

N. O.	TARIFF	INDICAZIONE DEI LAVORI	U. M.	QUANT.	PREZZO	AMMONTARE DEI LAVORI	
					UNIT.	PARZIALE	TOTALE
		A) LAVORI EDILI					
		Riferimento: Tavole A/1-A/2-A/3-A/4					
		DEMOLIZIONI					
1	R 01.11a	Trasporto a rifiuto alle pubbliche discariche di materiali provenienti da scavi, demolizioni e tagli di muratura, da effettuare con qualsiasi mezzo ed a qualunque distanza, compreso il carico e scarico a mano sui mezzi di trasporto. Sino a 2,999 mc/viaggio.					
		<i>demolizioni massetti</i>	mc	67,00			
		<i>demolizioni pareti</i>	mc	7,83			
		<i>infissi senza recupero</i>	mc	7,00			
		<i>demolizioni pavimenti bagni</i>	mc	6,15			
		<i>demolizioni rivestimenti bagni</i>	mc	25,00			
		<i>apparecchi sanitari</i>	mc	4,00			
		<i>tagli a sezione obbligatoria</i>	mc	2,50			
		<i>canne d'aerazione</i>	mc	21,88			
		Totale	mc	141,36	65,00	9.188,09	
2	R 02.02b	Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia oppure di conglomerato cementizio, anche armato, di sottofondo platee o per formazione di pendenze etc., eseguito a mano e/o con l'ausilio di martello demolitore elettropneumatico, a qualsiasi altezza e condizione. Compreso il taglio di ferri anche con fiamma ossidrica, la cernita, il tiro in basso, l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di m 50 e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Demolizione di calcestruzzo magro o malta di gretonato di altezza sino a 6,00 cm.					
		<i>ambiente 1</i>	m ²	23,42			
		<i>ambiente 2</i>	m ²	23,74			
		<i>ambiente 3</i>	m ²	22,84			
		<i>ambiente 4</i>	m ²	32,22			
		<i>ambiente 5</i>	m ²	26,67			
		<i>ambiente 6</i>	m ²	25,24			
		<i>ambiente 7</i>	m ²	25,40			
		<i>ambiente 8</i>	m ²	26,82			
		<i>ambiente 9</i>	m ²	24,75			
		<i>ambiente 10</i>	m ²	26,84			
		<i>ambiente 11</i>	m ²	24,33			
		<i>ambiente 12</i>	m ²	27,17			
		<i>ambiente 13</i>	m ²	24,81			
		<i>ambiente 14</i>	m ²	26,76			
		<i>ambiente 15</i>	m ²	146,61			
		<i>ambiente 16</i>	m ²	9,00			
		<i>ambiente 17</i>	m ²	15,14			
		<i>ambiente 18</i>	m ²	34,23			
		<i>ambiente 19</i>	m ²	19,62			
		<i>ambiente 20</i>	m ²	20,25			
		<i>ambiente 21</i>	m ²	54,23			
		Totale	m²	660,09	11,50	7.591,04	

3	R 02.08b	Demolizione di parete divisoria interna a qualsiasi piano e per qualsiasi altezza, eseguita a mano e/o con l'ausilio di utensili elettrici e meccanici, compreso intonaco, rivestimenti, tubazioni passanti e impianti elettrici. Compresi inoltre la cernita ed accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di metri 50 e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Per uno spessore oltre a cm 10 e fino a cm 15.					
		<i>A - Sala d'attesa</i>	m ²	25,55			
		<i>T - Parete bagno 1</i>	m ²	7,00			
		<i>H - Parete bagno 4</i>	m ²	13,30			
		<i>L - Diaframma corridoio</i>	m ²	6,30			
		Totale	m²	52,15	18,00	938,70	
	R 02.22	Rimozione di infissi, lucernai, vetrate di qualunque forma e specie, incluse mostre, telai, controtelai, ecc. anche se incompleti. Sono compresi: la necessaria assistenza muraria, il calo a terra del materiale, la cernita e l'accatastamento nell'ambito del cantiere del materiale riutilizzabile o di risulta. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito.					
4	R 02.22b	<i>Rimozione di infissi senza recupero.</i>					
		Totale	m²	70,00	25,00	1.750,00	
5	R 02.22c	<i>Rimozione di infissi con recupero.</i>					
		<i>porta tagliafuoco - diaframma L</i>	m ²	2,50			
		<i>porta tagliafuoco - ambiente 20</i>	m ²	2,50			
		<i>porta tagliafuoco - ambiente 18</i>	m ²	2,50			
		Totale		7,50	35,00	262,50	
6	R 02.29a	Rimozione di pavimenti in ceramica o marmette di marmo di qualsiasi dimensione e natura, compresa la demolizione del sottostante massetto di allettamento. Eseguita a qualsiasi piano, a mano e/o con l'ausilio di martello demolitore elettropneumatico, ponendo attenzione e cura a non arrecare danno alle strutture sottostanti. Inclusa inoltre la cernita ed accatastamento dei materiali rimossi, il tiro in basso, il trasporto sino al sito di carico per una distanza fino a m 50 e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Rimozione senza recupero.					
		<i>bagno 1</i>	m ²	8,34			
			m ²	8,55			
			m ²	5,00			
		<i>bagno 2</i>	m ²	4,34			
			m ²	4,97			
		<i>bagno 3</i>	m ²	6,96			
			m ²	4,16			
			m ²	4,00			
		<i>bagno 4</i>	m ²	3,35			
			m ²	5,31			
		<i>bagno 5</i>	m ²	2,74			
			m ²	3,71			
		Totale	m²	61,43	12,00	737,16	

