

computo metrico estimativo

art	DESCRIZIONE	dimensioni				quantità	prezzo un.	importo	
		n.	lung	larg	h/peso				
	SALA INTERCETTAZIONI								
1	NP1	Sgombero locali dagli arredi e dal materiale d'ufficio e ricollocazione in altri locali che verranno indicati dal referente del Tribunale e rimozione dell'infixo in alluminio e vetro e relativo smaltimento	cad					3.253,60	
2	01.A02.A10	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							
	01.A02.A10.010	Con carico e trasporto dei detriti alle discariche.	m ³	4,80	0,15	3,00	2,16	98,26	212,24
3	01.A05.B20	Muratura di mattoni pieni in piano od in curva per qualsiasi genere di lavoro, eseguita con malta di cemento, compresa la profilatura dei giunti e le eventuali centine e puntelli, compreso le murature formate con più anelli di spessore pari od inferiore a cm 12							
	01.A05.B20.005	Dello spessore complessivo superiore a cm 12	m ³	6,49	0,15	3,00	2,92	467,17	1.364,37
4	01.A10.A30	Rinzaffo eseguito con malta di cemento su pareti solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa l'esecuzione dei raccordi negli angoli, delle zanche di separazione tra pareti e orizzontamenti, e della profilatura degli spigoli in cemento con esclusione del gesso							
	01.A10.A20.015	Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 2,5	m ²				10,00	26,61	266,10
5	01.A10.B20	Intonaco eseguito con malta di cemento, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa l'esecuzione dei raccordi delle zanche e la profilatura degli spigoli in cemento con l'esclusione del gesso							
	01.A10.B20.005	Eseguito fino ad una altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 0.5	m ²				10,00	10,49	104,90
6	01.A09.P10.010	Provvista e posa di pannellatura fonoisolante e fonoassorbente dello spessore minimo di mm 66 in acciaio preverniciato e forato con 6 diametri diversi di foratura e contenente materiali porosi (lane minerali densità min. 40 kg/m ³) e materiali smorzanti (peso min. 6kg/m ²), compreso tutto quanto necessario per l'ancoraggio sull'apposita struttura di sostegno e relativi certificati di garanzia di resistenza al fuoco e assorbimento acustico	m ²	27,13		3,00	81,39	93,64	7.621,36

computo metrico estimativo

art	DESCRIZIONE	dimensioni				quantità	prezzo un.	importo		
		n.	lung	larg	h/peso					
7	01.A18.B45	Esecuzione di cancellate, inferriate, ringhiere, corrimani e simili in acciaio inossidabile del tipo AISI 304 a finitura satinata grana 300/500								
	01.A18.B45.005	In elementi tondi, quadri, piatti o profilati con disegni a linee curve o ad intreccio	kg	2,00	1,30	1,70	17,00	75,14	16,38	1.230,79
8	01.A17.B60	Porte interne tamburate, aventi rivestimento sulle due facce dello spessore non inferiore a mm 4, e ossatura in abete, provvista di regoli fissa vetri in legno forte applicati con viti, compresa la ferramenta robusta, gli ottonami e la imprimitura ad olio (esclusi i vetri)								
	01.A17.B60.020	Dello spessore finito di mm 48, di cui mm 40 di ossatura in abete (Picea abies, Abies alba) e mm 8 di rivestimento in compensato di pioppo (Populus spp.).	m²	2,00		1,00	2,20	2,20	323,63	711,99
9	01.A20.E30	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati								
	01.A20.E30.005	Su intonaci interni	m²					230,00	4,37	1.005,10
10	01.P14.C18	Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra orizzontale in acciaio cromato								
	01.P14.C18.010	Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave	cad					2,00	206,92	413,84
11	01.A18.G10	Posa di maniglione antipanico								
	01.A18.G10.005	Con o senza funzionamento esterno	cad					2,00	65,99	131,98
12	01.P13.N50	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 per la chiusura automatica e profilo di guarnizione antifumo; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure								
	01.P13.N50.060	REI 120 ad un battente cm 100x200	cad					2,00	551,77	1.103,54
13	01.A18.B18	Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello								
	01.A18.B18.005	Per qualsiasi spessore	m²					2,00	45,21	90,42
		TOTALE OPERE MURARIE E AFFINI SALA INTERCETTAZIONI								17.510,23
DI RILEVAMENTO INCENDIO E MODIFICA IMPIANTI DELLA SALA INTERCETTAZIONI										
14	NP9	F.O di sensore analogico ottico di fumo completo di linea	n.					1,00	133,48	133,48
15	06.A01.L02	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo bipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.								
	06.A01.L02.005	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 2 x 1,5	m					60,00	2,96	177,60

