

**All. B - lotto 1 - Interni**

Progettista:									Committente:
LIBRALON,BAGGIO ARCHITETTI									ASI s.r.l.
									Via Corso 35 - 35012 Camposampiero (PD)
Opere:									
Ristrutturazione nuovi uffici									30/08/2023
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE EDILI									
Art.	descrizione	n°	lunghezza	larghezza	altezza	u.m.	Quantità	Prezzo unitario	Totale importo
<b>MN</b>	<b>MANODOPERA MATERIALI E NOLI</b>								
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	10				ore	10,00	€	-
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10				ore	10,00	€	-
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20				ore	20,00	€	-
<b>MN</b>	<b>MANODOPERA MATERIALI E NOLI</b>							€	-
<b>PR</b>	<b>PAVIMENTI E RIVESTIMENTI</b>								
<b>PR.05</b>	<p><b>Pavimentazione vinilica multistrato tipologia LVT con tecnologia "doppio strato"</b> tipo GERFLOR Creation 55 costituita da un sottostrato compatto rinforzato con un velo in fibra di vetro combinato ad uno strato flessibile per un maggior comfort superficiale. Doghe o piastre di varie dimensioni con profilatura ad incastro laterale orizzontale sui lati lunghi e verticale sui corti, spessore totale di 2,50 mm, con uno strato d'usura in PVC puro trasparente di spessore 0,55 mm che protegge uno strato a motivi stampati. Non necessita di alcuna ceratura grazie ad apposito trattamento ottenuto tramite fotoreticolazione UV della vernice protettiva poliuretanica superficiale.</p> <p>Il prodotto dovrà rispondere alle seguenti classificazioni e normative:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• norma di prodotto EN ISO 10582, pavimenti vinilici eterogenei;</li> <li>• gruppo di abrasione T secondo EN 660-2;</li> <li>• resistenza all'abrasione secondo norma EN 660-2 inferiore a 2 mmc;</li> <li>• classe di reazione al fuoco Bfl-s1 secondo norma EN ISO 13501-1;</li> <li>• classe di resistenza allo scivolamento R10 secondo EN 13893;</li> <li>• isolamento acustico secondo EN ISO717-2: dB 4;</li> <li>• grado di attenuazione acustica all'interno dello stesso locale pari a 78 db(a)</li> </ul> <p>• impedisce la proliferazione batterica di oltre il 99% secondo norma ISO 22196;</p> <p>• elimina i virus di oltre il 99% secondo norma ISO 21702;</p> <p>• è provvisto di certificazione Floorscore;</p> <p>• ha una rispondenza d'emissione TVOC inferiore a 10 microgrammi/mc;</p> <p>Compresi: pulizia e preparazione delle superfici, sfridi, distanziatori, utensili, qualsiasi onere per la realizzazione di giunti di dilatazione, partenza o arrivo; compresa lavorazione anche a più colori e/o in diagonale, secondo istruzioni della Direzione Lavori. Compresa, altresì, la pavimentazione di eventuali gradini per salti di livello e/o lavorazione in pendenza per rampe o scolo acque; oltre ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Valutazione della superficie effettiva.</p> <p>NOTA: Per la posa è necessaria la stuccatura e lisciatura del sottofondo per renderlo planare ed eliminare le fughe della ceramica sottostante. Inoltre è necessario accertarsi dell'assenza di umidità di risalita, il tutto è compreso nel prezzo.</p>								
	Calcolo da CAD	1	530,00			m <sup>2</sup>	530,00		
	A detrarre bagni	1	23,70			m <sup>2</sup>	23,70		
	A detrarre ripostiglio	1	3,20			m <sup>2</sup>	3,20		
						m <sup>2</sup>	556,90	€	-