7	R 02.32a	Rimozione di rivestimenti in piastrelle maioliche di qualsiasi dimensione, compresa la rimozione della sottostante malta o collante. Eseguita a qualsiasi piano, a mano e/o con l'ausilio di martello demolitore elettro-pneumatico, ponendo attenzione e cura a non arrecare danno alle strutture sottostanti. Inclusa inoltre la cernita ed accatastamento dei materiali rimossi, il tiro in basso, il movimento nell'ambito del cantiere e quant'altro occorre per dare il lavoro finito. Rimozione senza recupero.					
		<i>bagno 1</i>	m ²	26,90			
			m ²	25,87			
			m ²	21,40			
		<i>bagno 2</i>	m ²	18,67			
			m ²	20,59			
		<i>bagno 3</i>	m ²	23,29			
			m ²	19,44			
			m ²	19,36			
		<i>bagno 4</i>	m ²	16,21			
			m ²	24,06			
		<i>bagno 5</i>	m ²	14,30			
			m ²	16,83			
		<i>Totale</i>	m²	246,92	11,00	2.716,12	
8	R 02.36a	Rimozione di reti di tubazione di carico, scarico e terminali di impianti idrico sanitario o termico (apparecchi sanitari, corpi radianti o quant'altro) ricadenti all'interno del singolo ambiente. Eseguita a mano e con l'ausilio di attrezzatura idonea, compreso lo smontaggio delle rubinetterie e dei sifoni di scarico, la demolizione di piccole parti in muratura, la rimozione di grappe zanche e tasselli ad espansione, il taglio di parti metalliche e la otturazione delle derivazioni con tappi filettati. Inclusa inoltre la cernita e l'accatastamento dei materiali rimossi, il tiro in basso, il carico su automezzo, il ripristino delle eventuali parti murarie demolite e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte (valutato per pezzo sanitario). Rimozione di tubazione e apparecchi sanitari.					
		<i>bagno 1</i>	n	5,00			
		<i>bagno 2</i>	n	4,00			
		<i>bagno 3</i>	n	7,00			
		<i>bagno 4</i>	n	4,00			
		<i>bagno 5</i>	n	2,00			
		<i>Totale</i>	n	22,00	50,00	1.100,00	
9	R 02.40c	Taglio a sezione obbligata, secondo le linee prestabilite dalla D.L. di muratura di qualsiasi natura forma e spessore, eseguito a mano o con l'ausilio di qualsiasi mezzo, compreso le eventuali opere provvisorie, il carico e trasportato nell'ambito del cantiere, e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte. Taglio a sezione obbligata in muratura di mattoni.					
		<i>Z - Passaggio ingresso v. Guacci-ufficio TBC</i>	mc	1,50			
		<i>X - Vano porta corridoio</i>	mc	1,00			
		<i>Totale</i>	mc	2,50	350,00	875,00	

10	03.02.01.07	Rimozione di canne d'areazione vecchio impianto cdz esistenti nell'area d'intervento del piano rialzato, eseguita a mano o con martelli demolitori per qualsiasi altezza, compreso tiro, puntelli, ponti di servizio, schermature, il calo in basso, l'accatastamento entro l'area del cantiere del materiale di spoglio ed inoltre ogni onere e magistero per assicurare l'opera eseguita a regola d'arte						
		<i>Totale</i>	m	142,00	17,90	2.542,40		
TOTALE DEMOLIZIONI							27.701,01	

		MURATURE					
11	R 06.10	Chiusura di vani di porte, finestre o di altre aperture interne ed esterne o nicchie di vecchie strutture murarie anche semidemolite o pericolanti, eseguita a tutto spessore con o blocchi in cls prefabbricati e malta cementizia. Sono compresi: i materiali occorrenti; la preparazione del vano; le ammorsature e gli ancoraggi necessari e quanto altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.					
		<i>Y - Vano porta corridoio</i>	m ²	2,50			
		<i>K - Passaggio ambiente 1-2</i>	m ²	2,50			
		<i>J - Sportello passa-carte ambiente 1</i>	m ²	1,50			
		Totale	m²	6,50	65,00	422,50	
E.06.11		Muratura di tamponamento eseguita con blocchi presso-vibrati in calcestruzzo di argilla espansa Leca o Protermo o similari, con dimensioni modulari (SxHxL) di cm _x20x50 con superficie da intonaco, prodotti da azienda certificata secondo la norma ISO 9001:2000 e dotata di certificazione di prodotto "Blocco Qualità Certificata" secondo le specifiche ANPEL. I blocchi devono avere una densità del calcestruzzo a secco non superiore a 1000 kg/mc+-10%. I manufatti devono essere marcati CE secondo la norma UNI EN 771-3, ed avere le seguenti caratteristiche: -tolleranze dimensionali: lunghezza, spessore -3, +1 mm - tolleranze dimensionali: altezza +-2mm. La posa dovrà avvenire con l'impiego di malta di classe M3 (D.M. 20.11.87). La muratura dovrà presentare opportuni giunti di controllo per garantire l'assenza di fessurazioni. Il prezzo è comprensivo della fornitura e del trasporto dei manufatti, compresi la formazione di spalle, architravi, velette, giunti di controllo, lo sfrido e l'elevazione dei manufatti. Sono inclusi la fornitura di eventuali armature metalliche, ferramenta di collegamento alla struttura e la sigillatura dei giunti di contro.					
12	E 06.11b	Spessore cm 12 REI 120					
		<i>B - Parete divisoria ambienti 13-14</i>	m ²	24,15			
		<i>C - Parete divisoria ambienti 11-12</i>	m ²	24,15			
		<i>D - Parete divisoria ambienti 9-10</i>	m ²	24,15			
		<i>E - Parete divisoria ambienti 7-8</i>	m ²	24,15			
		<i>F - Parete divisoria ambienti 19-20</i>	m ²	20,65			
		<i>G - Parete divisoria ambiente 16-bagno4</i>	m ²	12,95			
			m ²	7,35			
		<i>I - Parete zona TBC</i>	m ²	18,90			
		Totale	m²	156,45	27,00	4.224,15	
13	E 06.11d	Spessore cm 20 REI 120					
		<i>M - Parete vano scala - corridoio</i>					
		Totale	m²	12,00	43,00	516,00	
		TOTALE MURATURE					5.162,65

