ricopertura di tracce murarie o a pavimento, foronometrie di qualsiasi genere su qualsiasi tipo di muratura, staffaggi, ancoraggi e quant'altro necessario. Valutato a giorno per squadra di due operai (qualificato e specializzato)	SOMMANO a corpo	80,00	569,10	45'528,00	45'516,80 99,975
79 B25128b	Impermeabilizzazione mediante membrana impermeabile pre-getto idroreattiva ed autoagganciante al calcestruzzo, composta da un manto polimerico continuo multistrato coestruso in tre ... bile, valutata per il reale sviluppo delle superfici da impermeabilizzare: per platea di fondazione: altezza teli 1,80 m	SOMMANO mq	163,10	60,05	9'794,15	1'567,06 16,000
80 B25130b	Impermeabilizzazione mediante membrana impermeabile pre-getto idroreattiva ed autoagganciante al calcestruzzo, composta da un manto polimerico continuo multistrato coestruso in tre ... mi, casseri a perdere, strutture esistenti, ect.) prima dell'esecuzione dei getti in cemento armato: altezza teli 1,80 m	SOMMANO mq	224,40	64,58	14'491,75	3'043,27 21,000
81 B45171a	Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, C 20/25 (Rck 25 N/mmq), lavorabilità S4, spolvero con miscela di 3 kg di cemento e 3 kg di q ... lessivo della pavimentazione e larghi 0,5 cm, successivamente sigillati con resine bituminose: per uno spessore di 10 cm	SOMMANO mq	30,00	31,10	933,00	317,22 34,000
82 DEM-04-1.2	ALLESTIMENTO CANTIERE PER BONIFICA AMIANTO - Allestimento di cantiere comprendente la collocazione di una unità di decontaminazione provvista di almeno tre aree quali locale spogliatoio, locale doccia con acqua calda e fredda, locale equipaggiamento e di una unità di filtraggio acqua oltre a tutto quanto richiesto dalla legislazione vigente in materia Compreso il trasporto e il noleggio per tutta la durata dei lavori.	SOMMANO a corpo	5,00	1'674,47	8'372,35	7'535,12 90,000
A R I P O R T A R E				1'179'531,97	539'279,87	



Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %	
			unitario	TOTALE			
	R I P O R T O			1'179'531,97	539'279,87		
83 DEM-25-00. 01	DS 06 - DEMOLIZIONE PAVIMENTAZIONE ESTERNA ESISTENTE IN QUALSIASI MATERIALE E SMALTIMENTO, COMPRENDETE: 1) RIMOZIONE PAVIMENTAZIONE E/O SCARIFICA. 2) DEMOLIZIONE DI SOTTOFONDO IN STABILIZZATO. 3) DEMOLIZIONE DI MASSICCIATA STRADALE IN ARIDO. SONO COMPRESO GLI ONERI PER: - MOVIMENTAZIONE IN CANTIERE DEL MATERIALE	SOMMANO mq	531,94	24,10	12'819,75	12'995,29	101,369
84 DEM-25-03. 01	DM 03 - DEMOLIZIONE DI PARTIZIONE IN CARTONGESSO - Demolizione di parete divisoria in cartongesso costituita da struttura metallica in acciaio zincato con montanti a C e guide a U, anche con interposto pannello isolante in lana di roccia, lastra di cartongesso da due lati. SONO COMPRESO GLI ONERI PER: - SCARRIOLATURA, AVVICINAMENTO AL LUOGO DI DEPOSITO PROVVISORIO - SALITA E DISCESA.	SOMMANO mq	1'576,89	13,44	21'193,41	21'351,08	100,744
85 DEM-25-05. 04	DP 05 - DEMOLIZIONE DI SARACINESCA (D22) - Smontaggio di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi.	SOMMANO mq	106,36	28,24	3'003,61	3'055,72	101,735
86 DEM-25-06. 01	DCT 01 - DEMOLIZIONE DI CONTROSOFFITTO - DEMOLIZIONE DI CONTROSOFFITTO ACUSTICO IN QUADROTTI DI CELENIT/GECCO - pannelli contenenti FAV, compresa struttura metallica in acciaio zincato. SONO COMPRESO GLI ONERI PER: - SCARRIOLATURA, AVVICINAMENTO AL LUOGO DI DEPOSITO PROVVISORIO - CALO IN BASSO.	SOMMANO mq	67,16	28,69	1'926,82	1'788,47	92,820
87 DEM-25-08. 02	DT 02 - RIMOZIONE DI IMPERMEABILIZZAZIONE , COSTITUITO DA: 1) IMPERMEABILIZZAZIONE CON DOPPIA GUAINA BITUMINOSA 4 MM + 4 MM. SONO COMPRESO GLI ONERI PER: - SCARRIOLATURA - CALO IN BASSO - MOVIMENTAZIONE IN CANTIERE DEL MATERIALE - CARICO E TRASPORTO AD IMPIANTO DI CONFERIMENTO.	SOMMANO mq	4'850,31	10,32	50'055,21	50'006,70	99,903
88 DEM-25-09. 01	DV 06 - DEMOLIZIONE DI ASCENSORE/MONTACARICHI/PIATTAFORMA ELEVATRICE	SOMMANO a corpo	1,00	1'841,70	1'841,70	1'393,72	75,676
89 OED-02-01	Attività di sorveglianza archeologica allo scavo e redazione relazione finale sull'andamento lavori da consegnare alla Soprintendenza competente	SOMMANO a corpo	1,00	4'430,72	4'430,72	4'428,00	99,939
90 OED-05-01.0 00.1	ME 00.1 - RESTAURO E INTEGRAZIONE FACCIATE IN LASTRE DI MARMO TRAVERTINO - PULIZIA TRAMITE LAVAGGIO CON IDROPULITRICE AD ACQUA CALDA CON L'AUSILIO DI PRODOTTI SGRASSANTI.	SOMMANO mq	484,34	37,00	17'920,58	11'333,56	63,243
91 OED-05-01.0 00.2	ME 00.2 - RESTAURO E INTEGRAZIONE FACCIATE IN LASTRE DI MARMO TRAVERTINO - TASSELLATURA IN PARTI MANCANTI CON MATERIALE SIMILE PER COLORE E PROVENIENZA, INCOLLATO CON RESINE E FISSATO CON PERNI.	SOMMANO mq	145,30	700,00	101'710,00	64'322,86	63,241
92 OED-05-01.0 00.3	ME 00.3 - RESTAURO E INTEGRAZIONE FACCIATE IN LASTRE DI MARMO TRAVERTINO - MESSA IN SICUREZZA DI LASTRE TRAMITE FORATURA A DOPPIO DIAMETRO, INSERIMENTO DI TASSELLO E SUCCESSIVO INSERIMENTO NEL FORO DI TASSELLO IN TRAVERTINO. INCIDENZA DI N. 2/4 FORI PER LASTRA.	SOMMANO mq	484,34	240,00	116'241,60	73'513,13	63,242
	A R I P O R T A R E			1'510'675,37	783'468,40		

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	<b>R I P O R T O</b>			1'510'675,37	783'468,40	
93 OED-05-01.0 00.4	ME 00.4 - RESTAURO E INTEGRAZIONE FACCIATE IN LASTRE DI MARMO TRAVERTINO - FORNITURA DI LASTRE DI RIVESTIMENTO IN MARMO TRAVERTINO DIMENSIONI CIRCA 110X100X3 CM.  SOMMANO mq	50,00	160,00	8'000,00	948,50	11,856
94 OED-05-01.0 00.5	ME 00.5 - RESTAURO E INTEGRAZIONE FACCIATE IN LASTRE DI MARMO TRAVERTINO - POSA IN OPERA DI NUOVE LASTRE DI RIVESTIMENTO AD INTEGRAZIONE FACCIATA, COMPRESO L'INSERIMENTO DI N. 3 ZANCHE IN ACCIAIO INOX PER LASTRA.  SOMMANO mq	50,00	95,00	4'750,00	3'191,50	67,189
95 OED-06-01.0 05.1	<b>C05.1 - CONTROSOFFITTO PENDINATO IN BETULLA RASATA,</b> COSTITUITA DA: 0) STRUTTURA RETICOLARE IN ALLUMINIO REALIZZATA CON PROFILI QUADRI 120X120X3 MM, A FORMARE ORDITURA A TELAIO DI SOSPENSIONE TRA LE TRAVI DEL FABBRICATO (COMPUTATA IN SI09); 1.1) PENDINATURA CON KIT ANTISISMICO.1.2) DOPPIA ORDITURA DI MAGATELLI LIGNEI 30X60 MM TRATTATI IN EUROCLASSE 1 CON INTERPOSTO MATERIALE ISOLANTE IN LANA MINERALE SP. 60 MM; 2) PANNELLO IN MULTISTRATO DI BETULLA SP. 5 MM; 3) PANNELLO IN MULTISTRATO DI BETULLA SP. 5 MM COMPRESIVO DI RETE PORTANTONACO GRAFFATA AL PANNELLO PER SUCCESSIVA RASATURA SP. 6 MM. 4) CORNICE SUPERIORE, TERMINALE CURVO IN EPS A FORMARE CORNICE SAGOMATA (COMPUTATA A PARTE). 5) CORNICE INFERIORE, TERMINALE CURVO IN EPS A FORMARE CORNICE SAGOMATA (COMPUTATA A PARTE).  SOMMANO mq	931,00	490,12	456'301,72	280'007,56	61,365
96 OED-08-001	<b>TINTEGGIATURA - COMPRENDENTE:</b> Rasatura delle superfici; Applicazione fissativo su soffitti e pareti interne; Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30%, lavabile, ad una o piu' tinte.  SOMMANO mq	16'637,17	9,77	162'545,14	114'297,35	70,317
97 OED-09-03.0 06	NUOVA PENSILINA LATO BCC - COSTITUITA DA: 1) STRUTTURA IN ACCIAIO (COMPUTATA NELLE OPERE STRUTTURALI); 2) FALDALERIA IN LAMIERA SP. 8/10 A "C" DI RIVESTIMENTO ESTERNO (SVILUPPO 0.50 MT X 53 MT); 3) LAMIERA GRECATA H. 70 MM SP. 0.60 MM; 4) FALDALERIA CANALE DI GRONDA (SVILUPPO 0.80 MTX51 MT); 5) LASTRA DI AQUAPANEL SP. 12.5 MM, 5) RASATURA E TINTEGGIATURA.  SOMMANO mq	44,88	341,63	15'332,35	992,75	6,475