<b>PR.15</b>	<p><b>Rivestimento parietale in materiale vinilico multistrato tipologia LVT con tecnologia "doppio strato"</b> tipo GERFLOR Creation 55 costituita da un sottostrato compatto rinforzato con un velo in fibra di vetro combinato ad uno strato flessibile per un maggior comfort superficiale. Doghe o piastre di varie dimensioni con profilatura ad incastro laterale orizzontale sui lati lunghi e verticale sui corti, spessore 5,00 mm, con uno strato d'usura in PVC puro trasparente di spessore 0,55 mm che protegge uno strato a motivi stampati. Non necessita di alcuna ceratura grazie ad apposito trattamento ottenuto tramite fotoreticolazione UV della vernice protettiva poliuretanica superficiale.</p> <p>Il prodotto dovrà rispondere alle seguenti classificazioni e normative:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• norma di prodotto EN ISO 10582, pavimenti vinilici eterogenei;</li> <li>• gruppo di abrasione T secondo EN 660-2;</li> <li>• resistenza all'abrasione secondo norma EN 660-2 inferiore a 2 mmc;</li> <li>• classe di reazione al fuoco Bfl-s1 secondo norma EN ISO 13501-1;</li> <li>• classe di resistenza allo scivolamento R10 secondo EN 13893;</li> <li>• isolamento acustico secondo EN ISO717-2: dB 4;</li> <li>• grado di attenuazione acustica all'interno dello stesso locale pari a 78 db(a) secondo norma NF S 31074;</li> </ul>								

<b>Progettisti:</b>								<b>Committente:</b>	
LIBRALON,BAGGIO ARCHITETTI								ASI s.r.l.	
								Via Corso 35 - 35012 Camposampiero (PD)	
<b>Opere:</b>									
Ristrutturazione nuovi uffici								30/08/2023	
<b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE EDILI</b>									
Art.	descrizione	n°	lunghezza	larghezza	altezza	u.m.	Quantità	Prezzo unitario	Totale importo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• impedisce la proliferazione batterica di oltre il 99% secondo norma ISO 22196;</li> <li>• elimina i virus di oltre il 99% secondo norma ISO 21702;</li> <li>• è provvisto di certificazione Floorscore;</li> <li>• ha una rispondenza d'emissione TVOC inferiore a 10 microgrammi/mc;</li> </ul> Compresi: pulizia e preparazione delle superfici, sfridi, distanziatori, utensili, qualsiasi onere per la realizzazione di giunti di dilatazione, partenza o arrivo; compresa lavorazione anche a più colori e/o in diagonale, secondo istruzioni della Direzione Lavori. Compresa, altresì, la pavimentazione di eventuali gradini per salti di livello e/o lavorazione in pendenza per rampe o scolo acque; oltre ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Valutazione della superficie effettiva. NOTA: Per la posa è necessaria la stuccatura e lisciatura del sottofondo per renderlo planare ed eliminare le fughe della ceramica sottostante. Inoltre è necessario accertarsi dell'assenza di umidità di risalita, il tutto è compreso nel prezzo.								
	Pareti bagni	1	28,70		2,20	m²	63,14		
	Pareti ripostiglio	1	1,57		1,60	m²	2,51		
		0				m²	0,00		
						m²	65,65		€ -
<b>PR.20</b>	<b>Profili, giunti partenze in acciaio o alluminio</b>								
	da applicare su rivestimento bagni	1				corpo	1,00		
		0				corpo	0,00		
						corpo	1,00		€ -
<b>PR</b>	<b>PAVIMENTI E RIVESTIMENTI</b>								€ -
<b>PI</b>	<b>PARETI INTERNE</b>								
<b>PI.05</b>	<b>FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO CON DOPPIE LASTRE DI GESSO RIVESTITO</b>								