		INTONACI						
14	E.16.18a	Intonaco a stucco costituito da increspatura con malta cementizia, rinzafo, abbozzo ed ultimo strato di malta fina con polvere di marmo, eseguito su superfici piane o curve, verticali od orizzontali. Dato in opera compresa l'esecuzione di raccordi degli angoli e la profilatura degli spigoli. Incluso inoltre l'uso dei ponteggi fino ad un'altezza dal suolo del piano tavolato pari a m 3,60, il loro disarmo, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa di tutti i materiali necessari e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Intonaco a stucco eseguito all'interno per uno spessore di cm 1,5.						
		<i>B - Parete divisoria ambienti 13-14</i>	m ²	48,30				
		<i>C - Parete divisoria ambienti 11-12</i>	m ²	48,30				
		<i>D - Parete divisoria ambienti 9-10</i>	m ²	48,30				
		<i>E - Parete divisoria ambienti 7-8</i>	m ²	48,30				
		<i>F - Parete divisoria ambienti 19-20</i>	m ²	41,30				
		<i>G - Parete divisoria ambiente 16-bagno4</i>	m ²	12,95				
		<i>M - Parete vano scala - corridoio</i>	m ²	23,80				
		<i>I - Parete zona TBC</i>	m ²	37,80				
		<i>Y - Vano porta corridoio</i>	m ²	5,00				
		<i>K - Passaggio ambiente 1-2</i>	m ²	5,00				
		<i>J - Sportello passa-carte ambiente 1</i>	m ²	3,00				
		Totale	m²	322,05	13,15	4.234,96		
		TOTALE INTONACI					4.234,96	
		PITTURAZIONI						
15	E16.30a	Tinteggiatura di superfici interne, intonacate a civile o lisciate a gesso, già preparate, comprendente le seguenti lavorazioni: carteggiatura finale , trattamento con primer di fondo e successiva tinteggiatura con almeno due passate di pittura lavabile opaca di resine sintetiche acriliche emulsionabili, dati a pennello o a macchina fino a coprire in modo uniforme l'intera superficie , a colori correnti chiari. Il tutto dato in opera a qualsiasi altezza , compreso l'onere dei semplici ponteggi di servizio fino ad una altezza di ml. 2,00 per il piano di lavoro , la fornitura ed uso di materiali ed attrezzi , la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Tinteggiatura di superfici interne con pittura lavabile						
		<i>ambiente 1</i>	m ²	23,42				
			m ²	68,81				
		<i>ambiente 2</i>	m ²	23,74				
			m ²	69,65				
		<i>ambiente 3</i>	m ²	22,84				
			m ²	68,50				
		<i>ambiente 4</i>	m ²	32,22				
			m ²	83,83				
		<i>ambiente 5</i>	m ²	26,67				
			m ²	76,09				
		<i>ambiente 6</i>	m ²	25,24				
			m ²	76,76				
		<i>ambiente 7</i>	m ²	25,40				

			m ²	76,34			
		<i>ambiente 8</i>	m ²	26,82			
			m ²	78,44			
		<i>ambiente 9</i>	m ²	24,75			
			m ²	75,71			
		<i>ambiente 10</i>	m ²	26,84			
			m ²	78,33			
		<i>ambiente 11</i>	m ²	74,83			
			m ²	79,17			
		<i>ambiente 12</i>	m ²	27,17			
			m ²	79,17			
		<i>ambiente 13</i>	m ²	24,81			
			m ²	75,81			
		<i>ambiente 14</i>	m ²	26,76			
			m ²	78,09			
		<i>ambiente 15</i>	m ²	146,61			
			m ²	557,27			
		<i>ambiente 16</i>	m ²	9,00			
			m ²	42,74			
		<i>ambiente 17</i>	m ²	15,14			
			m ²	54,53			
		<i>ambiente 18</i>	m ²	34,23			
			m ²	90,55			
		<i>ambiente 19</i>	m ²	19,62			
			m ²	67,69			
		<i>ambiente 20</i>	m ²	20,25			
			m ²	67,97			
		<i>ambiente 21</i>	m ²	100,64			
			m ²	156,14			
		<i>ambiente 22</i>	m ²	4,05			
			m ²	31,57			
		<i>ambiente 23</i>	m ²	26,03			
			m ²	78,68			
		<i>ambiente 24</i>	m ²	26,03			
			m ²	78,68			
			m ²	4,47			
			m ²	32,62			
		<i>ambiente 25</i>	m ²	25,14			
			m ²	124,50			
		<i>ambiente 26</i>	m ²	51,08			
			m ²	184,80			
		<i>ambiente 27</i>	m ²	84,90			
			m ²	142,90			
		Totale	m²	3.754,04	5,65	21.210,33	
16	E 16.48.a	Verniciatura a smalto su opere in ferro (radiatori o quant'altro), previa spolveratura e ripulitura della superficie, levigatura con carta vetro, prima passata di vernice a smalto e lieve aggiunta di acqua ragia e una seconda applicazione di una passata di smalto puro dati a pennello sino a coprire in modo uniforme l'intera superficie. Il tutto eseguito a qualsiasi altezza, compreso l'onere dei semplici ponteggi fino ad una altezza di ml 2,00 per il piano di lavoro, la fornitura ed uso di materiali ed attrezzi, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Verniciatura a smalto su opere in ferro					
		<i>bagno 1 - 2 radiatori (4 elementi cad.)</i>					
		<i>bagno 2 - 1 radiatore (4 elementi)</i>					

		<i>bagno 3 - 2 radiatori (4 elementi cad.)</i>						
		<i>bagno 4 - 1 radiatore (4 elementi)</i>						
		<i>bagno 5 - 1 radiatore (4 elementi)</i>						
		<i>ufficio tbc - 2 radiatori (14 + 10 elementi)</i>						
		<i>corridoio - 1 radiatore (15 elementi)</i>						
		<i>Totale</i>	m²	20,00	15,40	308,00		
		<i>TOTALE PITTURAZIONI</i>						<i>21.518,33</i>