computo metrico estimativo

art	DESCRIZIONE	dimensioni				quantità	prezzo un.	importo
		n.	lung	larg	h/peso			
16	06.A19.A03	F.O. Fornitura in opera di sensori, zoccoli, basi, isolatori, unità di interfaccia per sistemi di rivelazione fumi analogici (compreso eventuale modulo isolatore integrato nel componente)						
	06.A19.A03.025	F.O. di unità interfaccia ad un ingresso e ad una uscita indirizzate	cad			2,00	85,93	171,86
17	06.A11.A01	F.O. Fornitura in opera di canalina in materiale termoplastico isolante, autoestinguente, per il cablaggio, con pareti chiuse, pretranciate o a lamelle completa di coperchio fermacavi ed ogni accessorio per la posa in opera						
	06.A11.A01.005	F.O. di canalina per cablaggio dimensione fino a 25x50	m			6,00	7,87	47,22
18	01.P23.H20	Estintore di incendio completo di supporto, con omologazione per le classi di incendio indicate						
	01.P23.H20.015	Con carica di co2 per classi di fuoco bc - kg 5	cad			1,00	175,28	175,28
19	06.A25.A04	F.O. Fornitura in opera di plafoniere IP-65 per illuminazione di emergenza indirizzabili con: corpo in materiale plastico, schermo in materiale acrilico, accumulatori ermetici Ni-Cd ricaricabili incorporati.						
	06.A25.A04.015	F.O. di plaf. emerg. IP-65 1x18 W fluores. auton. 2 h	cad			2,00	120,64	241,28
	06.A25.A04.005	F.O. di plaf. emerg. IP-65 1x 8 W fluores. auton. 2 h	cad			1,00	102,54	102,54
20	06.A13.F01	F.o. impianto luce interrotto. Sistema per il comando e l'alimentazione di un corpo illuminante, a partire dalla dorsale di alimentazione sino alla cassetta terminale dalla quale sarà derivata l'alimentazione al corpo illuminante incluso quindi canalizzazioni, cassette, telaio portafrutti, interruttore unipolare 10 A, placca e collegamento al corpo iluminante (escluso). - (vengono considerati i sistemi distributivi completi, che comprendono quindi canalizzazioni, cassette, organi di comando nonche' i collegamenti elettrici (inclusa incidenza della derivazione da dorsale) all'interno di locali con superficie massima di 50 m ² . Per situazioni non comprese nei limiti suddetti si dovrà' procedere per composizione delle voci elementari. Sono previsti conduttori flessibili h07v-k di adeguata sezione in relazione alla potenza prelevabile, con il minimo di 1.5 mm ² per i sistemi luce e 2.5 mm ² per i sistemi f.m. compresi gli scassi, le tracce in mattoni forati, il ripristino dell'intonaco alle condizioni originali del manufatto e lo smaltimento dei						
	06.A13.F01.005	F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce interrotto	cad			3,00	58,26	174,78
21		operaio specializzato per lo spostamento delle linee elettriche e telefoniche installate nell'attuale sala intercettazione						
						280,00	32,00	8.960,00