	Fornitura e posa in opera di tavolato verticale per interni, realizzato mediante assemblaggio di quattro lastre in gesso rivestito, due per ogni lato, a bordi assottigliati, fissate con viti autopercoranti alla struttura portante, per uno spessore complessivo minimo di 125 mm, costituita da profili verticali a C, posti ad un interasse massimo di 60 cm, inseriti in profili orizzontali ad U fissati a pavimento con banda biadesiva ed a soffitto con tappi ad espansione. Tutti i profili metallici dovranno essere in acciaio zincato e nervato, isolati dalla struttura perimetrale mediante interposizione di una striscia di materiale anelastico. E' compreso il riempimento con pannelli trattati con resine termoindurenti, autoportanti, incombustibili ed idrorepellenti in lana di vetro dello spessore di 40 mm e densità 20 kg/m³. Il tavolato dovrà soddisfare le seguenti caratteristiche tecniche debitamente documentate dall'Appaltatore ed accettate dalla D.L.: - potere fonoisolante 50 dB; - spessore delle lastre 12.5 mm; - gesso rivestito "classe 1" di reazione al fuoco; - lana di vetro "classe 0" di reazione al fuoco. E' compresa la stuccatura della testa delle viti di fissaggio nonché la stuccatura e la sigillatura dei giunti di accostamento delle lastre eseguita con idoneo stucco previa l'applicazione di strisce di supporto armate con rete tessile. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il taglio, lo sfrido, la formazione di vani per porte completi di rinforzo perimetrale in legno per l'ancoraggio del serramento, l'onere di procedere in tempi successivi all'applicazione delle due seconde lastre in attesa dell'esecuzione di impianti elettrici ed idrici da inserire, la formazione ed il disfacimento dei piani di lavoro interni e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Non saranno computati i fori per porte a tutta altezza che interrompano completamente i settori successivi del tavolato stesso. Nel prezzo è compresa e compensata la stesura di una mano di primer, e due (o tre se necessario) mani di tinta traspirante bianca. <b>FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO CON DOPPIE LASTRE DI GESSO RIVESTITO</b>								
	Parete 01	1	3,10		3,12	m²	9,67		
	Parete 02	1	4,50		3,12	m²	14,04		
	Parete 03	1	4,20		3,12	m²	13,10		
	Parete 04 - 05	2	5,00		3,12	m²	31,20		
	Parete 06	1	4,70		3,12	m²	14,66		
	Parete 07	1	2,10		3,12	m²	6,55		
	Parete 08	1	1,80		3,12	m²	5,62		
	Parete 09	1	1,30		3,12	m²	4,06		
	Parete 10	1	6,70		3,12	m²	20,90		
	Parete 11	1	4,80		3,12	m²	14,98		
	Parete 12	1	3,20		3,12	m²	9,98		
	Parete 13	1	6,00		3,12	m²	18,72		

<b>Progettisti:</b>									<b>Committente:</b>
<b>LIBRALON,BAGGIO ARCHITETTI</b>									<b>ASI s.r.l.</b>
									<b>Via Corso 35 - 35012 Camposampiero (PD)</b>
<b>Opere:</b>									
<b>Ristrutturazione nuovi uffici</b>									<b>30/08/2023</b>
<b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE EDILI</b>									
<b>Art.</b>	<b>descrizione</b>	<b>n°</b>	<b>lunghezza</b>	<b>larghezza</b>	<b>altezza</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Prezzo unitario</b>	<b>Totale importo</b>
	Parete 14	1	3,70		3,12	m <sup>2</sup>	11,54		
	Parete 15	1	4,40		3,12	m <sup>2</sup>	13,73		
	Parete 16	1	1,80		3,12	m <sup>2</sup>	5,62		
	Parete 17	1	2,20		3,12	m <sup>2</sup>	6,86		
	Parete 18	1	1,50		3,12	m <sup>2</sup>	4,68		
	Parete 19	1	2,20		3,12	m <sup>2</sup>	6,86		
	Parete 20	1	4,80		3,12	m <sup>2</sup>	14,98		
	Parete 21	1	3,80		3,12	m <sup>2</sup>	11,86		
	Parete 22	1	3,40		3,12	m <sup>2</sup>	10,61		