		IDRAULICO ED IMPIANTISTA				
17	N 01	Esecuzione di gruppi di servizi igienici realizzati come da disegni allegati, e composti nel seguente modo. Il prezzo a corpo offerto per ciascun gruppo servizi comprende le seguenti opere e forniture: a) fornitura e posa in opera dell'impianto idrico in tubo di ferro zincato tipo Mannesmann o in tubo di rame per l'alimentazione con acqua calda e fredda di tutti i pezzi igienico sanitari previsti; dell'impianto di scarico in PVC pesante compreso tubazioni di raccordo, pozzetti e allacciamento alle colonne idriche e fognanti; rifacimento tratto colonna montante acqua potabile e discendente di fogna per il piano interessato dai lavori e di quant'altro occorrente per dare l'impianto completo a regola d'arte (raccorderia, flessibili, chiavi d'arresto per ciascun bagno, guaina termoisolante, ecc.), in ciascun bagno sarà predisposta la tubazione idrica e la presa elettrica per l'allacciamento di scaldia acqua elettrici inclusi nella fornitura, incluse tutte le opere murarie di apertura e chiusura tracce necessarie; b) realizzazione di intonaco interno civile a tre strati;				
	N 01.1	- zona pubblico tipo b1): (n°1 bagno disabili + n° 1 bagno + n° 1 antibagno comune)	a corpo		8.000,00	
	N 01.2	- zona impiegati tipo b2): (n°1 bagno + n° 1 antibagno)	a corpo		8.000,00	
	N 01.3	- zona impiegati tipo b2): (n°1 bagno + n° 1 antibagno)	a corpo		8.000,00	
	N 01.4	- zona impiegati via Guacci tipo b2): (n°1 bagno + n° 1 antibagno)	a corpo		8.000,00	
	N 01.5	- zona impiegati tipo b3): (n°1 bagno + n° 1 bagno + n° 1 antibagno comune)	a corpo		8.000,00	
18	N 02	Lavori di smontaggio e successivo rimontaggio di n.26 fancoili (per consentire le operazioni di pavimentazione o quant'altro) avendo cura del loro deposito in locali indicati dalla D.L. e verificandone la funzionalità al termine della ricollocazione in esercizio.	a corpo		850,00	
19	N 03	Fornitura e posa in opera di lavabi a colonna nelle sale visita medica (n°1 per sala) di colore bianco tipo "Ginori", "Ideal Standard" o di altra primaria ditta in vetrochina di 1° scelta, compreso l'impianto idrico in tubo di ferro zincato tipo Mannesmann o in tubo di rame per l'alimentazione con acqua calda e fredda, dell'impianto di scarico in PVC pesante compreso tubazioni di raccordo, pozzetti e allacciamento alle colonne idriche e fognanti e di quant'altro occorrente per dare l'impianto completo a regola d'arte (raccorderia, flessibili, chiavi d'arresto per ciascun lavabo, guaina termoisolante, ecc.); la fornitura in opera comprende gli scaldia acqua elettrici (come indicato nell'abaco servizi igienici e utilizzabile per 2 lavabi posti spalla a spalla) e la rubinetteria in ottone pesante cromato con gruppo miscelatore e bocca di erogazione centrale di note ditte accreditate da sottoporre alla preventiva approvazione della d.l., compreso un riquadro di rivestimento in piastrelle di colore bianco di circa 1,30 mq e quant'altro necessario per dare l'impianto perfettamente funzionante.	n.	17,00	950,00	16.150,00
		TOTALE IDRAULICO ED IMPIANTISTA				57.000,00

		OPERE DA FALEGNAME E SERRAMENTISTA					
20	N 04	Fornitura e posa in opera di porte interne ad un battente (avente riquadro centrale per l'illuminazione naturale del corridoio, di adeguata dimensione, in cristallo di sicurezza stratificato satinato od opalescente spessore mm. 10-11), spessore finito non inferiore a mm 43-45 aventi le seguenti caratteristiche: 1) tamburate con listoni perimetrali da cm 5-6 x3,8 con rinforzo in corrispondenza delle maniglie , parti vuote a nido d'ape; 2) rivestite con pannelli in compensato impiallacciato esternamente in legno frassino da mm.4, verniciato (a poro aperto) con vernice poliuretana colore grigio antracite o azzurro (secondo de indicazioni della direzione dei lavori) e dotate di cornici laterali da cm.2 in massello di legno noce; 3) telaio fisso telescopico in multistrato e MDF, verniciato in colore grigio antracite o rivestito con pannelli in legno noce tanganica; 4) mostre (cm 7-8) ad incastro in MDF o multistrato, verniciate in colore nero antracite o rivestite in essenza di legno noce tanganica; 5) controtelaio in legno abete grezzo da incorporare nelle murature, incluse zanche di ancoraggio; 6) cer					
		<i>Zona corridoio</i>	n.	21,00			
		<i>Zona ufficio TBC</i>	n.	2,00			
		Totale	n.	23,00	600,00	13.800,00	
21	N 05	Fornitura e posa in opera di porte interne ad un battente, spessore finito non inferiore a mm 43-45 aventi le seguenti caratteristiche: 1) tamburate con listoni perimetrali da cm 5-6 x3,8 con rinforzo in corrispondenza delle maniglie , parti vuote a nido d'ape; 2) rivestite con pannelli in compensato impiallacciato esternamente in legno frassino da mm.4, verniciato (a poro aperto) con vernice poliuretana colore grigio antracite o azzurro (secondo de indicazioni della direzione dei lavori) e dotate di cornici laterali da cm.2 in massello di legno noce; 3) telaio fisso telescopico in multistrato e MDF, verniciato in colore grigio antracite o rivestito con pannelli in legno noce tanganica; 4) mostre (cm 7-8) ad incastro in MDF o multistrato, verniciate in colore nero antracite o rivestite in essenza di legno noce tanganica; 5) controtelaio in legno abete grezzo da incorporare nelle murature, incluse zanche di ancoraggio; 6) cerniere in ottone tipo "Puomelles"; 7) serratura tipo Yale e maniglia a leva, in nylon con anima di acciaio, posizionata a cm 90 da terra. Luce netta passaggio 85x210-215					
		<i>bagno 1</i>	n.	4,00			
		<i>bagno 2</i>	n.	2,00			
		<i>bagno 3</i>	n.	3,00			
		<i>bagno 4</i>	n.	2,00			
		<i>bagno 5</i>	n.	2,00			
		<i>corridoio</i>	n.	2,00			
		Totale	n.	15,00	500,00	7.500,00	