computo metrico estimativo

art	DESCRIZIONE	dimensioni				quantità	prezzo un.	importo
		n.	lung	larg	h/peso			
22	operaio qualificato per lo spostamento delle linee elettriche e telefoniche installate nell'attuale sala intercettazione					280,00	30,00	8.400,00
23	06.A30.A04 Smantellamento completo di impianto elettrico interno (luce , FM, e impianti speciali) a servizio di edifici di qualsiasi tipo, compreso il trasporto dei materiali di risulta ed il ripristino delle pareti, solette o pavimenti eventualmente danneggiati.							
	06.A30.A04.005 smantellamento impianti completi	m ²				20,00	2,88	57,60
24	06.A30.D01 Modifica dei collegamenti elettrici nelle apparecchiature compresa l'apertura e chiusura delle apparecchiature e delle scatole di connessione.							
	06.A30.D01.005 modifica collegamenti in apparecchi civili	cad				5,00	2,65	13,25
	06.A30.D01.010 modifica collegamenti in apparecchi illuminati	cad				4,00	11,70	46,80
	06.A30.D01.015 modifica collegamenti in prese tipo CEE	cad				8,00	10,62	84,96
	06.A30.D01.020 modifica collegamenti in torrette portafrutti	cad				10,00	7,97	79,70
	06.A30.D01.025 modifica collegamenti in altri utilizzatori	cad				10,00	10,62	106,20
	TOTALE MODIFICA IMPIANTI SALA INTERCETTAZIONE E RILEVAZIONE FUMI							18.972,55
	IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA							
25	06.P17.A01 Telecamere per impianti di tv cc ad alta sensibilità in bianco e nero (b/n) o a colori, nelle versioni da interno con tubi vidicon o newvicon e allo stato solido (ccd) 220V 50Hz.							
	06.P17.A01.005 telecamera vidicon 2/3" b/n	cad				1,00	370,97	370,97
26	06.P17.B01 Monitor video bianco e nero (b/n) o a colori in custodia metallica per fissaggio su armadio a rack o a tavolo, con regolazione luminosa e contrasto 220V 50Hz.							
	06.P17.B01.015 monitor b/n 12" da tavolo	cad				1,00	421,07	421,07
27	06.P17.G01 Videoregistratori per impianti tv cc di tipo professionale VHS, 1/2", completo di generatore data/tempo; ingresso per telecamera e microfono.							
	06.P17.G01.005 videoregistratore VHS	cad				1,00	4.273,60	4.273,60
28	06.A11.A01 F.O. Fornitura in opera di canalina in materiale termoplastico isolante, autoestinguente, per il cablaggio, con pareti chiuse, pretranciate o a lamelle completa di coperchio fermacavi ed ogni accessorio per la posa in opera							
	06.A11.A01.005 F.O. di canalina per cablaggio dimensione fino a 25x50	m				20,00	7,87	157,40
29	06.P02.B01 Cavo in rame a 4 coppie twistate, non schermato (UTP) o schermato (FTP) per reti locali Ethernet CAT 5E e CAT 6, (tipo UTP 4x2x24 AWG).							
	06.P02.B01.015 cavo UTP cat 6	m				20,00	0,44	8,80

computo metrico estimativo

	art	DESCRIZIONE		dimensioni			quantità	prezzo un.	importo
				n.	lung	larg			
30	06.A13.G01	F.o. Fornitura in opera di impianti per comando piccoli utilizzatori -(vengono considerati i sistemi distributivi completi, che comprendono quindi canalizzazioni, cassette, organi di comando nonche' i collegamenti elettrici (inclusa incidenza della derivazione da dorsale) all'interno di locali con superficie massima di 50 m ² . Per situazioni non comprese nei limiti suddetti si dovra' procedere per composizione delle voci elementari. Sono previsti conduttori flessibili h07v-k di adeguata sezione in relazione alla potenza prelevabile, con il minimo di 1.5 mm ² per i sistemi luce e 2.5 mm ² per i sistemi f.m. compresi gli scassi, le tracce in mattoni forati, il ripristino dell'intonaco alle condizioni originali del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta.)							
	06.A13.G01.005	F.O. di Imp. in tubo PVC a vista punto di comando con int. 2P 16A	cad				1,00	56,67	56,67
		IMPIANTO DI VIDEO SORVEGLIANZA							5.288,51
		ARCHIVIO							
		RIVELAZIONE FUMI							
31	06.A09.A03	F.O. Fornitura in opera di centralino in materiale isolante, autoestinguente, grado di protezione minimo IP 55, con portella di qualsiasi tipo (cieca, trasparente o fume), guida DIN, compreso ogni accessorio per la posa in opera.							
	06.A09.A03.030	F.O. di centralino da parete IP55 con portella 36 moduli	cad				2,00	61,82	123,64
32	NP2	F.O di sensore analogico ottico di fumo	n.				41,00	133,48	5.472,68
33	NP3	FO di pulsante a rottura di vetro indirizzabile	n.				4,00	134,86	539,44
34	NP4	F.O dipannello ottico/acustico autoalimentato bifacciale	n.				8,00	223,93	1.791,44
35	NP9	F.O alimentatore 24V 4H +1H	n.				2,00	406,16	812,32
36	06.P18.B08	Alimentatori supplementari da esterno autoprotetti contro i cortocircuiti contenuti in box autoprotetti contro l'apertura segnalazioni ottiche: presenza tensione di rete, batteria scarica corrente disponibile verso i carichi esterni minore o uguale ad 1 A							
	06.P18.B09.020	batteria al piombo sigillato 12 V 24 ah	cad	4,00			4,00	61,26	245,04
37		operaio specializzato	n.	2			2,00	32,00	64,00
38	NP8	F.O controller base sino a 8 rilevatori lineari					2,00	1.064,00	2.128,00
39	NP5	F.O modulo n.10 ingressi indirizzato per centrali analogiche	n.				2,00	353,98	707,96