	Parete 23	1	1,20		3,12	m <sup>2</sup>	3,74		
	Parete 24	1	2,00		3,12	m <sup>2</sup>	6,24		
	Parete 25	1	2,50		3,12	m <sup>2</sup>	7,80		
	Parete 26	1	3,90		3,12	m <sup>2</sup>	12,17		
	Parete 27	1	1,40		3,12	m <sup>2</sup>	4,37		
	Parete 28	1	0,70		3,12	m <sup>2</sup>	2,18		
	Parete 29	1	3,60		3,12	m <sup>2</sup>	11,23		
	Parete 30	1	4,00		3,12	m <sup>2</sup>	12,48		
	Parete 31	1	8,20		3,12	m <sup>2</sup>	25,58		
	Parete 32	1	6,30		3,12	m <sup>2</sup>	19,66		
	Parete 33 - 34	2	2,80		3,12	m <sup>2</sup>	17,47		
	Parete 35	1	6,30		3,12	m <sup>2</sup>	19,66		
	Parete 36	1	3,20		3,12	m <sup>2</sup>	9,98		
	Parete 37	1	4,50		3,12	m <sup>2</sup>	14,04		
	Parete 38	1	7,20		3,12	m <sup>2</sup>	22,46		
	Arrotondamento	1	10,70			m <sup>2</sup>	10,70		
		0				m <sup>2</sup>	0,00		
						m <sup>2</sup>	450,00		€ -
<b>PI.10</b>	<b>Maggiorazione per una lastra verde per ambienti umidi</b>								
	Parete 16	1	1,80		3,12	m <sup>2</sup>	5,62		
	Parete 17	1	2,20		3,12	m <sup>2</sup>	6,86		
	Parete 18	3	1,50		3,12	m <sup>2</sup>	14,04		
	Parete 19	1	2,20		3,12	m <sup>2</sup>	6,86		
	Parete 22	1	3,40		3,12	m <sup>2</sup>	10,61		
	Parete 23	3	1,20		3,12	m <sup>2</sup>	11,23		
	Parete 24	2	2,00		3,12	m <sup>2</sup>	12,48		
	Parete 26	1	3,90		3,12	m <sup>2</sup>	12,17		
	Parete 27	1	1,40		3,12	m <sup>2</sup>	4,37		
		0				m <sup>2</sup>	0,00		
						m <sup>2</sup>	84,24		€ -
<b>PI.15</b>	<b>Fornitura e posa di pareti in vetro</b> Parete mobile costituita da moduli vetrati singoli, intelaiati su un profilo perimetrale in estruso di alluminio finitura naturale sezione 52 x 37 mm. I vetri sono stratificati, di sicurezza, sp. 6+6 mm con pvb acustico con certificazione e di colo retrasparente. Su richiesta anche con applicazione di vetrofanie e film adesivi, per una completa personalizzazione. L'altezza della parete di serie è da 240 cm								
	Parete 01	1	4,40		2,40	m <sup>2</sup>	10,56		
	Parete 02	1	11,50		2,40	m <sup>2</sup>	27,60		
	Parete 03	1	13,40		2,40	m <sup>2</sup>	32,16		
	Parete 04	1	5,20		2,40	m <sup>2</sup>	12,48		
	Parete 05	1	5,20		2,40	m <sup>2</sup>	12,48		
	Parete 06	1	3,80		2,40	m <sup>2</sup>	9,12		
	Parete 07	1	2,40		2,40	m <sup>2</sup>	5,76		
	Parete 08	1	3,70		3,00	m <sup>2</sup>	11,10		
	Pareti interne agli uffici	3	5,29		2,40	m <sup>2</sup>	38,09		
		0				m <sup>2</sup>	0,00		
						m <sup>2</sup>	159,35		€ -
<b>PI.20</b>	<b>Maggiorazione per l'inserimento di porte in vetro intelaiate</b> compresi moduli tecnici per alloggiamento impianti, cornici, cerniere, maniglie ferramenta, paraspiiffero giunti acustici ecc.								
	Dimensioni 90 x 240 cm	9				cad.	9,00		
	Dimensioni 90 x 240 cm Interne agli uffici	1				cad.	1,00		

<b>Progettisti:</b>										<b>Committente:</b>
<b>LIBRALON,BAGGIO ARCHITETTI</b>										<b>ASI s.r.l.</b>
										Via Corso 35 - 35012 Camposampiero (PD)
<b>Opere:</b>										
Ristrutturazione nuovi uffici										30/08/2023
<b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE EDILI</b>										
<b>Art.</b>	<b>descrizione</b>	<b>n°</b>	<b>lunghezza</b>	<b>larghezza</b>	<b>altezza</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Prezzo unitario</b>	<b>Totale importo</b>	
		0				cad.	0,00			
						cad.	10,00		€	-
<b>PI.25</b>	<b>Pellicole</b> da applicare su pareti in vetro con grafica standard o da catalogo (eventuali elaborazioni grafiche particolari verranno valutate a parte).									