98 OED-10-10.0 01	<b>FORNITURA E POSA DI RIVESTIMENTO DI PARETI CON SMALTO LAVABILE</b> - COLORE A SCELTA D.LL. - TINTEGGIATURA CON SMALTO MURALE, A DUE MANI A COPRIRE, CON IDROSMALTO SATINATO, PREVIA PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE CON IMPRIMITURA DI FONDO RIEMPITIVO A GRANA GROSSA AL SOL DI SILICATO, PER PARETI IN CARTONGESSO, APPLICATO A PANNELLO O A RULLO.  SOMMANO mq	2'990,52	7,12	21'292,51	5'921,24	27,809
99 OED-10-50.0 01	IMBOTTE ESTERNO di serramenti costituito da: Lastra in fibrocemento idrorepellente, classe di reazione al fuoco A1, densità 1150 kg/m3, resistenza a flessione 7MPa, resistenza a taglio 607N, sp.12,5 mm (02.CGS.06); lastra in poliuretano espanso a correzione del ponte termico sul perimetro del serramento, sp. 20 mm; Tinteggiatura esterna.  SOMMANO ml	712,41	63,89	45'515,88	22'212,94	48,803
100 OED-10-60.0 01	TAPPETO IN VELLUTO - ZERBINO TECNICO - FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAPPETO IN VELLUTO DI POLIAMMIDE IN PVC SP. 20 MM - TAPPETO TECNICO IN ALLUMINIO CON INSERTI COMBINATI MOQUETTE, ADATTO PER INTERNI.  SOMMANO mq	19,98	450,00	8'991,00	142,06	1,580
101 OED-12-01.1 19	<b>SE 119 - LUCERNARIO RETRO TORRE SCENICA - DIMENSIONE: 2.50X0.90 MT</b> - COSTITUITO DA: 1) TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO; 2) GRIGLIE AFONICHE COSTITUITE DA ALETTE SCATOLATE IN ACCIAIO ZINCATO E MATERIALE FONOASSORBENTE MONTATE SU APPOSITO TELAIO DI SUPPORTO.  SOMMANO a corpo	3,00	2'945,92	8'837,76	853,44	9,657
	<b>A R I P O R T A R E</b>			2'242'241,73	1'212'035,74	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	<b>R I P O R T O</b>			2'242'241,73	1'212'035,74	
102 OED-16-001	FORNITURA E MESSA IN OPERA DI PIANTA ARBUSTIVA DEL TIPO GELSOMINO A FORMARE SIEPE TAPEZZANTE, COMPRENSIVA DI STRUTTURA RETICOLARE IN PVC DA INSTALLARE A MURO. SOMMANO cadauno	25,00	23,42	585,50	124,75	21,307
103 OED-16-002	REALIZZAZIONE DI IMPIANTO DI IRRIGAZIONE A GOCCIA PER AIUOLE. SOMMANO mq	142,00	9,28	1'317,76	1'515,14	114,978
104 OED-18-001	GRIGLIE DI RACCOLTA ACQUA CARREGGIABILI - DIMENSIONI 50X15 CM - FORNITURA E POSA IN OPERA DI GRIGLIE DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO IN PANNELLI BORDATI, COMPLETE DI TELAIO E DI POZZETTO PREFABBRICATO. SOMMANO cadauno	15,00	53,13	796,95	57,60	7,228
105 OED-2.1.1.0 2	<b>2.1.1.02 - RIVESTIMENTO ESTERNO IN LASTRE DI TRAVERTINO INCOLLATO SU SUPPORTO MURARIO- SPESSORE 3 CM</b> SOMMANO mq	118,01	159,13	18'778,93	6'498,81	34,607
106 OED-2.1.1.0 3	<b>2.1.1.03 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO CON LASTRA IDROREPELENTE A SINGOLA ORDITURA, ISOLAMENTO IN LANA DI ROCCIA E MEMBRANA IMPERMEABILE- SPESSORE 17,30 CM</b> SOMMANO mq	3'669,84	183,57	673'672,53	287'348,46	42,654
107 OED-2.1.1.0 4	<b>2.1.1.04 - PARETE ESTERNA IN LAMIERA DI ACCIAIO - SPESORE 6,65 CM</b> SOMMANO mq	76,99	123,23	9'487,47	4'105,11	43,269
108 OED-2.1.1.0 5	<b>2.1.1.05 - MANTO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON ISOLAMENTO IN LANA MINERALE SU SOTTOSTRUTTURA IN ACCIAIO - SPESSORE 13 CM</b> SOMMANO mq	329,65	178,90	58'974,38	26'015,98	44,114
109 OED-2.1.1.0 6	<b>2.1.1.06 - PANNELLO IN LAMIERA CON BARRIERA AL VAPORE E ISOLAMENTO IN LANA MINERALE - SPESSORE 6 CM</b> SOMMANO mq	375,35	121,39	45'563,74	16'522,91	36,263
110 OED-2.1.1.1 0	<b>2.1.1.10 - INTONACO PER ESTERNI - SPESSORE 1,50 CM</b> SOMMANO mq	36,31	41,43	1'504,32	1'392,85	92,590
111 OED-2.1.1.2 0	<b>2.1.1.20 - MURATURA IN BLOCCHI DI LATERIZIO- SPESSORE 25 CM</b> SOMMANO mq	61,85	69,34	4'288,68	1'848,08	43,092
112 OED-2.1.1.2 0	<b>2.1.1.20 - MURATURA IN BLOCCHI DI LATERIZIO- SPESSORE 15 CM</b> SOMMANO mq	489,20	69,25	33'877,11	18'917,36	55,841
113 OED-2.1.1.2 0	<b>2.1.1.20 - MURATURA IN BLOCCHI DI LATERIZIO- SPESSORE 45 CM</b> SOMMANO mq	8,33	150,65	1'254,91	593,51	47,295
114 OED-2.1.1.2 0	<b>2.1.1.20 - MURATURA IN BLOCCHI DI LATERIZIO- SPESSORE 50 CM</b> SOMMANO mq	1,99	160,01	318,42	141,81	44,535
115 OED-2.1.1.2 1	<b>2.1.1.21 - TAMPONATURA SOPRAFINESTRA - SPESSORE 15 CM</b> SOMMANO mq	2,18	59,64	130,02	33,68	25,905
116 OED-2.1.1.2 2	<b>2.1.1.22 - PARTIZIONE ESTERNA IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA TINTEGGIATA CON ORDITURA METALLICA - SPESSORE 10 CM</b> SOMMANO mq	24,93	178,84	4'458,48	473,67	10,624
	<b>A R I P O R T A R E</b>			3'097'250,93	1'577'625,46	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	<b>R I P O R T O</b>			3'097'250,93	1'577'625,46	
117 OED-2.1.1.5 0	<b>2.1.1.50 - MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE IDROREATTIVA- SPESSORE 2 CM</b> SOMMANO mq	203,97	46,48	9'480,53	2'288,54	24,139
118 OED-2.1.2.0 1	<b>2.1.2.01 - PORTA ESTERNA CIECA - POTERE FONOISOLANTE RW 45 dB - A ANTA SINGOLA - DIMENSIONI 90 X 210 CM</b> SOMMANO cadauno	14,00	1'062,60	14'876,40	0,00	
119 OED-2.1.2.0 2	<b>2.1.2.02 - PORTA ESTERNA CIECA - POTERE FONOISOLANTE RW 45 dB - A DUE BATTENTI SIMMETRICHE - DIMENSIONI 120 (60+60) X 210 CM</b> SOMMANO cadauno	1,00	2'061,95	2'061,95	0,00	
120 OED-2.1.2.0 3	<b>2.1.2.03 - PORTA ESTERNA CIECA A DUE BATTENTI SIMMETRICHE - POTERE FONOISOLANTE RW 45 dB - DIMENSIONI 180 (90+90) X 210 CM</b> SOMMANO cadauno	8,00	2'259,29	18'074,32	0,00	
121 OED-2.1.2.0 4	<b>2.1.2.04 - PORTA ESTERNA CIECA - POTERE FONOISOLANTE RW 45 dB - A DUE BATTENTI SIMMETRICHE - DIMENSIONI 120 (60+60) X 210 CM</b> SOMMANO cadauno	2,00	2'061,95	4'123,90	0,00	
122 OED-2.1.2.0 5	<b>2.1.2.05 - PORTA ESTERNA CIECA A DUE BATTENTI SIMMETRICHE - POTERE FONOISOLANTE RW 45 dB - DIMENSIONI 180 (90+90) X 210 CM</b> SOMMANO cadauno	2,00	2'259,29	4'518,58	0,00	
123 OED-2.1.2.0 6	<b>2.1.2.06 - Finestra 1 anta a ribalta con 2 traversi decorativi e vetro satinato</b> SOMMANO mq	8,93	1'038,90	9'277,38	635,10	6,846
124 OED-2.1.2.0 7	<b>2.1.2.07 - Finestra 1 anta a ribalta con 2 traversi decorativi e sopra- luce apribile con 1 traverso decorativo, con vetro satinato</b> SOMMANO mq	9,42	1'266,60	11'931,37	669,95	5,615
125 OED-2.1.2.0 8	<b>2.1.2.08 - Finestra 1 anta a ribalta con 2 traversi decorativi e vetro satinato</b> SOMMANO mq	2,55	1'186,90	3'026,60	181,36	5,992
126 OED-2.1.2.0 9	<b>2.1.2.09 - Finestra 1 anta a battente</b> SOMMANO mq	0,46	2'177,40	1'001,60	32,72	3,266
127 OED-2.1.2.1 01	<b>2.1.2.101 - Sistema vetrato composto da 36 specchiature fisse e profili in alluminio, con struttura di rinforzo</b> SOMMANO mq	102,90	790,04	81'295,12	13'338,93	16,408
128 OED-2.1.2.1 02	<b>2.1.2.102 - Sistema vetrato composto da 1 porta a doppio battente in acciaio con maniglione antipánico e profili in alluminio a taglio termico</b> SOMMANO mq	16,89	1'223,83	20'670,49	1'824,63	8,827
129 OED-2.1.2.1 1	<b>2.1.2.11 - Finestra 1 anta a ribalta con 2 traversi decorativi</b> SOMMANO mq	33,92	1'038,90	35'239,49	2'412,39	6,846
130 OED-2.1.2.1 2	<b>2.1.2.12 - Finestra 1 anta a ribalta con 2 traversi decorativi e sopra- luce apribile con 1 traverso decorativo</b> SOMMANO mq	42,38	1'266,60	53'678,51	3'014,07	5,615
131 OED-2.1.2.1 3	<b>2.1.2.13 - Finestra 1 anta fissa con 4 montanti decorativi</b> SOMMANO mq	11,53	720,12	8'302,98	820,01	9,876
132 OED-2.1.2.1 4	<b>2.1.2.14 - Finestra anta fissa con 2 montanti e 3 traversi decorativi</b> SOMMANO mq	21,25	833,97	17'721,86	1'511,30	8,528
	<b>A R I P O R T A R E</b>			3'392'532,01	1'604'354,46	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	<b>R I P O R T O</b>			3'392'532,01	1'604'354,46	
133 OED-2.1.2.1 6	<b>2.1.2.16 - Finestra 1 anta a ribalta con 2 traversi decorativi</b> SOMMANO mq	41,34	1'186,90	49'066,45	2'940,10	5,992