22	N 06	Montaggio di infissi recuperati (voce R 02.22.c) di qualsiasi tipo dimensione o materiale, dati comprensivi della fornitura di nuovo controtelaio, piccole riparazioni, il ripristino delle battute, la revisione della ferramenta, le opere murarie, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte.						
		Totale	n.	3,00	200,00	600,00		
23	N 07	Realizzazione di sportello passacarte, in vano di muratura da predisporre, nella sala d'attesa TBC, comprendente: 1) fornitura in opera di piano di appoggio in legno laminato con spigoli arrotondati larghezza cm 30-45, spessore cm 4; 2) fornitura in opera di lastra di cristallo di sicurezza stratificato, spessore mm 10-11 in opera completa di telai, controtelai e mostre in profilato di lega di alluminio incluso la realizzazione di due vani passacarte; Il tutto realizzato secondo le indicazioni della d.l. e compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro compiuto a regola d'arte						
		Totale	a corpo			3.000,00		
TOTALE FALEGNAME E SERRAMENTISTA							24.900,00	

		PAVIMENTI				
24	E 08.07a	Massetto formato da sabbia e cemento nelle proporzioni di q 2,5 di cemento tipo 325 per m ³ di sabbia, in opera ben pistonato e livellato, per sottofondo di pavimentazioni compreso il raccordo a guscio tra pavimento e pareti, di spessore finito cm 5, l'uso dei ponteggi di servizio ed il loro disarmo, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Massetto formato da sabbia e cemento di spessore cm 5.				
		<i>ambiente 1</i>	m ²	23,42		
		<i>ambiente 2</i>	m ²	23,74		
		<i>ambiente 3</i>	m ²	22,84		
		<i>ambiente 4</i>	m ²	32,22		
		<i>ambiente 5</i>	m ²	26,67		
		<i>ambiente 6</i>	m ²	25,24		
		<i>ambiente 7</i>	m ²	25,40		
		<i>ambiente 8</i>	m ²	26,82		
		<i>ambiente 9</i>	m ²	24,75		
		<i>ambiente 10</i>	m ²	26,84		
		<i>ambiente 11</i>	m ²	24,33		
		<i>ambiente 12</i>	m ²	27,17		
		<i>ambiente 13</i>	m ²	24,81		
		<i>ambiente 14</i>	m ²	26,76		
		<i>ambiente 15</i>	m ²	146,61		
		<i>ambiente 16</i>	m ²	9,00		
		<i>ambiente 17</i>	m ²	15,14		
		<i>ambiente 18</i>	m ²	34,23		
		<i>ambiente 19</i>	m ²	19,62		
		<i>ambiente 20</i>	m ²	20,25		
		<i>ambiente 21</i>	m ²	54,23		
		Totale	m²	660,09	9,50	6.270,86
25	E 14.14a	Pavimento in gomma nazionale, classe 1 di reazione al fuoco, in teli realizzati utilizzando due strati calandrati e vulcanizzati tra di loro con presa continua, dello spessore da mm 3 e da mm 4 e altezza cm 150, costituiti da una miscela di gomma naturale e sintetica, cariche minerali stabilizzanti e eventuali pigmenti colorati. Lo strato di usura deve essere non inferiore a mm 1 e avere una superficie liscia, lucida e marmorizzata. Fornito e posto in opera su idoneo massetto di sottofondo, computato a parte e fissato con idonei collanti. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Teli di spessore mm 3.				
		<i>ambiente 1</i>	m ²	23,42		
		<i>ambiente 2</i>	m ²	23,74		
		<i>ambiente 3</i>	m ²	22,84		
		<i>ambiente 4</i>	m ²	32,22		
		<i>ambiente 5</i>	m ²	26,67		
		<i>ambiente 6</i>	m ²	25,24		
		<i>ambiente 7</i>	m ²	25,40		
		<i>ambiente 8</i>	m ²	26,82		
		<i>ambiente 9</i>	m ²	24,75		
		<i>ambiente 10</i>	m ²	26,84		

		<i>ambiente 11</i>	m ²	24,33			
		<i>ambiente 12</i>	m ²	27,17			
		<i>ambiente 13</i>	m ²	24,81			
		<i>ambiente 14</i>	m ²	26,76			
		<i>ambiente 15</i>	m ²	146,61			
		<i>ambiente 16</i>	m ²	9,00			
		<i>ambiente 17</i>	m ²	15,14			
		<i>ambiente 18</i>	m ²	34,23			
		<i>ambiente 19</i>	m ²	19,62			
		<i>ambiente 20</i>	m ²	20,25			
		Totale	m²	605,86	35,50	21.508,03	
26	N 08	Completamento di pavimento in lastre di granito rosa beta levigato e lucidato di prima scelta spessore cm 2 dato in opera a qualsiasi altezza, con lastre disposte secondo il disegno del pavimento esistente, allettate con malta bastarda previo spolvero di cemento tipo 325, con giunti connessi a cemento colorato. compreso il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa, la cernita delle lastre ed il taglio a misura con relativo sfrido, la protezione fino alla consegna delle opere, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte.					
		<i>ambiente 27 - Sala d'attesa</i>					
		Totale	m²	54,23	120,00	6.507,60	
27	E 13.08a	Zoccolino battiscopa in pietra naturale o marmo, con superfici a vista lucidate e poste rifilate o semplicemente smussate posato con andamento rettilineo o curvo, fissato alle pareti incollato mediante cemento adesivo o simili. Fornito in opera compreso il taglio a misura ed il relativo sfrido, eventuali pezzi per spigoli ed angoli, la stuccatura dei giunti, eventuali opere murarie ed inclusa altresì l'assistenza, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Lastre di Trani 8x1cm.					
		<i>ambiente 1</i>	ml	19,66			
		<i>ambiente 2</i>	ml	19,90			
		<i>ambiente 3</i>	ml	19,57			
		<i>ambiente 4</i>	ml	23,95			
		<i>ambiente 5</i>	ml	21,74			
		<i>ambiente 6</i>	ml	21,93			
		<i>ambiente 7</i>	ml	21,81			
		<i>ambiente 8</i>	ml	22,41			
		<i>ambiente 9</i>	ml	21,63			
		<i>ambiente 10</i>	ml	22,38			
		<i>ambiente 11</i>	ml	21,38			
		<i>ambiente 12</i>	ml	22,62			
		<i>ambiente 13</i>	ml	21,66			
		<i>ambiente 14</i>	ml	22,31			
		<i>ambiente 15</i>	ml	159,22			
		<i>ambiente 16</i>	ml	12,21			
		<i>ambiente 17</i>	ml	15,58			
		<i>ambiente 18</i>	ml	25,87			
		<i>ambiente 19</i>	ml	19,34			
		<i>ambiente 20</i>	ml	19,42			