	Parete 01	1	4,40		0,80	m <sup>2</sup>	3,52			
	Parete 02	1	11,50		0,80	m <sup>2</sup>	9,20			
	Parete 03	1	13,40		0,80	m <sup>2</sup>	10,72			
	Parete 04	1	5,20		0,80	m <sup>2</sup>	4,16			
	Parete 05	1	5,20		0,80	m <sup>2</sup>	4,16			
	Parete 06	1	3,80		0,80	m <sup>2</sup>	3,04			
	Parete 07	1	2,40		0,80	m <sup>2</sup>	1,92			
	Parete 08	1	3,70		0,80	m <sup>2</sup>	2,96			
		0				m <sup>2</sup>	0,00			
						m <sup>2</sup>	39,68		€	-
<b>PI.30</b>	<b>Velette in cartongesso</b> per compensare altezza controsoffitto e dare appoggio alle pareti in vetro, costituita da doppia lastra per lato (4 lastre in totale) struttura e lana di roccia. Sono comprese e compensate vuoto per pieno le lavorazioni particolari per il passaggio di impianti.									
	Parete 01	1	4,40		0,72	m <sup>2</sup>	3,17			
	Parete 02	1	11,50		0,72	m <sup>2</sup>	8,28			
	Parete 03	1	13,40		0,72	m <sup>2</sup>	9,65			
	Parete 04	1	5,20		0,72	m <sup>2</sup>	3,74			
	Parete 05	1	5,20		0,72	m <sup>2</sup>	3,74			
	Parete 06	1	3,80		0,72	m <sup>2</sup>	2,74			
	Parete 07	1	2,40		0,72	m <sup>2</sup>	1,73			
	Parete 08	1	3,70		0,00	m <sup>2</sup>	0,00			
		0				m <sup>2</sup>	0,00			
						m <sup>2</sup>	33,05		€	-
<b>PI.35</b>	<b>RIVESTIMENTO PARIETALE CON PANNELLI FRESATI FONOASSORBENTI</b> Fornitura e posa in opera di rivestimento acustico relativo alle pareti verticali composto da: - materassino in lana di roccia rivestito con velo-vetro sul lato interno della sala, opportunamente ancorato al muro in c.a. con appositi tasselli. Materassino con densità 40 Kg/m <sup>3</sup> , spessore di 50 mm e dimensioni pannello 60 x 100 cm; - intercapedine d'aria di circa 2-3 cm a seconda della parete da rivestire; - struttura di sostegno del pannello fonoassorbente composta da profili metallici a omega da mm18x27 e apposite squadrette di aggancio a scomparsa in acciaio stampato da mm 44x38 posizionati in verticale ad interasse di circa 600 mm, completo di viti e tasselli per il montaggio. Tale struttura andrà opportunamente ancorata da una controstruttura che servirà ad irrigidire il rivestimento e nel contempo a creare l'intercapedine necessaria (controstruttura compresa nel prezzo); - Pannelli tipo "Topakustik", "FORAFON" o similari, dimensioni 2600 mm x 128, spessore 16 mm come da progetto, in MDF a basso contenuto di formaldeide E1, finitura nobilitata resina melaminica, scanalature orizzontali variabili, reazione al fuoco classe 1. I pannelli saranno forniti con strato di tessuto fonoassorbente di colore nero applicato sul retro, di spessore 0.25mm e del peso di 65 gr/m <sup>2</sup> . Lavorazione a maschio e femmina sui lati lunghi in modo da ottenere la ricomposizione in opera senza individuare il punto di giunzione (che cadrà all'interno di una fresatura a passo). - Pannelli tipologia 9/2M .....m <sup>2</sup> 82, perforazione 6% - Pannelli tipologia 13/3M .....m <sup>2</sup> 90, perforazione 12% - Pannelli tipologia 28/4M .....m <sup>2</sup> 71, perforazione 7.5% La colorazione dei pannelli sopradescritti è a scelta della D.L. - Profili metallici ad "U" in alluminio di larghezza circa cm 10, spessore opportunamente dimensionato in ragione dello spessore del pannello ed alla rigidità complessiva di tutta la parete.									