134 OED-2.1.2.1 7	<b>2.1.2.17 - Finestra 1 anta a ribalta con 3 traversi decorativi</b> SOMMANO mq	18,96	1'038,90	19'697,54	1'348,44	6,846
135 OED-2.1.2.1 8	<b>2.1.2.18 - Finestra 1 anta fissa con 3 montanti decorativi</b> SOMMANO mq	7,63	788,43	6'015,72	542,65	9,020
136 OED-2.1.2.2 0	<b>2.1.2.20 - PORTA ESTERNA ANTINCENDIO REI 90 - A DOPPIO BATTENTE SIMMETRICO - DIMENSIONI (0.60+0.60)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO.</b> SOMMANO cadauno	2,00	1'586,73	3'173,46	766,36	24,149
137 OED-2.1.2.2 4	<b>2.1.2.24 - Infisso esterno in alluminio e vetrocamera antisfondamento con porta vetrata in acciaio a doppio battente (con sistema di chiusura MAB) e sopraluce a 3 ante fisse</b> SOMMANO mq	12,95	1'186,90	15'370,36	921,00	5,992
138 OED-2.1.2.5 1	<b>2.1.2.51 - PORTONE A DUE ANTE CON SOPRALUCE FISSO - POTERE FONOISOLANTE RW 45 dB - DIMENSIONI 360X635 CM</b> SOMMANO cadauno	1,00	1'261,21	1'261,21	0,00	
139 OED-2.4.1.0 1	<b>2.4.1.01 - ISOLAMENTO COPERTURA IN POLIESTERE CON BARRIERA AL VAPORE E MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE - SPESSORE 14 CM</b> SOMMANO mq	879,09	119,48	105'033,67	17'994,97	17,133
140 OED-2.4.1.0 2	<b>2.4.1.02 - ISOLAMENTO IN LANA DI ROCCIA CON BARRIERA AL VAPORE E MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE - SPESSORE 14 CM</b> SOMMANO mq	1'534,78	119,48	183'375,52	31'416,94	17,133
141 OED-2.4.1.0 3	<b>2.4.1.03 - MANTO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON ISOLANTE IN LANA DI ROCCIA E BARRIERA AL VAPORE - SPESSORE 15 CM</b> SOMMANO mq	818,19	340,46	278'560,97	77'171,69	27,704
142 OED-2.4.1.0 4	<b>2.4.1.04 - MANTO IN LAMIERA DI ALLUMINIO NERVATA CON SISTEMI DI TENUTA ALL'ACQUA E GRAFFAGGIO CON MEMBRANA IN POLIESTERE IGNIFUGA E ANTICONDENSA - SPESSORE 0.10 CM</b> SOMMANO mq	1'495,40	340,46	509'123,88	141'046,13	27,704
143 OED-2.4.1.0 5	<b>2.4.1.05 - COPERTURA IMPERMEABILIZZANTE CON PANNELLO ISOLANTE SU MASSETTO DELLE PENDENZE - SPESSORE 17 CM</b> SOMMANO mq	1'226,01	131,75	161'526,83	26'947,70	16,683
144 OED-2.4.1.0 6	<b>2.4.1.06 - RIVESTIMENTO SUPERIORE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON MEMBRANA IN POLIESTERE IGNIFUGA E ANTICONDENSA- SPESSORE 0.70 CM</b> SOMMANO mq	34,14	340,46	11'623,30	3'220,08	27,704
145 OED-2.4.1.0 7	<b>2.1.4.07 - RIVESTIMENTO ESTERNO IN CARTONGESSO IDROREPELENTE PER ESTERNI- SPESSORE 1,30 CM</b> SOMMANO mq	40,66	57,37	2'332,66	957,14	41,032
146 OED-2.4.1.0 8	<b>2.4.1.08 - RIVESTIMENTO CON DOPPIA MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE BITUMINOSA - SPESSORE 0.2 CM</b> SOMMANO mq	257,62	36,59	9'426,32	2'091,87	22,192
147 OED-2.4.1.1 0	<b>2.4.1.10 - MASSETTO DELLE PENDENZE CON MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE DI COPERTURA - SPESSORE 3 CM</b> SOMMANO mq	394,16	66,45	26'191,93	5'802,04	22,152
148 OED-2.4.2.0 2	<b>SE 114 - SMOKE OUT VERTICALE - EVACUATORE DI FUMO DEL TIPO "SMOKE LAME CAODURO" O EQUIVALENTE - DIMENSIONE 1.80X1.46 MT - COSTITUITO DA: 1) STRUTTURA DI BASE COMPOSTA DA TELAIO</b>					
	<b>A R I P O R T A R E</b>			4'774'311,83	1'917'521,57	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	<b>R I P O R T O</b>			4'774'311,83	1'917'521,57	
149 OED-2.4.2.0 3	<p>PERIMETRALE E PROFILI PORTA LAMELLE IN ALLUMINIO ESTRUSO, COMPLETI DI GUARNIZIONI DI BATTURA IN EPDM. 2) LAMELLE COSTITUITE DA LASTRE DI POLICARBONATO ALVEOLARE ACCOPIATE AD UNA LASTRA ESTERNA IN ALLUMINIO. LAMELLE ALTEZZA 20 CM. REQUISITI TECNICI: - CARICO VENTO: WL 1500, AFFIDABILITA': RE300*, APERTURA SOTTO CARICO: SL 0, BASSA TEMPERATURA: T(00). RESISTENZA AL CALORE: B300. 3) DISPOSITIVO DI APERTURA PNEUMATICO, A BASSO CONSUMO DI GAS, COMPLETO DI DISPOSITIVO ATTUATORE CON ELEMENTO NON TERMOSENSIBILE, DOTATO DI OPPORTUNA BOMBOLA CO2, ATTA AD AZIONARE IL CILINDRO PNEUMATICO PER CONSENTIRE L'APERTURA DELLE LAMELLE. 4) COMPLETO DI SISTEMA DI SBLOCCO DI APERTURA PER ISPEZIONE E MANUTENZIONE DALL'ESTERNO. CONFORMITA' AL REGOLAMENTO EU/305/2011 E PROVVISIO DI MARCATURA CE, TESTATO E CERTIFICATO SECONDO LA NORMA EN 13101-2.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p><b>SE 115 - SMOKE OUT DA TETTO - EVACUATORE DI FUMO DEL TIPO "SMOKE OUT DA TETTO CAODURO" O EQUIVALENTE - DIMENSIONE 2.63X1,38 MT</b> - COSTITUITO DA: 1) BASAMENTO PERIMETRALE IN METALLO COIBENTATO; 2) GRIGLIA ANTICADUTA ORIZZONTALE COSTITUITA DA GRIGLIA METALLICA ZINCATA MAGLIA 20X20 CM DIAM. 8 MM; 3) LUCERNARIO PIANO IN POLICARBONATO ALVEOLARE CON CILINDRO PNEUMATICO, APERTURA CON ANGOLO A 160°. REQUISITI TECNICI: - CARICO VENTO: WL 1500, AFFIDABILITA': RE300*, APERTURA SOTTO CARICO: SL 1000, BASSA TEMPERATURA: T(00). RESISTENZA AL CALORE: B300. 3) DISPOSITIVO DI APERTURA PNEUMATICO, A BASSO CONSUMO DI GAS, COMPLETO DI DISPOSITIVO ATTUATORE CON ELEMENTO NON TERMOSENSIBILE, DOTATO DI OPPORTUNA BOMBOLA CO2, ATTA AD AZIONARE IL CILINDRO PNEUMATICO. CONFORMITA' AL REGOLAMENTO EU/305/2011 E PROVVISIO DI MARCATURA CE, TESTATO E CERTIFICATO SECONDO LA NORMA EN 13101-2.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>	8,00	6'057,81	48'462,48	6'529,44	13,473
150 OED-2.4.2.0 5	<p><b>SE 118 - EVACUATORE DI FUMI IN SOSTITUZIONE (SCALE) - DEL TIPO "SMOKE OUT DA TETTO CAODURO" O EQUIVALENTE - DIMENSIONE 0.73X1,13 MT</b> - COSTITUITO DA: 1) BASAMENTO PERIMETRALE IN METALLO COIBENTATO; 2) GRIGLIA ANTICADUTA ORIZZONTALE COSTITUITA DA GRIGLIA METALLICA ZINCATA MAGLIA 20X20 CM DIAM. 8 MM; 3) LUCERNARIO PIANO IN POLICARBONATO ALVEOLARE CON CILINDRO PNEUMATICO, APERTURA CON ANGOLO A 160°. REQUISITI TECNICI: - CARICO VENTO: WL 1500, AFFIDABILITA': RE300*, APERTURA SOTTO CARICO: SL 1000, BASSA TEMPERATURA: T(00). RESISTENZA AL CALORE: B300. 4) DISPOSITIVO DI APERTURA PNEUMATICO, A BASSO CONSUMO DI GAS, COMPLETO DI DISPOSITIVO ATTUATORE CON ELEMENTO NON TERMOSENSIBILE, DOTATO DI OPPORTUNA BOMBOLA CO2, ATTA AD AZIONARE IL CILINDRO PNEUMATICO. CONFORMITA' AL REGOLAMENTO EU/305/2011 E PROVVISIO DI MARCATURA CE, TESTATO E CERTIFICATO SECONDO LA NORMA EN 13101-2.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO a corpo</p>	26,00	3'122,92	81'195,92	11'522,94	14,192
151 OED-2.4.2.1 0	<p><b>SE 116 - LUCERNARIO ORIZZONTALE PIANO - DIMENSIONE: 2.23X1.31 MT</b> - COSTITUITO DA: 1) TELAIO PERIMETRALE IN ALLUMINIO ESTRUSO CON GUARNIZIONI DI BATTUTA IN EPDM, ALTEZZA COME DA PROGETTO; 2) TELAIO FISSO PIANO CON PROFILO IN ALLUMINIO ESTRUSO PERIMETRALE E VETRO TRIPLO, PIANO, STRATIFICATO ANTIEFFRAZIONE 6.8 MM+13 MM ARGON +3 MM VETRO TEMPERATO+13 MM ARGON + 4 MM NON VETRATO TEMPRATO SMALTATO. COMPLETO DI: - TELAIO DI ESTENSIONE CON FLANGIA; - GUIDA DI FISSAGGIO; - BARRIERA A VAPORE.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO a corpo</p>	2,00	2'081,04	4'162,08	571,38	13,728
152 OED-3.1.1.0 1	<p><b>3.1.1.01 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A SINGOLA LASTRA CON SINGOLA ORDITURA METALLICA E ISOLAMENTO IN LANA DI ROCCIA - SPESSORE 17,30 CM</b></p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p>	580,38	192,10	111'491,00	17'277,92	15,497
153 OED-3.1.1.0 2	<p><b>3.1.1.02 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A SINGOLA LASTRA EI INCOLLATA SU SUPPORTO MURARIO - SPESSORE 1,25 CM</b></p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p>	444,51	74,67	33'191,57	1'853,61	5,585
	<b>A R I P O R T A R E</b>			5'065'097,98	1'955'925,04	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	R I P O R T O			5'065'097,98	1'955'925,04	