	<i>ambiente 21</i>	ml	44,61			
	<i>Totale</i>	ml	599,20	9,20	5.512,64	
	<i>TOTALE PAVIMENTI</i>					39.799,13

		B) CONTROSOFFITTI				
		Riferimento: Tavole B/1-B/2-B/3-B/4				
28	R 01.11	Trasporto a rifiuto alle pubbliche discariche di materiali provenienti da scavi, demolizioni e tagli di muratura, da effettuare con qualsiasi mezzo ed a qualunque distanza, compreso il carico e scarico a mano sui mezzi di trasporto. Sino a 2,999 mc/viaggio. Trasporto a rifiuto di controsoffitto. I controsoffitti dovranno essere sostituiti nei giorni festivi e prefestivi per non interrompere le normali attività lavorative istituzionali degli Uffici INPS.				
Totale			mc	77,44	65,00	5.033,73
29	R 02.15a	Rimozione di controsoffitti interni in doghe metalliche, compresa la rimozione delle listellature di supporto e dei filetti di coprigiunto o cornice a qualsiasi piano e per un'altezza fino a m 4.00, eseguita a mano e/o con l'ausilio di utensili elettrici, compresa l'orditura portante e gli elementi di fissaggio alle strutture di qualsiasi genere. Compreso la cernita ed accatastamento dei materiali rimossi, il tiro in basso, il trasporto sino al sito di carico per una distanza fino a m 50 e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte (ARIAP-03.02.01.07.06). La rimozione comprende l'accantonamento in apposito locale di deposito dei rilevatori, previa accurata catalogazione, dell'impianto antincendio a protezione dei piani della Sede. I controsoffitti dovranno essere sostituiti nei giorni festivi e prefestivi per non interrompere le normali attività lavorative istituzionali degli Uffici INPS.				
		<i>Piano rialzato</i>	m ²	472,53		
		<i>Piano primo</i>	m ²	330,97		
		<i>Piano secondo</i>	m ²	186,45		
		<i>Piano terzo</i>	m ²	365,64		
		<i>Piano quarto</i>	m ²	306,93		
Totale			m²	1.662,52	4,47	7.431,46
30	C 01a	Fornitura e posa in opera di controsoffitto costituito da: 1) - zona centrale degli ambienti controsoffittati realizzata in pannelli di alluminio preverniciato, delle dimensioni di cm. 60x60, colore bianco, microforato nella zona centrale con fori 1,5:-2,0 mm, fascia perimetrale piena della larghezza di 100 mm circa, montato per semplice appoggio su struttura metallica preverniciata in acciaio zincato del tipo seminascosta, sospesa al soffitto esistente mediante pendini in acciaio regolabili e opportunamente fissati con tasselli al solaio, compresi i profili perimetrali. Incluso la fornitura di pannelli in "tessuto non tessuto" colore nero incollati sul retro dei pannelli ed ogni altro onere e magistero per dare finito il lavoro a regola d'arte; 2) - perimetrazione laterale degli ambienti controsoffittati con di velette in pannelli di cartongesso tipo liscio, costituite da una fascia orizzontale di dimensione variabile, a seconda delle zone, da un minimo di cm. 8 ad un massimo di cm. 120 più risolto verticale di dimensione non inferiore a cm. 10 e non superiore a cm. 50, inclusa l'orditura portante in profilati di lam				

	<i>Piano rialzato</i>	m ²	472,53			
	<i>Piano primo</i>	m ²	330,97			
	<i>Piano secondo</i>	m ²	186,45			
	<i>Piano terzo</i>	m ²	365,64			
	<i>Piano quarto</i>	m ²	306,93			
	<i>Totale</i>	m²	1.662,52	80,00	133.001,60	

31	E 16.30a	Tinteggiatura di superfici interne, intonacate a civile o lisciate a gesso, già preparate, comprendente le seguenti lavorazioni: carteggiatura finale , trattamento con primer di fondo e successiva tinteggiatura con almeno due passate di pittura lavabile opaca di resine sintetiche acriliche emulsionabili, dati a pennello o a macchina fino a coprire in modo uniforme l'intera superficie , a colori correnti chiari. Il tutto dato in opera a qualsiasi altezza , compreso l'onere dei semplici ponteggi di servizio fino ad una altezza di ml. 2,00 per il piano di lavoro , la fornitura ed uso di materiali ed attrezzi , la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Tinteggiatura di superfici interne con pittura lavabile. Tinteggiatura delle fasce perimetrali di controsoffitto in cartongesso. I controsoffitti dovranno essere sostituiti nei giorni festivi e prefestivi per non interrompere le normali attività lavorative istituzionali degli Uffici INPS.						
		Totale	m²	1.337,75	5,65	7.558,30		
TOTALE CONTROSOFFITTI							153.025,09	
C) IMPIANTI ELETTRICI E CABLAGGIO								
Riferimento: Tavole C/1A-C/1B-C/1C-C/1D-C/2-C/3-C/4-C/5-C/6								
32	2110	Fornitura e posa in opera di apparecchi per illuminazione di sicurezza, a funzionamento non permanente da 11 watt SE (tipo Logica), schermo ad elevata trasparenza, metallizzazione della parabola con lavorazione a specchio, riflettore segmentato asimmetrico, lampada fluorescente con autonomia di almeno 1 ora, completi di batteria ricaricabile al nichel cadmio, led di visualizzazione stato della lampada, dispositivo per funzionamento tramite centrale di controllo (tipo Logica) ed accessori occorrenti, minimo IP 44, inclusa linea BUS per il controllo e gestione dello stato e funzionamento a partire dalla centrale, cavi e cavidotti separati dal resto degli impianti, pittogrammi con indicazione delle vie di esodo ed altro, e quant'altro occorrente al corretto funzionamento:	n.	130,00	200,00	26.000,00		
33	2111	Fornitura e posa in opera di Centrale di controllo (tipo Control Test Logica) per gestione e controllo apparecchi illuminanti di sicurezza, completa di stampante, centralino di contenimento delle apparecchiature montate su moduli DIN con coperchio trasparente da installare a parete, connessioni e collegamenti, software di gestione, e quant'altro occorrente al corretto funzionamento.	n.	2,00	3000,00	6.000,00		
34	2112	Fornitura e posa in opera di apparecchi illuminanti, aventi le caratteristiche riportate al punto C.2.1.1, da 1x36 watt reattore elettronico HF con grado di protezione minimo IP 44, riflettore in acciaio, verniciatura poliuretanicca alfatice colore bianco e schermo in policarbonato, infrangibili ed autoestinguenti V2:	n.	11,00	60,00	660,00		