<b>Progettisti:</b>								<b>Committente:</b>	
LIBRALON,BAGGIO ARCHITETTI								ASI s.r.l.	
								Via Corso 35 - 35012 Camposampiero (PD)	
<b>Opere:</b>									
Ristrutturazione nuovi uffici								30/08/2023	
<b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE EDILI</b>									
Art.	descrizione	n°	lunghezza	larghezza	altezza	u.m.	Quantità	Prezzo unitario	Totale importo
	Tutti gli strati dovranno essere realizzati come da elaborati di progetto e/o come da indicazioni D.L.. Sono comprese nella presente voce: ferramenta, viti, tasselli, zanche, angoli esterni ed interni, profili perimetrali, piastrine di aggancio, profili di partenza per l'attacco in prossimità del pavimento, le impalcature di servizio per ogni altezza, forma e destinazione, la formazione di spallette, rientri, nicchie, il perfetto fissaggio dei materiali, il collante, il legante, i fori, le eventuali lavorazioni per la posa degli impianti, l'onere per alloggiamenti di bocchette come da disegni progettuali, griglie, diffusori d'aria ed acustici e corpi illuminanti, la lavorazione a qualsiasi altezza da terra, le eventuali lavorazioni particolari richieste dalla D.L. e/o indicate negli elaborati grafici di progetto per creare alloggiamenti o particolari effetti estetici, la realizzazione di porte d'ispezione a perfetta scomparsa, l'onere per la lavorazione anche su superfici curve ed inclinate, qualsiasi onere ed ancoraggio per l'installazione su porte e serramenti come indicato in progetto, ogni altro materiale e onere per il sostegno del rivestimento fonoassorbente alla parete, e per l'esecuzione generale a regola d'arte. Misurazione della superficie effettiva al lordo dei soli fori per l'alloggiamento delle bocchette. Escluso il rivestimento sulla parete di fondo della sala spettatori a ridosso della cabina proiezioni, che sarà computato a parte.								
	Parete 01	1	6,30		2,80	m <sup>2</sup>	17,64		
	Parete 02	1	3,70		2,80	m <sup>2</sup>	10,36		
	Parete 03	1	4,00		2,80	m <sup>2</sup>	11,20		
		0				m <sup>2</sup>	0,00		
						m <sup>2</sup>	39,20		€ -
<b>PI.40</b>	<b>Controsoffitto realizzato con pannelli componibili di dimensione 600x600 mm</b> rispondenti ai CAM, appoggiati su struttura antiganciamento e antisismica, in acciaio zincato preverniciato, composta da profili portanti e profili intermedi a T, fissati alla struttura muraria tramite pendinatura regolabile; inclusi profili intermedi e perimetrali Controsoffitti con struttura e quadrotti in lana di roccia sp. 40 mm tipo TONGA eurocoustic Saint Gobain								
	Locale 01	36	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	12,96		
	Locale 02	12	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	4,32		
	Locale 03	60	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	21,60		
	Locale 04	18	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	6,48		
	Locale 05	18	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	6,48		
	Locale 06	48	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	17,28		
	Locale 07	30	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	10,80		
	Locale 08	18	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	6,48		
	Locale 09	36	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	12,96		
	Locale 11	18	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	6,48		
	Locale 12	0	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	0,00		
	Locale 13	28	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	10,08		
	Locale 14	24	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	8,64		
	Locale 15	36	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	12,96		
	Locale 16	0	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	0,00		
	Locale 17	18	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	6,48		
	Locale 18	0	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	0,00		
	Locale 19	20	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	7,20		
	Locale 20	45	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	16,20		
	Locale 21	28	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	10,08		
	Locale 22	4	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	1,44		
	Varie	25	0,60	0,60		m <sup>2</sup>	9,00		
		0				m <sup>2</sup>	0,00		
						m <sup>2</sup>	187,92		€ -
<b>PI.45</b>	<b>Veletta di compensazione tra pareti e contro soffitto</b> da eseguirsi in cartongesso, dimensione variabile per evitare il taglio dei moduli. Nel prezzo è compresa e compensata la messa i opera di parasigolo, stesura di una mano di primer, e due mani ti traspirante bianco. Larghezza e forma variabile per compensare le irregolarità del perimetro delle stanze, normalmente inferiore a 60 cm. Sono comprese e compensate vuoto per pieno le lavorazioni particolari per il passaggio di impianti.								