154 OED-3.1.1.0 3	<b>3.1.1.03 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA EI TINTEGGIATA CON SINGOLA ORDITURA METALLICA - SPESSORE 10,50 CM</b>  SOMMANO mq	92,14	104,43	9'622,18	711,32	7,393
155 OED-3.1.1.0 4	<b>3.1.1.04 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA CON SINGOLA ORDITURA METALLICA - SPESSORE 8,50 CM</b>  SOMMANO mq	1'352,32	46,06	62'287,86	10'439,91	16,761
156 OED-3.1.1.0 5	<b>3.1.1.05 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA EI TINTEGGIATA CON SINGOLA ORDITURA METALLICA - SPESSORE 8,50 CM</b>  SOMMANO mq	134,33	100,72	13'529,72	1'037,03	7,665
157 OED-3.1.1.0 6	<b>3.1.1.06 - TRAMEZZO IN CARTONGESSO DOPPIA LASTRA CON SINGOLA ORDITURA METALLICA E ISOLAMENTO IN LANA DI ROCCIA - SPESSORE 10 CM</b>  SOMMANO mq	619,87	84,63	52'459,60	10'103,88	19,260
158 OED-3.1.1.0 7	<b>3.1.1.07 - TRAMEZZO IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA CON SINGOLO LATO CON LASTRA IDROREPELENTE, SINGOLA ORDITURA METALLICA E ISOLAMNETO IN LANA DI ROCCIA - SPESSORE 10 CM</b>  SOMMANO mq	389,11	96,11	37'397,36	6'342,51	16,960
159 OED-3.1.1.0 8	<b>3.1.1.08 - TRAMEZZO IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA IDROREPELENTE SU ENTRAMBI I LATI CON SINGOLA ORDITURA METALLICA E ISOLAMENTO IN LANA DI ROCCIA - SPESSORE 10 CM</b>  SOMMANO mq	557,11	80,59	44'897,48	9'080,90	20,226
160 OED-3.1.1.0 9	<b>3.1.1.09 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA DI CUI UNA AD ALTA RESISTENZA, CON SINGOLA ORDITURA METALLICA E ISOLAMENTO IN LANA MINERALE - SPESSORE 12,50 CM</b>  SOMMANO mq	254,48	82,62	21'025,14	3'990,24	18,978
161 OED-3.1.1.1 0	<b>3.1.1.10 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA EI TINTEGGIATA CON SINGOLA ORDITURA METALLICA E DISTANZIATORE UNIVERSALE - SPESSORE 18,50 CM</b>  SOMMANO mq	167,64	113,27	18'988,58	1'294,18	6,816
162 OED-3.1.1.1 1	<b>3.1.1.11 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA IDROREPELENTE TINTEGGIATA CON SINGOLA ORDITURA METALLICA - SPESSORE 8,50 CM</b>  SOMMANO mq	4,97	51,04	253,67	76,79	30,270
163 OED-3.1.1.1 3	<b>3.1.1.13 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA CON SINGOLO LATO CON LASTRA IDROREPELENTE, SINGOLA ORDITURA METALLICA E INTERCAPEDINE PER IMPIANTI, ISOLAMENTO IN LANA DI ROCCIA - SPESSORE 17,50 CM</b>  SOMMANO mq	141,78	74,70	10'590,97	2'220,27	20,964
164 OED-3.1.1.1 4	<b>3.1.1.14 - TRAMEZZO IN CARTONGESSO DOPPIA LASTRA IDROREPELENTE ENTRAMBI I LATI, DOPPIA ORDITURA METALLICA E INTERCAPEDINE PER IMPIANTI CON ISOLAMENTO IN LANA DI ROCCIA - SPESSORE 20 CM</b>  SOMMANO mq	232,59	96,75	22'503,09	3'786,56	16,827
165 OED-3.1.1.1 5	<b>3.1.1.15 - TRAMEZZO IN CARTONGESSO DOPPIA LASTRA IDROREPELENTE ENTRAMBI I LATI, DOPPIA ORDITURA METALLICA E INTERCAPEDINE PER IMPIANTI CON ISOLAMENTO IN LANA DI ROCCIA - SPESSORE 35 CM</b>  SOMMANO mq	85,55	149,40	12'781,17	2'679,42	20,964
166 OED-3.1.1.1 6	<b>3.1.1.16 - TRAMEZZO IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA EI CON SINGOLO LATO CON LASTRA IDROREPELENTE, SINGOLA ORDITURA METALLICA E INTERCAPEDINE PER IMPIANTI CON ISOLANTE IN LANA DI ROCCIA - SPESSORE 15 CM</b>  SOMMANO mq	82,84	195,73	16'214,28	1'573,96	9,707
	A R I P O R T A R E			5'387'649,08	2'009'262,01	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
<b>R I P O R T O</b>				5'387'649,08	2'009'262,01	
167 OED-3.1.1.1 7	<b>3.1.1.17 - TRAMEZZO IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA EI CON ENTRAMBI I LATI CON LASTRA IDROREPELENTE, SINGOLA ORDITURA METALLICA E INTERCAPEDINE PER IMPIANTI CON ISOLANTE IN LANA DI ROCCIA - SPESSORE 15 CM</b> SOMMANO mq	15,29	189,21	2'893,02	236,08	8,160
168 OED-3.1.1.2 1	<b>3.1.1.21 - DOPPIO PANNELLO IN MULTISTRATO DI BETULLA - SPESSORE DI 1,60 CM</b> SOMMANO mq	20,91	519,51	10'862,95	5'264,72	48,465
169 OED-3.1.1.2 4	<b>3.1.1.24 - CONTROPARETE IN PANNELLO IN MULTISTRATO DI BETULLA CON SINGOLA ORDITURA METALLICA, TAPPETO IN NEOPRENE E ISOLAMENTO IN LANA MINERALE - SPESSORE DI 10,80 CM</b> SOMMANO mq	152,08	519,51	79'007,08	38'290,70	48,465
170 OED-3.1.1.2 6	<b>3.1.1.26 - CONTROPARETE CON DOPPIO PANNELLO MULTISTRATO DI BETULLA E SINGOLA ORDITURA METALLICA, TAPPETO IN NEOPRENE E ISOLAMENTO IN LANA MINERALE - SPESSORE 11,60 CM</b> SOMMANO mq	547,55	421,77	230'940,16	106'914,61	46,295
171 OED-3.1.1.3 1	<b>3.1.1.31 - CONTROPARETE IN BLOCCHI DI CLS INTONACATO E RIVESTITO, ISOLAMENTO IN LANA MINERALE E INTERCAPEDINE PER PASSAGGIO IMPIANTI - SPESSORE 26,50 CM</b> SOMMANO mq	1'253,89	192,39	241'235,90	45'767,00	18,972
172 OED-3.1.1.3 3	<b>3.1.1.33 - TRAMEZZO IN BLOCCHI DI CLS EI CON INTONACO - SPESSORE 23 CM</b> SOMMANO mq	658,70	267,45	176'169,31	33'481,73	19,005
173 OED-3.1.1.3 4	<b>3.1.1.34 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A SINGOLA LASTRA INCOLLATA SU SUPPORTO MURARIO - SPESSORE 1,25 CM</b> SOMMANO mq	291,65	32,53	9'487,38	5'258,45	55,426
174 OED-3.1.1.5 0	<b>3.1.1.50 - RIVESTIMENTO CON DOGHE IN MDF E FINITURA IN NOBILITATO MELAMINICO, SOTTOSTRUTTURA METALLICA E ISOLANTE IN FIBRA DI POLIESTERE - SPESSORE 3,6 CM</b> SOMMANO mq	903,20	331,57	299'474,02	0,00	
175 OED-3.1.1.6 1	<b>3.1.1.61 - INTONACO PER INTERNI - SPESSORE 1,50 CM</b> SOMMANO mq	1'574,73	41,43	65'241,05	60'406,63	92,590
176 OED-3.1.1.6 6	<b>3.1.1.66 - RIVESTIMENTO CON PANNELLO IN MULTISTRATO AGGANCIATO A SUPPORTO MURARIO- SPESSORE 1,9 CM</b> SOMMANO mq	112,75	582,37	65'662,22	28'388,19	43,234
177 OED-3.1.1.6 7	<b>3.1.1.67 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A SINGOLA LASTRA EI INCOLLATA SU SUPPORTO MURARIO - SPESSORE 1,25 CM</b> SOMMANO mq	1'236,10	74,67	92'299,61	5'154,55	5,585
178 OED-3.1.1.6 8	<b>3.1.1.68 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A SINGOLA LASTRA EI INCOLLATA SU SUPPORTO MURARIO - SPESSORE 1,25 CM</b> SOMMANO mq	234,99	74,67	17'546,70	979,91	5,585
179 OED-3.1.1.7 0	<b>3.1.1.70 - TRAMEZZO IN BLOCCHI DI CLS EI CON INTONACO - SPESSORE 23 CM</b> SOMMANO mq	886,85	264,96	234'979,77	45'078,59	19,184
180 OED-3.1.1.7 1	<b>3.1.1.71 - TRAMEZZO IN BLOCCHI DI CLS EI CON INTONACO - SPESSORE 23 CM</b> SOMMANO mq	323,29	264,96	85'658,92	16'432,83	19,184
181 OED-3.1.1.7 2	<b>3.1.1.72 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA CON ORDITURA METALLICA - SPESSORE 8,50 CM</b> SOMMANO mq	176,42	76,58	13'510,24	2'616,31	19,365
182 OED-3.1.1.7	<b>3.1.1.73 - LASTRA IN ACCIAIO EFFETTO CORTEN CON SOTTOSTRUTTURA METALLICA E PROTEZIONE DELLA BOISERIE -</b>					
<b>A R I P O R T A R E</b>				7'012'617,41	2'403'532,31	



Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	<b>R I P O R T O</b>			7'012'617,41	2'403'532,31	
3	<b>SPESTORE 5,20 CM</b>					
	SOMMANO mq	8,53	113,37	967,05	440,49	45,550
183 OED-3.1.1.7 4	<b>3.1.1.74 - CONTROPARETE IN CARTONGESSO A SINGOLA LASTRA IDROREPELENTE - SPESSORE 1,25 CM</b>					
	SOMMANO mq	26,65	10,80	287,82	111,13	38,611
184 OED-3.1.1.7 5	<b>3.1.1.75 - RIVESTIMENTO VERTICALE DI PIASTRELLE IN GRES 20x20 CM - SPESSORE 2 CM</b>					
	SOMMANO mq	363,36	77,40	28'124,06	12'510,48	44,483
185 OED-3.1.1.7 6	<b>3.1.1.76 - RIVESTIMENTO VERTICALE IN MARMO CALCATTA 50x50 CM - SPESSORE 2 CM</b>					
	SOMMANO mq	202,54	193,99	39'290,74	11'153,88	28,388
186 OED-3.1.1.8 0	<b>3.1.1.80 - VELETTA IN LASTRA CARTONGESSO CON SINGOLA ORDITURA METALLICA - SPESSORE 6,50 CM</b>					
	SOMMANO mq	82,05	42,11	3'455,13	1'216,80	35,217
187 OED-3.1.1.8 1	<b>3.1.1.81 - VELETTA IN LASTRA CARTONGESSO IDROREPELENTE CON SINGOLA ORDITURA METALLICA - SPESSORE 6,50 CM</b>					