35	2113	Fornitura e posa in opera di apparecchi illuminanti, aventi le caratteristiche riportate al punto C.2.1.1, da 2x36 watt reattore elettronico HF con grado di protezione minimo IP 44, riflettore in acciaio, verniciatura poliuretana alfa colore bianco e schermo in policarbonato, infrangibili ed autoestinguenti V2:	n.	11,00	80,00	880,00	
36	2114	Fornitura e posa in opera di apparecchi illuminanti, aventi le caratteristiche riportate al punto C.2.1.1, in lamiera d'acciaio verniciata ad immersione per anafresi stabilizzato ai raggi UV anti ingiallimento, schermo lamellare con passo lamellare non inferiore a cm 4 ad alveoli con parabolicità longitudinale e trasversale ad altissimo rendimento luminoso e bassissima luminanza a 60°, in alluminio purissimo antiriflesso e antiridescenza (dark-light), apribili a cerniera con molle, 2x36 watt reattore elettronico HF:	n.	63,00	220,00	13.860,00	
37	2115	Fornitura e posa in opera di apparecchi illuminanti, aventi le caratteristiche riportate al punto C.2.1.1, in lamiera d'acciaio verniciata ad immersione per anafresi stabilizzato ai raggi UV anti ingiallimento, schermo lamellare con passo lamellare non inferiore a cm 4 ad alveoli con parabolicità longitudinale e trasversale ad altissimo rendimento luminoso e bassissima luminanza a 60°, in alluminio purissimo antiriflesso e antiridescenza (dark-light), apribili a cerniera con molle, 4x18 watt, reattore elettronico HF, in controsoffitto (realizzato in pannelli di alluminio preverniciato, delle dimensioni di cm. 60x60, colore bianco, microforato nella zona centrale con fori 1,5-:-2,0 mm, fascia perimetrale piena della larghezza di 100 mm circa, montato per semplice appoggio su struttura metallica preverniciata in acciaio zincato del tipo seminascosta):	n.	29,00	250,00	7.250,00	
38	2116	Fornitura e posa in opera di apparecchi illuminanti, reattore elettronico HF, aventi le caratteristiche riportate al punto C.2.1.1, corpo base in acciaio verniciata a fuoco colore bianco, schermo lamellare in alluminio con passo lamellare non inferiore a cm 4, in acciaio, ottica di alluminio anabbagliante, 4x18 watt in controsoffitto del tipo di cui al p.to precedente:	n.	158,00	180,00	28.440,00	
39	2121	Esecuzione di punto luce, avente le caratteristiche riportate al punto C.2.1.2, completo di cavi e cavidotti, scatola contenitore di frutti (tipo Matix bianca o equivalente), telaio portaapparecchi, placca nel colore a scelta della D.L., apparecchi di comando (compreso relè), collegamenti mediante cassetta da installare nel punto di uscita della linea all'interno del locale, di canalizzazione, quota parte di linea elettrica in partenza dal quadro di piano o zona, punto luce interrotto, deviato, a relè:	n.	442,00	50,00	22.100,00	
40	2122	Punto presa semplice. Esecuzione di punto presa da esterno, avente le caratteristiche riportate al punto C.2.1.2, in tubazione IP 44, equipaggiato con n. 1 presa a passo doppio 10/15 A e n. 1 presa schuko universali 10/15 A (tipo Matix bianca o equivalente), quota parte di linea elettrica in partenza dal quadro di piano o zona:	n.	2,00	70,00	140,00	

41	2123	Punto presa composta. Esecuzione di punto presa da esterno, avente le caratteristiche riportate al punto C.2.1.2, in canale multicomparto tipo battiscopa/cornice, contenitore da esterno della stessa gamma del canale (tipo Bocchiotti, Canalplast, etc), equipaggiato con n. 3 prese a passo doppio 10/15 A e n. 2 prese schuko universali 10/15 A (tipo Matix bianca o equivalente), un comparto deve essere lasciato libero per cavi di cablaggio strutturato, quota parte di linea elettrica in partenza dal quadro di piano o zona:	n.	63,00	90,00	5.670,00	
42	2124	Punto presa protetta. Esecuzione di punto presa di F.M., avente le caratteristiche riportate al punto C.2.1.2, per alimentazione asciugatori elettronici a sensore o condizionatore a finestra o stufa elettrica o apparecchiatura per fotoriproduzione o scalda acqua elettrico o altro, completo di cavi di sezione 3x4 mmq, in tubazione incassata o da esterno, presa da 15 A protetta con interruttore automatico magnetotermico bipolare 16 A (tipo Matix bianca o equivalente), cassetta di derivazione incassata od esterna, morsetti di derivazione, cassetta portafrutto, supporto e placca, quota parte di linea elettrica in partenza dal quadro di piano o zona:	n.	31,00	80,00	2.480,00	
43	2125	Punto soccorso WCH. Fornitura in opera di impianto di chiamata di emergenza per WC diversamente abili, completo di dispositivo di segnalazione acustica e luminosa con annullamento a relè, pulsante a tirante, e tutto il necessario per dare l'opera finita funzionante a perfetta regola dell'arte:	n.	2,00	160,00	320,00	
44	2126	Impianto suoneria Fa diesis. Fornitura in opera di impianto di suoneria completo di pulsante porta targhetta, alimentazione elettrica dal quadro, tubazioni, cassetta porta frutti (tipo Matix bianca o equivalente), suoneria Fa diesis 220 V, etc:	n.	2,00	120,00	240,00	
45	2127	Rivelatore di presenza per comando accensione luci con modulazione del tempo e del livello di luminosità, in cassetta 503 con supporto e placca (tipo Matix bianca o equivalente):	n.	12,00	80,00	960,00	
46	2131	Linea elettrica mont. 4x6 mmq CDZ. Fornitura in opera di linee elettriche 4x 6 mmq, aventi le caratteristiche riportate al punto C.2.1.4, per alimentazione quadri di zona o servizi di F.M. (CDZ) al piano rialzato da realizzare in cavo FG7OR4 avente caratteristiche non propaganti l'incendio, assenza di gas corrosivi e ridotta emissione di fumi e gas tossici in partenza dal quadro generale di piano, completa di collegamenti e quant'altro necessario alla perfetta regola d'arte:	ml	30,00	15,00	450,00	
47	2141	Canale PVC 100x60 per energia e cablaggio. Fornitura in opera di canale di sez. 100x60 per dorsali energia e cablaggio in materiale termoplastico (pvc rigido) autoestinguente con coperchio a scatto, rimovibile con attrezzo e divisori interni per formazione di scomparti e traverse di tenuta per cavi con o senza guaina, e pezzi speciali per derivazioni e cambi di direzione, per parete o in sospensione, completo di supporti e staffe:	ml	150,00	30,00	4.500,00	