	Locale 01	1	20,70			m	20,70		
	Locale 02	1	14,10			m	14,10		
	Locale 03	1	27,60			m	27,60		
	Locale 04	1	15,20			m	15,20		
	Locale 05	1	16,00			m	16,00		
	Locale 06	1	23,30			m	23,30		
	Locale 07	1	17,50			m	17,50		

<b>Progettisti:</b>									<b>Committente:</b>
<b>LIBRALON,BAGGIO ARCHITETTI</b>									<b>ASI s.r.l.</b>
									<b>Via Corso 35 - 35012 Camposampiero (PD)</b>
<b>Opere:</b>									
<b>Ristrutturazione nuovi uffici</b>									<b>30/08/2023</b>
<b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE EDILI</b>									
<b>Art.</b>	<b>descrizione</b>	<b>n°</b>	<b>lunghezza</b>	<b>larghezza</b>	<b>altezza</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Prezzo unitario</b>	<b>Totale importo</b>
	Locale 08	1	15,70			m	15,70		
	Locale 09	1	23,70			m	23,70		
	Locale 11	1	16,00			m	16,00		
	Locale 12	0	30,70			m	0,00		
	Locale 13	1	17,70			m	17,70		
	Locale 14	1	15,60			m	15,60		
	Locale 15	1	18,30			m	18,30		
	Locale 16	1	7,20			m	7,20		
	Locale 17	1	19,00			m	19,00		
	Locale 18	1	4,60			m	4,60		
	Locale 19	1	26,10			m	26,10		
	Locale 20	1	20,00			m	20,00		
	Locale 21	1	15,50			m	15,50		
	Locale 22	1	8,30			m	8,30		
	Varie	1	17,20			m	17,20		
		0				m	0,00		
						m	359,30		€ -
<b>PI.50</b>	<b>PORTE TAMBURATE LISCE LAMINATE</b> Fornitura e posa in opera di <b>porte interne tamburate lisce rivestite in laminato plastico melaminico</b> , composte dai seguenti elementi principali: - falso telaio in legno di abete dello spessore minimo di 20 mm, posto in opera mediante zanche in lamiera d'acciaio e/o zocchetti in numero e dimensioni sufficienti per dare stabilità e tenuta all'intero serramento; - <b>telaio fisso in estruso di alluminio anodizzato o colore a scelta DL</b> , completo di mostre (normali o maggiorate per locali piastrellati) fissate con incastri e collanti od altro sistema idoneo (sono escluse le chiodature in vista); falso telaio e telaio fisso di larghezza idonea per muri finiti fino a 15 cm; - battente con ossatura in legno duro con elementi uniti mediante incastro o sistema di analoghe caratteristiche, <b>anima costituita da nido d'ape in cartone plastificato dello spessore di 35 mm e maglie da 10 mm, rivestito sulle due facce con pannelli in MDF (mediumdensity) o con compensato di pino di prima scelta dello spessore di 4 mm, rifinite con laminato plastico melaminico liscio (lucido od opaco) o bucciato dello spessore di 1.2 mm nel colore e nell'aspetto a scelta della D.L.</b> ; - ferramenta di portata, manovra e bloccaggio con caratteristiche e qualità idonee all'uso cui è destinata composta da tre cerniere in acciaio bronzato del tipo incassato, serratura con relative chiavi tipo Yale, gruppo maniglie in alluminio anodizzato del tipo antinfortunistico con eventuale sblocco di emergenza esterno (per i servizi igienici), complete di placche, di tipo e colore a scelta della D.L.; - finitura superficiale delle parti in legno mediante applicazione di due mani successive di vernice poliuretanic trasparente (neutra o colorata), nell'aspetto a scelta della D.L., previa opportuna preparazione del fondo in modo da ottenere un supporto idoneo al successivo trattamento. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per le guarnizioni di tenuta, le sigillature, l'idonea campionatura completa di accessori che l'Appaltatore dovrà presentare prima dell'inizio dei lavori e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Misurazione per luce netta di nassano								
	Porte interne dimensioni 90 x 210 cm	17				cad.	17,00		
		0				cad.	0,00		
						cad.	17,00		€ -
<b>PI.55</b>	<b>FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTISCOPIA IN LEGNO MASSICCIO NOBILITATO - sezione 60x15 mm</b> Fornitura e posa in opera di battiscopa in legno massiccio, con bordo superiore a becco di civetta con finitura superficiale con impiallacciatura in legno nobile nell'essenza a scelta della D.L.. La posa sarà eseguita mediante pasta adesiva e chiodini di acciaio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati i pezzi speciali d'angolo, il taglio, lo sfrido, la finitura contro i telai delle porte anche in tempi successivi, la pulizia e l'asporto del materiale di risulta a fine lavoro, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.								