	SOMMANO mq	9,91	55,40	549,02	146,97	26,769
188 OED-3.1.1.9 0	<b>3.1.1.90 - TRAMEZZO IN BLOCCHI DI CLS EI CON INTONACO SU UN LATO - SPESSORE 21,50 CM</b>					
	SOMMANO mq	182,78	188,82	34'512,52	7'331,31	21,242
189 OED-3.1.1.9 1	<b>3.1.1.91 - TRAMEZZO IN BLOCCHI DI CLS EI SENZA INTONACO - SPESSORE 20 CM</b>					
	SOMMANO mq	249,82	84,95	21'222,21	7'342,21	34,597
190 OED-3.1.2.0 1	<b>3.1.2.01 - PORTA INTERNA TAMBURATA CON RIVESTIMENTO IN LEGNO, A SINGOLO BATTENTE - DIMENSIONI 0.70X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIA INTERNA ED ESTERNA CON CHIAVE STANDARD.</b>					
	SOMMANO cadauno	25,00	866,55	21'663,75	11'732,00	54,155
191 OED-3.1.2.0 2	<b>3.1.2.02 - PORTA INTERNA TAMBURATA CON RIVESTIMENTO IN LEGNO, A SINGOLO BATTENTE - DIMENSIONI 0.70X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIA INTERNA ED ESTERNA CON CHIAVE STANDARD.</b>					
	SOMMANO cadauno	37,00	866,55	32'062,35	17'363,36	54,155
192 OED-3.1.2.0 3	<b>3.1.2.03 - PORTA INTERNA TAMBURATA CON RIVESTIMENTO IN LEGNO, A SINGOLO BATTENTE - DIMENSIONI 0.90X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIA INTERNA ED ESTERNA CON CHIAVE STANDARD.</b>					
	SOMMANO cadauno	44,00	1'593,90	70'131,60	0,00	
193 OED-3.1.2.0 5	<b>3.1.2.05 - PORTA INTERNA TAMBURATA CON RIVESTIMENTO IN LEGNO, A SINGOLO BATTENTE CON POTERE FONOISOLANTE RW 34 dB - DIMENSIONI 0.90X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIA INTERNA ED ESTERNA CON CHIAVE STANDARD.</b>					
	SOMMANO cadauno	4,00	1'593,90	6'375,60	0,00	
194 OED-3.1.2.0 6	<b>3.1.2.06 - PORTA INTERNA CIECA - PORTA ANTINCENDIO REI 120 - AD UN BATTENTE - POTERE FONOISOLANTE RW 34 dB - DIMENSIONI 90 X 210 CM - Porta antincendio in lamiera d'acciaio a battente doppio; doppio pannello con isolante temico, idrofugo, completa di serratura e maniglia; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure.</b>					
	SOMMANO cadauno	4,00	1'416,80	5'667,20	0,00	
195 OED-3.1.2.0 7	<b>3.1.2.07 - PORTA INTERNA AD UN ANTA SCORREVOLE - DIMENSIONI 85 X 210 CM</b>					
	SOMMANO cadauno	8,00	1'408,62	11'268,96	2'507,52	22,252
196 OED-3.1.2.0 8	<b>3.1.2.08 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 90 - A DOPPIO BATTENTE ASIMMETRICO - POTERE FONOISOLANTE RW 43 dB - DIMENSIONI (0.90+0.30)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO.</b>					
	SOMMANO cadauno	1,00	8'255,39	8'255,39	0,00	
197 OED-3.1.2.0	<b>3.1.2.09 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 60 - A DOPPIO BATTENTE ASIMMETRICO - POTERE FONOISOLANTE RW 40 dB - DIMENSIONI (0.90+</b>					
	<b>A R I P O R T A R E</b>			7'296'450,81	2'475'388,46	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	R I P O R T O			7'296'450,81	2'475'388,46	
9	0.30)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	2,00	5'319,33	10'638,66	0,00	
198 OED-3.1.2.1 0	3.1.2.10 - PORTA INTERNA CIECA - PORTA ANTINCENDIO REI 90 - AD UN BATTENTE - DIMENSIONI 90 X 210 CM - Porta antincendio in lamiera d'acciaio a battente doppio; doppio pannello con isolante temico, idrofugo, completa di serratura e maniglia; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure. SOMMANO cadauno	22,00	876,70	19'287,40	4'247,54	22,022
199 OED-3.1.2.1 1	3.1.2.11 - PORTA INTERNA CIECA - PORTA ANTINCENDIO REI 90 - AD UN BATTENTE - POTERE FONOISOLANTE RW 40 dB - DIMENSIONI 90 X 210 CM - Porta antincendio in lamiera d'acciaio a battente doppio; doppio pannello con isolante temico, idrofugo, completa di serratura e maniglia; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure. SOMMANO cadauno	3,00	1'261,21	3'783,63	0,00	
200 OED-3.1.2.1 2	3.1.2.12 - PORTA INTERNA CIECA - PORTA ANTINCENDIO REI 90 - AD UN BATTENTE - POTERE FONOISOLANTE RW 40 dB - DIMENSIONI 90 X 210 CM - Porta antincendio in lamiera d'acciaio a battente doppio; doppio pannello con isolante temico, idrofugo, completa di serratura e maniglia; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure. SOMMANO cadauno	5,00	1'261,21	6'306,05	0,00	
201 OED-3.1.2.1 3	3.1.2.13 - PORTA INTERNA CIECA - PORTA ANTINCENDIO REI 120 - AD UN BATTENTE - DIMENSIONI 90 X 210 CM - Porta antincendio in lamiera d'acciaio a battente doppio; doppio pannello con isolante temico, idrofugo, completa di serratura e maniglia; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure. SOMMANO cadauno	1,00	876,70	876,70	193,07	22,022
202 OED-3.1.2.1 6	3.1.2.16 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 60 - A DOPPIO BATTENTE ASIMMETRICO - DIMENSIONI (0.90+0.30)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	3,00	1'443,21	4'329,63	1'150,62	26,575
203 OED-3.1.2.1 7	3.1.2.17 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 90 - A DOPPIO BATTENTE SIMMETRICO - DIMENSIONI (0.70+0.70)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	2,00	3'443,33	6'886,66	0,00	
204 OED-3.1.2.1 8	3.1.2.18 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 90 - A DOPPIO BATTENTE ASIMMETRICO - DIMENSIONI (0.90+0.30)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	2,00	3'443,33	6'886,66	0,00	
205 OED-3.1.2.1 9	3.1.2.19 - PORTA INTERNA CIECA - PORTA ANTINCENDIO REI 90 - AD UN BATTENTE - DIMENSIONI 80 X 210 CM - Porta antincendio in lamiera d'acciaio a battente doppio; doppio pannello con isolante temico, idrofugo, completa di serratura e maniglia; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure. SOMMANO cadauno	5,00	1'261,21	6'306,05	0,00	
206 OED-3.1.2.2 0	3.1.2.20 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 90 - A DOPPIO BATTENTE SIMMETRICO - DIMENSIONI (0.60+0.60)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	8,00	1'586,73	12'693,84	3'065,44	24,149
207 OED-3.1.2.2 1	3.1.2.21 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 60 - A DOPPIO BATTENTE ASIMMETRICO - DIMENSIONI (0.90+0.30)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	4,00	1'954,43	7'817,72	0,00	
208 OED-3.1.2.2 2	3.1.2.22 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 60 NORMALMENTE APERTA CON ELETTROMAGNETE - A DOPPIO BATTENTE ASIMMETRICO - DIMENSIONI (0.90+0.30)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	2,00	2'024,00	4'048,00	0,00	
209 OED-3.1.2.2	3.1.2.23 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 90 - A DOPPIO BATTENTE ASIMMETRICO - DIMENSIONI (0.90+0.30)X2.10 MT. COMPRESO: -					
	A R I P O R T A R E			7'386'311,81	2'484'045,13	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	R I P O R T O			7'386'311,81	2'484'045,13	
3	MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	15,00	1'586,73	23'800,95	5'747,70	24,149
210 OED-3.1.2.2 4	3.1.2.24 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 120 - A DOPPIO BATTENTE ASIMMETRICO - DIMENSIONI (0.90+0.30)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	10,00	2'051,83	20'518,30	0,00	
211 OED-3.1.2.2 5	3.1.2.25 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 90 - POTERE FONOISOLANTE RW 37 dB - A DOPPIO BATTENTE SIMMETRICO - DIMENSIONI (0.70+0.70)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	8,00	2'160,62	17'284,96	0,00	
212 OED-3.1.2.2 7	3.1.2.27 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 120 - A DOPPIO BATTENTE SIMMETRICO - DIMENSIONI (0.70+0.70)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	1,00	2'160,62	2'160,62	0,00	
213 OED-3.1.2.2 8	3.1.2.28 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 60 - POTERE FONOISOLANTE RW 45 dB - A DOPPIO BATTENTE SIMMETRICO - DIMENSIONI (0.90+0.90)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	2,00	1'685,76	3'371,52	731,28	21,690