computo metrico estimativo

	art	DESCRIZIONE	dimensioni				quantità	prezzo un.	importo
			n.	lung	larg	h/peso			
40	NP6	F.O.modulo indirizzato 1 ingresso e 1 uscita per centrali analogiche miniaturizzato	n.				3,00	113,23	339,69
41	NP7	F.O.barriera a riflessione	n.				11,00	905,47	9.960,17
42	06.A11.A01	F.O. Fornitura in opera di canalina in materiale termoplastico isolante, autoestinguento, per il cablaggio, con pareti chiuse, pretranciate o a lamelle completa di coperchio fermacavi ed ogni accessorio per la posa in opera							
	06.A11.A01.010	F.O. di canalina per cablaggio dimensione 50x50	m				215,00	9,05	1.945,75
43	06.A01.L04	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo quadripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.							
	06.A01.L04.005	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 4 x 1,5	m	5			220,00	4,53	996,60
44	06.A01.L02	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo bipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.							
	06.A01.L02.005	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 2 x 1,5	m	2			340,00	2,96	1.006,40
		TOTALE IMPIANTO DI RIVELAZIONI FUMI							26.133,13
		CONTROSOFFITTATURA ARCHIVIO TRIBUNALE							
45	NP17	Fornitura in opera di controsoffitti curvi in lastre di silicato di calcio 100 da mm. 10 fissate alla soletta esistente, compreso successiva stuccatura e rasatura dei giunti con stucco e benda in fibra di vetro. Certificazione REI 120' e classe A1. Nel prezzo sono comprese tutte le opere di copertura accurata delle scaffalature esistenti spostamento delle lampade e riposizionamento. Il lavoro deve essere dato finito a perfetta regola d'arte.	mq.				167,00	92,00	15.364,00
46	NP18	Fornitura in opera di controsoffitti piani in lastre di silicato di calcio da mm. 13 fissate alla soletta esistente, compreso successiva stuccatura e rasatura dei giunti con stucco e benda in fibra di vetro. Certificazione REI 180' e classe A1 Nel prezzo sono comprese tutte le opere di copertura accurata delle scaffalature esistenti spostamento delle lampade e riposizionamento. Il lavoro deve essere dato finito a perfetta regola d'arte.	mq.				130,00	84,00	10.920,00

computo metrico estimativo

art	DESCRIZIONE	dimensioni				quantità	prezzo un.	importo	
		n.	lung	larg	h/peso				
47	NP19	Fornitura in opera di rivestimento travi con lastre in silicato di calcio Fireguard da mm. 13 compreso successiva stuccatura e rasatura dei giunti con stucco e bende in fibra di vetro, e profili paraspigoli metallici sez. "L" annegati nelle stuccature per gli angoli. Certificazione REI 180' e classe A1.							
			ml.			32,00	97,00	3.104,00	
48	NP20	Fornitura e posa di rivestimento pareti in muratura e colonne con lastre di silicato di calcio da mm.16 fissate con tasselli in ferro, compreso successiva stuccatura e rasatura dei giunti con stucco, bende in fibra di vetro e profili paraspigoli metallici sez L annegati nelle stuccature per gli angoli. Nel prezzo sono comprese tutte le opere di copertura accurata delle scaffalature esistenti spostamento e riposizionamento delle scatole dell'impianto elettrico staffe, cartellonistica esistente. Il lavoro deve essere dato finito a perfetta regola Certificati REI 180 classe A1							
		Chiusura lucernari con lastre in silicato di calcio da mm.24 fissate in 4 strati per un totale di mm. 96 a struttura metallica sez C e sez U compreso successiva stuccatura e rasatura dei giunti con stucco e bende in fibra di vetro Classe A1 REI 240 con avvallo di tecnico abilitato 818							
		Formazione di cassonetti tubazioni di scarico in pvc con lastre in silicato di calcio da mm.24 fissate in 4 strati per un totale di mm.96 a struttura metallica sez C e sez U, compreso successiva stuccatura e rasatura dei giunti con stucco, bende in fibra di vetro e profili paraspigoli metallici sez L annegati nelle stuccature per gli angoli. Classe A1 REI 240 con avvallo di tecnico abilitato 818							
			n.	1,00			1,00	12.200,00	12.200,00
49	01.A20.E30	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati							
	01.A20.E30.005		m²			600,00	9,03	5.418,00	
		TOTALE OPERE DI RIVESTIMENTO ARCHIVIO						47.006,00	
		MODIFICA IMPIANTI ESISTENTI							
50		operaio specializzato per lo spostamento delle linee elettriche archivio							
						100,00	32,00	3.200,00	
51		operaio qualificato per lo spostamento delle linee elettriche archivio							
						100,00	30,00	3.000,00	