	Stessa quantità veletta	1	359,30			m	359,30		
		0				m	0,00		
						m	359,30		€ -
<b>PI.60</b>	<b>Rasatura con colla rete e intonchino di colonne esistenti</b>								
	Dimensioni indicative 30 x 30 h 312 cm	30				cad.	30,00		

<b>Progettisti:</b> LIBRALON,BAGGIO ARCHITETTI								<b>Committente:</b> ASI s.r.l. Via Corso 35 - 35012 Camposampiero (PD)	
<b>Opere:</b> Ristrutturazione nuovi uffici								30/08/2023	
<b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE EDILI</b>									
Art.	descrizione	n°	lunghezza	larghezza	altezza	u.m.	Quantità	Prezzo unitario	Totale importo
		0				cad.	0,00		
						cad.	30,00		€ -
<b>PI</b>	<b>PARETI INTERNE</b>								€ -
<b>VA</b>	<b>VARIE</b>								
<b>VA.10</b>	<b>Rasatura pareti con rete colla e intonachino nei bagni per rendere le superfici idonee alla posa del rivestimento parietale, sono comprese, se necessarie, anche piccole demolizioni di eventuali creste di intonaco o difformità di complanarità tra i superfici.</b>								
		1				corpo	1,00		
		0				corpo	0,00		
						corpo	1,00		€ -
<b>VA.15</b>	<b>Fornitura ed applicazione di tinteggiatura da interni traspirante su intonaci o cartongesso, con stesa di una mano di primer e due o tre strati di pittura (e comunque fino a completa copertura della superficie trattata) composta da copolimeri acrilici alcali resistenti, ed additivi specifici (Alpha Tex Acryl Sikkens). Finitura opaca per interni, adatta per qualsiasi tipo di supporto murario finito con intonaco civile o malta fina. Eseguire l'applicazione esclusivamente a rullo di lana a pelo corto. Applicare le varie mani a distanza di 4 ore minimo con tempo sciutto aumentare in caso di umidità e comunque nel rispetto di quanto indicato nella scheda tecnica. Consumo: ca. 175-200 g/m² (0,10-0,12 l/m2) per mano. Su pareti con lavorazione a facciavista e comunque dove indicato dalla D.L.. Valutazione al m² vuoto per pieno con esclusione dei fori maggiori a 2,0 m².</b>								
		300				m²	300,00		
		0				m²	0,00		
						m²	300,00		€ -
<b>VA</b>	<b>VARIE</b>								€ -
<b>RIEPILOGO</b>									
<b>MN</b>	<b>MANODOPERA MATERIALI E NOLI</b>								€ -
<b>PR</b>	<b>PAVIMENTI E RIVESTIMENTI</b>								€ -
<b>PI</b>	<b>PARETI INTERNE</b>								€ -
<b>VA</b>	<b>VARIE</b>								€ -
<b>IMPORTO TOTALE DEI LAVORI</b>									€ -