214 OED-3.1.2.2 9	3.1.2.29 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO RIVESTITA IN LEGNO REI 60 - A DOPPIO BATTENTE SIMMETRICO - DIMENSIONI (0.90+0.90)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	1,00	8'531,16	8'531,16	0,00	
215 OED-3.1.2.3 0	3.1.2.30 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 90 - A DOPPIO BATTENTE SIMMETRICO - DIMENSIONI (0.90+0.90)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	1,00	1'685,76	1'685,76	365,64	21,690
216 OED-3.1.2.3 1	3.1.2.31 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO RIVESTITA IN LEGNO REI 90 - POTERE FONOISOLANTE RW 42 dB - A DOPPIO BATTENTE SIMMETRICO - DIMENSIONI (0.70+0.70)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	6,00	8'663,99	51'983,94	0,00	
217 OED-3.1.2.3 2	3.1.2.32 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 60 - A DOPPIO BATTENTE SIMMETRICO - DIMENSIONI (0.70+0.70)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	1,00	2'049,30	2'049,30	0,00	
218 OED-3.1.2.3 3	3.1.2.33 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO RIVESTITA IN LEGNO REI 90 - POTERE FONOISOLANTE RW 37 dB - A DOPPIO BATTENTE SIMMETRICO - DIMENSIONI (0.70+0.70)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	8,00	8'663,99	69'311,92	0,00	
219 OED-3.1.2.3 6	3.1.2.36 - PORTA INTERNA ANTINCENDIO REI 90 - POTERE FONOISOLANTE RW 40 dB - A DOPPIO BATTENTE ASIMMETRICO - DIMENSIONI (0.90+0.30)X2.10 MT. COMPRESO: - MANIGLIONI ANTIPANICO. SOMMANO cadauno	3,00	8'255,39	24'766,17	0,00	
220 OED-3.1.3.0 9	TENDE OSCURANTI FONOASSORBENTI SOMMANO cadauno	1,00	48'825,87	48'825,87	0,00	
221 OED-3.1.3.1 3	PARAPETTO FOSSA ORCHESTRALE - ALTEZZA 1.00 MT - LARGHEZZA 111 MM - COSTITUITO DA: 1) STRUTTURA INTERNA IN PROFILI DI ACCIAIO ZINCATO CALANDRATO SP. 0.91 MM, A FORMARE CORRENTE ORIZZONTALE SUPERIORE (SCATOLATO 80X50 MM), CORRENTE ORIZZONTALE INFERIORE (SCATOLATO 80X50 MM), CORRENTE ORIZZONTALE INCASSATO 80X100 MM, MONTANTI CON PASSO DI 1 MT (SCATOLATO 80X50 MM) ED ALTRI ELEMENTI ACCESSORI SOMMANO ml	19,00	996,90	18'941,10	8'060,18	42,554
222 OED-3.1.3.1 7	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANCORRENTE DIAM 40 MM IN ACCIAIO - FINITURA IN OTTONE - DA INSTALLARE SU MONTANTI IN ACCIAIO VERNICIATO POSTI AD UN PASSO DI 95 CM, DIAMETRO 30 MM					
	A R I P O R T A R E			7'679'543,38	2'498'949,93	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	<b>R I P O R T O</b>			7'679'543,38	2'498'949,93	
223 OED-3.1.3.5 0	H.1.00 MT. OGNI MONTANTE FISSATO A PAVIMENTO CON IDONEO SISTEMA DI FISSAGGIO.  SOMMANO ml  3.1.3.50 - INTONACO INTUMESCENTE - SPESSORE 2 CM  SOMMANO mq	353,38  47,07	206,53  27,96	72'983,56  1'316,08	57'067,34  187,33	78,192  14,235
224 OED-3.2.1.0 4	<b>3.2.1.04 - Pavimentazione in multistrato di betulla, sp. 4 cm</b>  SOMMANO mq	63,61	221,85	14'111,88	2'357,39	16,705
225 OED-3.2.1.0 5	<b>3.2.1.05 - Pavimento in multistrato di betulla con finitura in PVC, sp. 4.2 cm</b>  SOMMANO mq	0,00	250,64	0,00	0,00	5,087
226 OED-3.2.1.0 7	<b>3.2.1.07 - Pavimentazione in marmo bicromo (cipollino e calacatta) esistente restaurato, su massetto in fibrocemento</b>  SOMMANO mq	456,33	286,55	130'761,36	75'321,83	57,603
227 OED-3.2.1.1 1	<b>3.2.1.11 - Isolante in lana minerale per solaio controterra platea, sp. 5 cm</b>  SOMMANO mq	622,73	17,01	10'592,64	4'521,02	42,681
228 OED-3.2.1.1 2	<b>3.2.1.12 - Isolante su struttura esistente, sp. 5 cm</b>  SOMMANO mq	95,20	17,01	1'619,35	691,15	42,681
229 OED-3.2.1.1 7	<b>3.1.2.17 - Pavimentazione in marmo calacatta, su massetto in fibrocemento, sp. 6 cm</b>  SOMMANO mq	60,98	295,91	18'044,59	4'872,91	27,005
230 OED-3.2.1.1 8	<b>3.2.1.18 - Pavimento prefinito in listoni con finitura nobilitata in rovere su massetto in fibrocemento, sp. 6 cm</b>  SOMMANO mq	304,78	219,21	66'810,83	13'093,35	19,598
231 OED-3.2.1.2 0	<b>3.2.1.20 - Massetto in cemento armato con finitura al quarzo, sp. 13 cm</b>  SOMMANO mq	654,57	87,90	57'536,70	17'751,94	30,853
232 OED-3.2.1.2 1	<b>3.2.1.21 - Pavimentazione in gres porcellanato, su massetto e isolante, (controterra), sp. 13 cm.</b>  SOMMANO mq	439,34	189,06	83'061,62	26'338,43	31,710
233 OED-3.2.1.2 3	<b>3.2.1.23 - Pavimentazione in gres porcellanato su massetto in fibrocemento, sp. 6 cm</b>  SOMMANO mq	708,84	99,20	70'316,92	28'906,49	41,109
234 OED-3.2.1.2 4	<b>3.2.1.24 - Pavimentazione in marmo bicromo su massetto in fibrocemento, sp. 6 cm</b>  SOMMANO mq	52,28	300,33	15'701,25	4'177,69	26,607
235 OED-3.2.1.2 5	<b>3.2.1.25 - Pavimentazione in multistrato di betulla su massetto in fibrocemento, sp. 6 cm</b>  SOMMANO mq	122,98	242,00	29'761,16	5'450,47	18,314
236 OED-3.2.1.2 6	<b>3.2.1.26 - Pavimentazione in prefinito con finitura in legno nobilitato, su pannelli in solfato di calcio e fibre organiche ad alta densità e sottostruttura in acciaio, sp. 15.5 cm</b>  SOMMANO mq	14,15	321,49	4'549,09	648,64	14,259
237 OED-3.2.1.2 7	<b>3.2.1.27 - Pavimentazione in multistrato di betulla su magatelli in legno massello con finitura in prefinito nobilitato, sp. 9.4 cm.</b>  SOMMANO mq	110,10	495,00	54'499,50	11'819,23	21,687
	<b>A R I P O R T A R E</b>			8'311'209,91	2'752'155,14	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
<b>R I P O R T O</b>				8'311'209,91	2'752'155,14	
238 OED-3.2.1.2 8	<b>3.2.1.28 - Pavimentazione con finitura in PVC e multistrato di betulla, su magatelli in legno massello e massetto armato, sp. 16 cm</b> SOMMANO mq	182,00	345,18	62'822,76	8'823,36	14,045
239 OED-3.2.1.2 9	<b>3.2.1.29 - Isolamento su massetto delle pendenze, sp. var. 16-18 cm</b> SOMMANO mq	130,74	119,04	15'563,29	2'427,85	15,600
240 OED-3.2.1.3 0	<b>3.2.1.30 - Pavimentazione in gres porcellanato su vespaio aerato, isolante, massetto, (controterra) sp. var. 42-57 cm</b> SOMMANO mq	254,65	302,94	77'143,68	22'378,64	29,009
241 OED-3.2.1.3 1	<b>3.2.1.31 - Pavimentazione in marmo bicromo (cipollino e calacatta) su vespaio aerato, isolante, massetto, (controterra) sp. 57 cm</b> SOMMANO mq	1'244,88	501,63	624'469,15	149'734,17	23,978
242 OED-3.2.1.3 2	<b>3.2.1.32 - Pavimentazione in marmo calacatta su vespaio aerato, isolante, massetto, (controterra) sp. 57 cm</b> SOMMANO mq	176,18	532,44	93'805,28	22'484,09	23,969
243 OED-3.2.1.3 3	<b>3.2.1.33 - Pavimentazione in multistrato di betulla su vespaio aerato, isolante, massetto, sp. 85 cm</b> SOMMANO mq	234,22	438,25	102'646,91	19'604,21	19,099
244 OED-3.2.1.3 4	<b>3.2.1.34 - Pavimentazione in marmo calacatta su vespaio aerato, isolante, massetto, (controterra) sp. 57 cm</b> SOMMANO mq	19,07	495,62	9'451,47	2'362,20	24,993
245 OED-3.2.1.3 5	<b>3.2.1.35 - Pavimentazione in gres porcellanato su vespaio aerato, isolante, massetto, (controterra) sp. 57 cm</b> SOMMANO mq	39,92	302,94	12'093,36	3'508,17	29,009
246 OED-3.2.1.3 6	<b>3.2.1.36 - Pavimentazione in prefinito con finitura in legno nobilitato, su pannelli in solfato di calcio e fibre organiche ad alta densità, sp. 4,4 cm</b> SOMMANO mq	43,51	281,41	12'244,15	1'869,19	15,266
247 OED-3.2.2.0 1	<b>3.2.2.01 - Controsoffitto pendinato con lastra in cartongesso, orditura metallica, isolamento in lana minerale e intonaco acustico, sp. 6.6 cm</b> SOMMANO mq	1'566,13	56,96	89'206,77	34'627,14	38,817