48	2151	Punto doppio di cablaggio completo. Realizzazione di punto di cablaggio, del tipo doppio per fonia e dati, avente le caratteristiche di cui alle specifiche tecniche su indicate. Sono compresi e compensati nel prezzo l'incidenza delle opere murarie e delle relative assistenze, tagli, sfridi, canalizzazioni, cavi, prese, connettori, adattatori, permutatori, n° 2 patch-cord lunghezza m 2 ciascuna colorate secondo i servizi su lato armadio, BALUNs, patch-panel necessari su armadi di cablaggio, materiali di consumo, montaggio e posa in opera, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti di qualsivoglia natura, eventuali spostamenti e riposizionamento e collegamenti di armadi di cablaggio interessati, scaffalature porta pratiche, smantellamento e trasporto a discarica autorizzata (salvo parti e materiali che la Direzione lavori indicherà per una eventuale utilizzazione immediata o futura) di apparecchiature non più utilizzate dell'impianto di trasmissione dati esistente e tutti gli ulteriori oneri e magisteri occorrenti a dare l'opera eseguita, completa e perfettamente funzionante secondo la perfetta regola dell'arte:	n.	64,00	250,00	16.000,00	
49	2161	Nodi equipotenziali in sale visita. Realizzazione di nodo equipotenziale, per collegamenti equipotenziali supplementari (EQS), secondo CEI 64.8, art 710.413.1.2.2.1 per locali di gruppo 1, compreso cassetta contenitore con coperchio trasparente, barra di fissaggio capicorda, collegamento, targhette numerate sui cavi:	n.	17,00	250,00	4.250,00	
50	2171	Fornitura in opera di quadro elettrico di piano. Fornitura in opera di quadro in acciaio, sportello trasparente, e grado di protezione IP 55, dimensioni circa 800x275x1700 mm da terra con zoccolo, da posizionare al piano rialzato, comprese apparecchiature montate e connesse come da schema allegato "QE_R San", tutti i vari scollegamenti e collegamenti dal vecchio quadro:	a corpo			7.000,00	
51	2181	Smontaggio apparecchi illuminanti esistenti, con trasporto a discarica autorizzata allo smaltimento, certificazione di smaltimento, etc.	n.	150,00	10,00	1.500,00	
52	2191	Rimozione impianti esistenti nei locali interessati. Smontaggio, sfilaggio e smantellamento su tutti i piani interessati dai lavori - piano 1°, 2°, 3°, 4°, rialzato -, degli impianti esistenti, delle apparecchiature elettriche e dei quadri elettrici, delle linee elettriche montanti e derivate, telefoniche e trasmissione dati, degli apparecchi illuminanti, svuotamento delle tubazioni esistenti nei locali e nei vani scala, con sfilaggio delle linee non più utilizzate o utilizzabili per permettere l'infilaggio, ove possibile, delle nuove linee che la Ditta dovrà installare, con trasporto a discarica del materiale di risulta o accantonamento presso i depositi dell'Istituto del materiale riutilizzabile, secondo le indicazioni della Direzione Lavori. La Direzione Lavori si riserva di indicare le parti di impianti da non rimuovere, previa messa in sicurezza degli stessi, che dovranno rimanere in funzione.	a corpo			2.840,00	
TOTALE IMPIANTI ELETTRICI E CABLAGGIO						151.540,00	

ONERI DIRETTI DELLA SICUREZZA							
A) LAVORI EDILI							
	<i>Demolizioni</i>		27.701,01	3,00%		831,03	
	<i>Murature</i>		5.162,65	3,00%		154,88	
	<i>Intonaci</i>		4.234,96	3,00%		127,05	
	<i>Pitturazioni</i>		21.518,33	3,00%		645,55	
	<i>Idraulico ed impiantista</i>		57.000,00	3,00%		1.710,00	
	<i>Opere da falegname</i>		24.900,00	3,00%		747,00	
	<i>Pavimenti</i>		39.799,13	3,00%		1.193,97	
		<i>Totale lavori edili</i>	180.316,07				
B) CONTROSOFFITTI							
		<i>Totale controsoffitti</i>	153.025,09	2,04%		3.126,21	
C) IMPIANTI ELETTRICI E CABLAGGIO							
		<i>Totale impianti elettrici e cablaggio</i>	151.540,00	3,00%		4.546,20	
		TOTALE LAVORI A), B), C)	484.881,16				
TOTALE ONERI DIRETTI SICUREZZA							13.081,89
TOTALE LAVORI CON ONERI DIRETTI DELLA SICUREZZA							497.963,05
		I.V.A. 20%					99.592,61
TOTALE GENERALE							597.555,67