computo metrico estimativo

	art	DESCRIZIONE	dimensioni				quantità	prezzo un.	importo
			n.	lung	larg	h/peso			
52	06.A30.A04	Smantellamento completo di impianto elettrico interno (luce , FM, e impianti speciali) a servizio di edifici di qualsiasi tipo, compreso il trasporto dei materiali di risulta ed il ripristino delle pareti, solette o pavimenti eventualmente danneggiati.							
	06.A30.A04.005	smantellamento impianti completi	m ²				200,00	2,88	576,00
		TOTALE MODIFICA IMPIANTI							6.776,00
		RIPRISTINO PAVIMENTAZIONE ESTERNA E RIPRISTINI VARI							
53	01.A02.B70	Spicconatura d'intonaco di cemento o di materiali di analoga durezza,in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terradei materiali, lo sgombero dei detriti, computando le superfici prima della demolizione, compreso il trasporto dei detriti alle discariche							
	01.A02.B70.005	Per superfici di m ² 0,50 ed oltre	m ²		70,00	4,00	280,00	10,68	2.990,40
54	01.A10.A30	Rinzaffo eseguito con malta di cemento su pareti solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa l'esecuzione dei raccordi negli angoli, delle zanche di separazione tra pareti e orizzontamenti, e della profilatura degli spigoli in cemento con esclusione del gesso							
	01.A10.A30.035	Per una superficie di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 3,5	m ²				280,00	44,04	12.331,20
55	01.A10.B20	Intonaco eseguito con malta di cemento, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa l'esecuzione dei raccordi delle zanche e la profilatura degli spigoli in cemento con l'esclusione del gesso							
	01.A10.B20.005	Eseguito fino ad una altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 0.5	m ²				50,00	10,49	524,50
			m ²				280,00	10,49	2.937,20
56	01.A22.B05	Provvista e stesa, per ripristini, di conglomerato bituminoso (binder) per strato di collegamento, conforme alle prescrizioni della città'compreso l'onere della cilindratura con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate							
	01.A22.B05.005	Steso a mano per uno spessore compreso pari a cm 4	m ²				350,00	9,30	3.255,00
57	01.A20.E35	Applicazione di pittura murale opacizzata a base di polimeri acrilici in soluzione, pigmenti coloranti selezionati e cariche silicee finissime,applicata con una prima mano di fissativo di preparazione e con almeno due riprese successive di pittura distanziate nel tempo, anche a pennellate incrociate con finiture a velatura, compresa ogni opera accessoria, eseguita a qualsiasi piano del fabbricato							
	01.A20.E35.005	Su pareti esterne	m ²				330,00	13,99	4.616,70

computo metrico estimativo

art	DESCRIZIONE	dimensioni				quantità	prezzo un.	importo
		n.	lung	larg	h/peso			
58	01.A20.B90	Spazzolatura con spazzole metalliche e spolveratura su superfici metalliche grezze						
	01.A20.B90.005	Di manufatti esterni	m ²			100,00	5,55	555,00
59	01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche						
	01.A20.F70.010	Di manufatti esterni, a due riprese	m ²			100,00	14,25	1.425,00
TOTALE OPERE ESTERNE								28.635,00
60	06.A25.A04	F.O. Fornitura in opera di plafoniere IP-65 per illuminazione di emergenza indirizzabili con: corpo in materiale plastico, schermo in materiale acrilico, accumulatori ermetici Ni-Cd ricaricabili incorporati.						
	06.A25.A04.015	F.O. di plaf. emerg. IP-65 1x18 W fluores. auton. 2 h	cad			60,00	120,64	7.238,40
	01.A20.E30	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati						
	01.A20.E30.005	Su intonaci interni	m ²			2.000,00	4,37	8.740,00
TOTALE COMPLESSIVO DELLE OPERE		€						166.299,82
compresi oneri per la sicurezza		€						<u>4.036,31</u>
		€						170.336,13
Fondo ex art. 12 D.P.R. 554/99		€						5.110,08
I.V.A. sui lavori 10%		€						17.033,61
*spese tecniche (sicurezza, Direzione lavori)+I.V.A.		€						17.560,19
*accantonamento 2 % art.92 Dlgs 163/06		€						3.406,72
Accantonamenti artt.92c. 7bis c.4 bis		€						2.000,00
IMPIANTO CONTROLLO ACCESSI		€						8.000,00
armadi ignifughi muniti di serratura di sicurezza dei supporti di memorizzazione removibili, qualora utilizzati per la registrazione dei contenuti delle intercettazioni e delle informazioni accessorie, della documentazione cartacea e dei registri								8.000,00
imprevisti		€						<u>18.553,26</u>
TOTALE COMPLESSIVO DEI LAVORI		€						250.000,00