248 OED-3.2.2.0 2	<b>3.2.2.02 - Controsoffitto autoportante con lastra in cartongesso, orditura metallica, isolamento in lana minerale e intonaco acustico, sp. 9 cm</b> SOMMANO mq	325,42	49,43	16'085,50	4'852,01	30,164
249 OED-3.2.2.0 3	<b>3.2.2.03 - Controsoffitto autoportante con lastra di cartongesso ad alta resistenza con orditura metallica e isolamento in lana di roccia, sp. 8.8 cm</b> SOMMANO mq	322,16	71,78	23'124,64	6'601,06	28,546
250 OED-3.2.2.0 4	<b>3.2.2.04 - Controsoffitto pendinato con lastra di cartongesso idrorepellente con orditura metallica, sp. 6.3 cm.</b> SOMMANO mq	388,94	46,46	18'070,16	9'389,01	51,959
251 OED-3.2.2.0 5	<b>3.2.2.05 - Controsoffitto autoportante con lastra di cartongesso idrorepellente con orditura metallica, sp. 8.8 cm</b> SOMMANO mq	62,97	36,84	2'319,81	1'066,08	45,955
252 OED-3.2.2.0 6	<b>3.2.2.06 - Controsoffitto pendinato con lastra in cartongesso ad alta resistenza, orditura metallica, isolamento in lana minerale, sp. 6.25 cm</b> SOMMANO mq	804,27	72,19	58'060,27	16'551,87	28,508
253 OED-3.2.2.1 0	<b>3.2.2.10 - Controsoffitto autoportante con isolamento in lana minerale, sp. 15 cm</b> SOMMANO mq	689,80	52,94	36'518,02	12'264,63	33,585
254 OED-3.2.2.1 2	<b>3.2.2.12 - Controsoffitto fissato con ganci, in lana minerale con lato a vista di velo-vetro nero, sp. 5 cm</b> SOMMANO mq	625,55	42,53	26'604,64	11'122,28	41,806
<b>A R I P O R T A R E</b>				9'591'439,77	3'081'821,10	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	R I P O R T O			9'591'439,77	3'081'821,10	
255 OED-3.2.4.0 1	ZOCCOLINO IN MARMO - FORNITURA E POSA IN OPERA DI ZOCCOLINO IN MARMO - CALACATTA O CIPILLINO VERDE - FORMATO E COLORE A SCELTA D.LL.  SOMMANO ml	502,35	23,58	11'845,42	7'299,14	61,620
256 OED-3.2.4.0 1	SOGLIE IN CALACATTA - FORNITURA E POSA IN OPERA DI NUOVE SOGLIE IN MARMO CALACATTA, ESTERNI ED INTERNI, DELLO SPESSORE DI 3 CM.  SOMMANO mq	4,14	290,73	1'203,62	391,94	32,563
257 OED-3.2.4.0 4	ZOCCOLINO IN GRES FORNITURA E POSA IN OPERA DI ZOCCOLINO IN GRES, FORMATO E COLORE A SCELTA D.LL.  SOMMANO ml	89,50	20,26	1'813,27	615,77	33,959
258 OED-3.2.4.0 5	ZOCCOLINO IN PIETRA - FORNITURA E POSA IN OPERA DI ZOCCOLINO IN PIETRA - LUSERNA - FORMATO E COLORE A SCELTA D.LL.  SOMMANO ml	389,84	22,15	8'634,96	5'664,37	65,598
259 OED-3.2.4.0 6	ZOCCOLINO IN LEGNO - FORNITURA E POSA IN OPERA DI LEGNO PREVERNICIATO, ESSENZA ROVERE/BETULLA, COLORE E FORMATO A SCELTA D.LL.  SOMMANO ml	126,47	31,45	3'977,48	2'428,22	61,049
260 OED-3.2.4.0 8	ZOCCOLINO IN ALLUMINIO - FORNITURA E POSA IN OPERA DI ZOCCOLINO IN ALLUMINIO SAGOMATO A SGUSCIA COME DA DISEGNO  SOMMANO ml	242,99	36,31	8'822,96	2'799,25	31,727
261 OED-3.2.4.2 0	DAVANZALI IN TRAVERTINO - FORNITURA E POSA IN OPERA DI NUOVI DAVANZALI IN MARMO TRAVERTINO (MARMO RAPOLANO), ESTERNI ED INTERNI, DELLO SPESSORE DI 3 CM. E' COMPRESO L'ONERE PER LA FORMAZIONE DEL GOCCIOLATOIO.  SOMMANO mq	88,21	231,23	20'396,79	8'350,83	40,942
262 OED-3.2.5.1 0	Cornice modanata in elementi torniti in EPS, h 110 cm, sp. medio 20 cm, con elementi metallici di sospensione a parete, su disegno storico.  SOMMANO ml	109,55	288,90	31'648,99	11'760,20	37,158
263 OED-3.2.5.1 1	Cornice modanata superiore e inferiore sagomate curvo in EPS, sviluppo come da disegno  SOMMANO ml	126,00	176,14	22'193,64	15'513,12	69,899
264 OED-3.3.1.0 1	RIVESTIMENTO DELLE SCALE - ALZATE, PEDATE, PIANEROTTOLI - IN LASTRE DI PIETRA DI LUSERNA - SP. 3 CM  SOMMANO mq	349,60	258,24	90'280,72	33'096,63	36,660
265 OED-3.3.1.0 3	RIVESTIMENTO DELLE SCALE - ALZATE, PEDATE, PIANEROTTOLI - IN MARMO CALACATTA SP. 20 MM CON TRATTAMENTO ANTISCIVOLO E TORO STONDATO, IN LASTRE 50X50 CM TAGLIATE A MISURA  SOMMANO mq	38,31	319,85	12'253,45	3'626,81	29,598
266 OED-3.3.1.0 5.01	<b>3.3.1.05 - Rivestimento in prefinito rovere classe A1, sp. 1.6 cm - Pavimento e pedate</b>  SOMMANO mq	827,08	256,96	212'526,47	76'860,55	36,165
267 OED-3.3.1.0 5.02	<b>3.3.1.05 - Rivestimento in prefinito rovere classe A1, sp. 1.6 cm - Alzate</b>  SOMMANO mq	255,70	300,82	76'919,67	23'762,20	30,892
268 OED-3.3.1.0 7	RIVESTIMENTO DELLE SCALE EMERGENZA - ALZATE, PEDATE, PIANEROTTOLI - IN CEMENTO GREZZO CON TRATTAMENTO ANTISCIVOLO  SOMMANO mq	111,53	43,69	4'872,75	683,69	14,031
269 OED-3.3.1.0 8	RIVESTIMENTO DELLE SCALE - ALZATE, PEDATE, PIANEROTTOLI - IN RESINA  SOMMANO mq	135,06	103,90	14'032,74	6'138,47	43,744
270 OED-4.1.1.0 4	COPERTINE IN TRAVERTINO - FORNITURA E POSA IN OPERA DI COPERTINA IN MARMO TRAVERTINO (MARMO RAPOLANO) DELLO SPESSORE DI 5 CM. E' COMPRESO L'ONERE PER LA FORMAZIONE DEL GOCCIOLATOIO.  SOMMANO mq					
	A R I P O R T A R E			10'112'862,70	3'280'812,29	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	<b>R I P O R T O</b>			10'112'862,70	3'280'812,29	
	SOMMANO mq	192,88	307,36	59'283,59	18'259,95	30,801
271 OED-4.1.1.2 0	COPERTINE, FALDALERIA - Fornitura e posa in opera di faldaleria in alluminio preverniciato 8/10 mm, colore bianco, con pendenza, con sviluppo come da disegno, completa di pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte.					
	SOMMANO mq	15,67	191,00	2'992,97	0,00	
272 OED-4.1.1.5 1	4.1.1.51 - Fornitura e posa in opera di parapetto metallico H=110 cm, con disegno e dimensioni definite dalle indicazioni degli elaborati grafici, zincato e verniciato a smalto con colori a s ... o a T in acciaio; compreso ogni onere per garantire l'opera finita a regola d'arte e rispondente alle normative vigenti.					
	SOMMANO m	165,86	445,51	73'892,28	16'840,06	22,790
273 OED-4.2.5.0 1	SOGLIE IN TRAVERTINO - FORNITURA E POSA IN OPERA DI NUOVE SOGLIE IN MARMO TRAVERTINO (MARMO RAPOLANO), ESTERNI ED INTERNI, DELLO SPESSORE DI 3 CM.					
	SOMMANO mq	11,68	206,67	2'413,91	1'105,75	45,807
274 OED-5.2.8.0 1	<b>WC NORMALE SOSPESO</b> - FORNITURA E POSA IN OPERA DI VASO SOSPESO IN CERAMICA - DIMENSIONI 45X35 CM. SONO COMPRESI GLI ONERI PER: - CASSETTA DI SCARICO INCASSATA A PARETE IN GEBERIT DEL TIPO MODULO GEBERIT DUOFIX O EQUIVALENTE; - PLACCA DI COMANDO; - KIT DI FISSAGGIO A MURO; - SEDILE.					
	SOMMANO cadauno	44,00	649,85	28'593,40	5'807,56	20,311
275 OED-5.2.8.0 2	<b>WC DISABILE</b> - FORNITURA E POSA IN OPERA DI VASO SOSPESO PER DISABILE (COMBINAZIONE WC/BIDET) IN CERAMICA CON SIFONE INCORPORATO, SEDILE SPECIALE, COMPLETO DI CASSETTA, BATTERIA, COMANDO DI SCARICO.					
	SOMMANO cadauno	14,00	511,85	7'165,90	1'420,16	19,818
276 OED-5.2.8.0 3	<b>LAVABO RETTANGOLARE SOSPESO - 75X40 CM</b> - FORNITURA E POSA IN OPERA DI LAVABO SOSPESO RETTANGOLARE, DIMENSIONE 75X40 CM. SONO COMPRESI: - N. 1 RUBINETTO ELETTRONICO DA INCASSO A PARETE CON SENSORI; - KIT DI ATTACCO A MURO; - PILETTA; - SIFONE.					
	SOMMANO cadauno	22,00	1'143,31	25'152,82	1'636,58	6,507
277 OED-5.2.8.0 4	<b>LAVABO PER DISABILE</b> - FORNITURA E POSA IN OPERA DI LAVABO PER DISABILI, FRONTALE CONCAVO, BORDI ARROTONDATI, SPARTI ACQUA ANTISPRUZZO, MISCELATORE MECCANICO A LEVA LUNGA CON BOCCELLO ESTRAIBILE, SIFONE FLESSIBILE, DIMENSIONI 700X570X180 MM CON MENSOLE FISSE. SONO COMPRESI: - KIT DI ATTACCO A MURO; - PILETTA; - SIFONE.					
	SOMMANO cadauno	14,00	382,65	5'357,10	1'041,46	19,441
278 OED-5.2.8.0 6	<b>PIATTO DOCCIA A FILO PER DISABILE</b> - REALIZZAZIONE DI PIATTO DOCCIA IN CERAMICA A FILO PAVIMENTO - DIMENSIONI COME DA PROGETTO - COMPRESO: - MISCELATORE A PARETE PER DOCCIA; - SOFFIONE; - DOCCETTA; - TUBO MANCORRENTE DI SOSTEGNO A MURO PER DOCCIA; KIT SEGGIOLINO RIBALTABILE PER DOCCIA PER DISABILE.					
	SOMMANO cadauno	2,00	1'402,70	2'805,40	207,78	7,406
279 OED-5.2.8.0 7	<b>PIATTO DOCCIA 70X90 CM</b> - FORNITURA E POSA IN OPERA DI PIATTO DOCCIA IN CERAMICA - DIMENSIONI 70X90 CM - COMPRESO: - MISCELATORE A PARETE PER DOCCIA; - SOFFIONE; - CABINA DOCCIA composta da porta con profili in alluminio verniciato a caldo con resine epossidiche, altezza 1850 mm, lastre trasparenti con guarnizioni in gomma trattate con antimuffa, chiusura anta apribile mediante magnete, posta in opera su piatto doccia da pagare a parte: una porta ad un'anta a battente con apertura verso l'esterno, con vetro stampato spessore 3 mm: estensibilità 69 ÷ 73 cm.					
	SOMMANO cadauno	27,00	684,26	18'475,02	2'805,03	15,183
280 OED-5.2.8.0 9	<b>PIATTO DOCCIA 70X120 CM</b> - FORNITURA E POSA IN OPERA DI PIATTO DOCCIA IN CERAMICA - DIMENSIONI 70X120 CM - COMPRESO: - MISCELATORE A PARETE PER DOCCIA; SOFFIONE; - CABINA DOCCIA composta da porta con profili in alluminio verniciato a caldo con resine epossidiche, altezza 1850 mm, lastre trasparenti con guarnizioni in gomma trattate con antimuffa, chiusura anta apribile mediante magnete, posta in opera su piatto doccia da pagare a					
	SOMMANO cadauno					
	<b>A R I P O R T A R E</b>			10'338'995,09	3'329'936,62	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	<b>R I P O R T O</b>			10'338'995,09	3'329'936,62	
281 OED-5.2.8.1 1	parte: una porta ad un'anta a battente con apertura verso l'esterno, con vetro stampato spessore 3 mm: estensibilità 69 ÷ 73 cm.  SOMMANO cadauno	7,00	834,12	5'838,84	727,23	12,455
282 OED-5.2.8.1 4	<b>LAVABO A CANALE 400X50X15 CM (N. 4 POSTAZIONI) - FORNITURA E POSA IN OPERA DI LAVABO SOSPESO A CANALE IN CEMENTO GRIGIO CON FINITURA LISCIA E TRATTAMENTO IMPERMEABILIZZANTE, CON SCARICO A LAMA. SONO COMPRESI: - N. 4 RUBINETTI ELETTRONICI DA INCASSO A PARETE CON SENSORI; - KIT DI ATTACCO A MURO; - N. 4 PILETTE; - N. 4 SIFONI.</b>  SOMMANO a corpo	6,00	3'011,15	18'066,90	1'785,36	9,882
283 OED-5.2.8.1 6	<b>KIT MANIGLIONI PER BAGNO DISABILI - FORNITURA E POSA IN OPERA DI KIT DI MANIGLIONI PER BAGNO DISABILI COMPRENDENTE: - MANIGLIONE RIBALTABILE DI SOSTEGNO A MURO LUNGHEZZA 90 CM IN TUBO INTERNO IN ALLUMINIO RIVESTITO ESTERNO IN NYLON; - CORRIMANO DRITTO O ANGOLARE IN TUBO INTERNO IN ALLUMINIO RIVESTITO ESTERNO IN NYLON DIAM. 35 MM COMPLETO DI CURVE E TERMINALI, DELLA MISURA A GARANTIRE IL NECESSARIO SOSTEGNO PER OGNI BAGNO.</b>  SOMMANO a corpo	12,00	376,89	4'522,68	1'706,88	37,740
284 OED-5.2.8.1 7	<b>ASCIUGAMANO ELETTRICO PER BAGNO - FORNITURA E POSA IN OPERA DI ASCIUGAMANO ELETTRICO AUTOMATICO</b>  SOMMANO cadauno	44,00	57,00	2'508,00	520,08	20,737
285 OED-5.2.8.1 9	<b>DISPENSER SAPONE PER BAGNO - FORNITURA E POSA IN OPERA DI DISPENSER SAPONE</b>  SOMMANO cadauno	49,00	24,68	1'209,32	579,18	47,893
286 OED-5.2.8.2 0	<b>SPECCHIO 80X360 CM - FORNITURA E POSA IN OPERA SPECCHIO DIMENSIONI 80X280 CM, EXTRACHIARO, A FILO LUCIDO.</b>  SOMMANO cadauno	4,00	1'135,04	4'540,16	1'705,44	37,563
287 OED-5.2.8.2 1	<b>SPECCHIO 75X100 CM - FORNITURA E POSA IN OPERA SPECCHIO DIMENSIONI 75X100 CM, EXTRACHIARO, A FILO LUCIDO.</b>  SOMMANO cadauno	15,00	295,53	4'432,95	1'665,00	37,560
288 OED-5.2.8.2 2	<b>SPECCHIO 65X80 CM - FORNITURA E POSA IN OPERA SPECCHIO DIMENSIONI 65X80 CM, EXTRACHIARO, A FILO LUCIDO.</b>  SOMMANO cadauno	1,00	204,93	204,93	76,98	37,564
289 OED-5.2.8.2 3	<b>SPECCHIO 80X280 CM - FORNITURA E POSA IN OPERA SPECCHIO DIMENSIONI 80X280 CM, EXTRACHIARO, A FILO LUCIDO.</b>  SOMMANO cadauno	3,00	882,78	2'648,34	994,77	37,562
290 OED-5.3.3.0 1	<b>SPECCHIO RECLINABILE PER DISABILE - FORNITURA E POSA IN OPERA DI SPECCHIO RECLINABILE PER DISABILE</b>  SOMMANO cadauno	12,00	391,68	4'700,16	405,72	8,632
291 OED-5.3.3.0 2	<b>PLUVIALI IN PVC - FORNITURA E POSA IN OPERA DI PLUVIALI IN PVC DIMENSIONI Φ 10 cm</b>  SOMMANO cadauno	1'127,37	51,29	57'822,80	51'295,34	88,711
292 OED-6.3.2.0 1	GRONDA - Fornitura e posa in opera di gronda in alluminio preverniciato 8/10 mm, colore bianco, con sviluppo come da disegno, con sovrapposizioni chiodate, ribattute o saldate, compreso sagomature, piegature, bordature, grappe e opere murarie per l'ancoraggio. Sviluppo 50 cm.  SOMMANO ml	241,03	95,49	23'015,96	0,00	
293 OED-6.3.2.0 2	Impianto ascensore, n. 2 fermate, dimensioni vano con struttura in c.a. di 180x257x909 cm, cabina di 150x160x210 cm, portata max 1000 kg 13 persone, altezza fossa 110 cm, extracorsa 349 cm  SOMMANO cadauno	2,00	44'287,65	88'575,30	0,00	
	Impianto ascensore, n. 4 fermate, dimensioni vano con struttura in c.a. 225x245x1648 cm, cabina di 170x180x210 cm, portata max di 1350 kg 18 persone, altezza fossa 83 cm, extracorsa 368 cm  SOMMANO cadauno	1,00	81'972,00	81'972,00	0,00	
	<b>A R I P O R T A R E</b>			10'639'053,43	3'391'398,60	



Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	<b>R I P O R T O</b>			10'639'053,43	3'391'398,60	
294 OED-6.3.2.0 3	Impianto ascensore con accesso doppio, n. 5 fermate con 3 aperture su di un lato e 2 nella parte opposta, dimensioni vano con struttura in c.a. 243x190x1687 cm, dimensioni cabina 190x120x210 cm, portata max 1000 kg 13 persone, altezza fossa 83 cm, extracorsa 367 cm SOMMANO cadauno	1,00	59'998,95	59'998,95	0,00	
295 OED-6.3.2.0 4	Piattaforma elevatrice con pistone idraulico, n. 1 fermate, dimensionamento vano 273x263cm, altezza fossa 70 cm SOMMANO cadauno	2,00	44'003,03	88'006,06	0,00	
296 OED-6.3.2.0 6	Piattaforma elevatrice, n. 1 fermante, <b>L 5200X2865 H=4000</b> SOMMANO cadauno	0,00	71'882,61	0,00	0,00	
297 OED-6.3.2.0 7	Impianto montacarichi con accesso doppio, n. 7 fermate con 2 aperture su di un lato e 5 nella parte opposta, dimensionamento vano in c.a. 306x120 cm, dimensioni cabina 210x80x210 cm, portata max 680 kg, 9 persone, altezza fossa 93 cm, extracorsa 325 cm SOMMANO cadauno	0,00	63'186,75	0,00	0,00	
298 OED-6.3.2.0 8	Piattaforma elevatrice, n. 1 fermante, dimensione 120x129x210 cm SOMMANO cadauno	1,00	38'538,23	38'538,23	0,00	
299 OED-9.2.2.0 1	<b>9.2.2.01 - Pavimentazione in cls architettonico con ghiaia a vista su massetto armato, sp. 18 cm</b> SOMMANO mq	354,85	100,89	35'800,82	7'068,61	19,744
300 OED-9.2.2.0 2	<b>9.2.2.02 - Strato di vegetazione e terra su massetto alleggerito, sp. 80 cm</b> SOMMANO mq	116,73	154,23	18'003,27	1'747,45	9,706
301 OED-9.2.2.0 4	<b>9.2.2.04 - Pavimentazione drenante su massetto armato, sp. 25 cm</b> SOMMANO mq	841,78	87,74	73'857,78	10'059,27	13,620
302 OED-9.2.2.0 5	<b>9.2.2.05 - Pavimentazione drenante carrabile su massetto armato, sp. 55 cm</b> SOMMANO mq	218,57	121,01	26'449,16	2'922,28	11,049
303 OED-9.2.2.0 6	<b>9.2.2.06 - Pavimentazione in cemento prefabbricato su massetto armato, sp. 18 cm</b> SOMMANO mq	123,00	110,36	13'574,28	2'993,82	22,055
304 OED-9.2.2.0 7	<b>9.2.2.07 - Pavimentazione in lastre di cemento prefabbricato carrabile, sp. 55 cm</b> SOMMANO mq	25,11	96,66	2'427,13	1'107,10	45,613
305 OED-PE01	OPERAZIONI RELATIVE ALLA MOVIMENTAZIONE DEI BASSORILIEVI REALIZZATI DA ROBERTO TERRACINI SOMMANO a corpo	1,00	41'213,70	41'213,70	0,00	
306 OED-PE02	OPERAZIONI RELATIVE ALLA MOVIMENTAZIONE DEI LAMPADARI VENINI E CERLO SCARPA SOMMANO a corpo	1,00	12'333,75	12'333,75	0,00	
	<b>Parziale LAVORI A MISURA euro</b>			11'049'256,56	3'417'297,13	30,928
	<b>T O T A L E euro</b>			11'049'256,56	3'417'297,13	30,928
	<b>A R I P O R T A R E</b>			11'049'256,56	3'417'297,13	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	R I P O R T O			11'049'256,56	3'417'297,13	
	Data, _____  <b>Il Tecnico</b>					
	A R I P O R T A R E					