

Edificio scolastico di via Diaz n. 20 e piazza A. Hortis n. 1 sede dell'I.S.I.S - I.T.X “Gian Rinaldo Carli” e “Tommaso di Savoia Duca di Genova” - Trieste	dell'I.S.I.S. - I.T.N
--	------------------------------

	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
--	-----------------------------------

ART	DESCRIZIONE OPERA	U.M.	Numero	Peso unitario	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA' A'	QUANTITA' TOTALE	PREZZO UNITARIO OFFERTO	TOTALE
-----	-------------------	------	--------	------------------	-----------	-----------	---------	-----------------	---------------------	----------------------------	--------

Intervento con Tiranti Piano Sottotetto

26.2.HH2.01	Tiranti e piastre in acciaio										
Fornitura e posa in opera di tiranti aventi le caratteristiche indicate nei disegni di progetto, costituiti da tendini in ferro completi di filettatura alle estremità, piastre di ancoraggio, pezzi speciali, bulloneria, compreso esecuzione di fori nella muratura, tensionamento, sigillatura, riparazione delle parti smosse, ripresa degli intonaci, due mani di colore antracite sulle parti metalliche rimaste in vista, tagli, sfidri, saldature.											
	Piano Quarto – Tiranti Ø30			5,55	344,00				1909,20		
	Piano Quarto – Piastre 65x20x2 cm		46	7850,00	0,65	0,20	0,02		938,86		
	Piano Quinto – Tiranti Ø30			5,55	80,50				446,78		
	Piano Quinto – Piastre 65x20x2 cm		12	7850,00	0,65	0,20	0,02		244,92		
26.2.HH2.01	Tiranti e piastre in acciaio	kg								3539,76	

NP 1	Capochiave Belle Arti di Dimensione Grande										
Strutture in acciaio primarie in profili laminati a caldo di qualsiasi sezione, in acciaio s235jr (ex fe360), date in opera in conformità alle norme cnr 10011 e misurate come riportato nelle norme tecniche del capitolato, compresa la fornitura di tutti i materiali: le piastre di attacco e di irrigidimento; il taglio a misura e gli sfidri; le forature; le flange; la bulloneria e/o la saldatura, sono altresì compresi i trasporti, la posa in opera, le eventuali armature di sostegno, centine o vao, nonché la raschiatura e spazzolatura con spazzole metalliche, la mano di fondo antiruggine spess. 30/40 micron, la mano intermedia di epossivinitico 30/40 micron e la seconda mano di epossivinitico o poliuretano 40/50 micron, ed ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.											
	Piano Quarto		46					46,00			
NP 1	Capochiave Belle Arti di Dimensione Grande	cad.								46,00	

NP 2	Capochiave Belle Arti di Dimensione Piccola										
Strutture in acciaio primarie in profili laminati a caldo di qualsiasi sezione, in acciaio s235jr (ex fe360), date in opera in conformità alle norme cnr 10011 e misurate come riportato nelle norme tecniche del capitolato, compresa la fornitura di tutti i materiali: le piastre di attacco e di irrigidimento; il taglio a misura e gli sfidri; le forature; le flange; la bulloneria e/o la saldatura, sono altresì compresi i trasporti, la posa in opera, le eventuali armature di sostegno, centine o vao, nonché la raschiatura e spazzolatura con spazzole metalliche, la mano di fondo antiruggine spess. 30/40 micron, la mano intermedia di epossivinitico 30/40 micron e la seconda mano di epossivinitico o poliuretano 40/50 micron, ed ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.											
	Piano Quinto		12					12,00			
NP 2	Capochiave Belle Arti di Dimensione Piccola	cad.								12,00	

Demolizioni e Rimozioni di Intonaci

42.1.BQ4.01	Demolizione di intonaci e rivestimenti su pareti interne										
Esecuzione della demolizione di intonaci e rivestimenti su superfici verticali ed orizzontali interne di qualsiasi tipo, compreso la formazione ed il disfacimento dei piani interni di lavoro, i teli di protezione, la pulizia, il trasporto e scarico del materiale di risulta alle pubbliche discariche, l'indennità di discarica.											
	Piano Terra				120,00		4,95	594,00			
	Piano Terra – Volte a Crociera	2 *			37,24		2,18	162,37		* Fattore amplificativo per superficie curva	
	Piano Primo				200,00		4,70	940,00			
	Piano Primo – Intradosso Archi	25			3,70	0,80		74,00			
	Piano Primo – Riprese Nastri di Cerchiatura Esterni				41,32		0,30	12,40			
	Piano Secondo				305,00		4,70	1433,50			
	Piano Secondo – Intradosso Archi	25			3,70	0,80		74,00			
	Piano Secondo – Riprese Lateral	25			3,20	0,30		24,00			
	Piano Terzo				305,00		4,45	1357,25			
	Piano Terzo – Intradosso Archi	24			3,70	0,80		71,04			
	Piano Terzo – Riprese Lateral	24			3,20	0,30		23,04			
	Piano Quarto				496,00		4,00	1984,00			
	Piano Quarto – Intradosso Archi	2			3,70	0,80		5,92			
	Piano Quarto – Riprese Lateral	2			3,20	0,30		1,92			
	Piano Terzo / Quarto – Pareti Perimetrali Scale Lateral				8,72	3,35	6,00	124,74			
	Piano Quarto – Soffitti Scale Lateral				8,72	3,35		29,21			
	Demolizione intonaci dei soffitti per intervento di rinforzo dei solai lignei										
	Piano Terra – Stanza 1				11,04	6,80		75,07			
	Piano Terra – Stanza 2				9,57	6,90		66,03			
	Piano Primo – Stanza 2				9,57	6,90		66,03			

	Piano Secondo – Stanza 1	11,04	6,80	75,07
	Piano Secondo – Stanza 2	9,57	6,90	66,03
	Piano Terzo – Stanza 1	11,04	6,80	75,07
	Piano Terzo – Stanza 2	9,57	6,90	66,03
	Piano Quarto – Stanza 1	11,04	6,80	75,07
	Piano Quarto – Stanza 2	9,57	6,90	66,03
42.1.BQ4.01	Demolizione di intonaci e rivestimenti su pareti interne	mq		7541,84

41.1.BQ1.02	Demolizione di intonaci esterni su muri in pietrame			
	Esecuzione della demolizione di intonaci e rivestimenti su pareti esterne in pietrame di qualsiasi tipo e spessore ed eseguita a qualsiasi altezza, compreso ponteggi, teli di protezione, pulizia con getto d'acqua di tutta la superficie interessata, trasporto e scarico del materiale di risulta alle pubbliche discariche, indennità di discarica.			
	Piano Primo Esterno	352,00	0,30	105,60
41.1.BQ1.02	Demolizione di intonaci esterni su muri in pietrame	mq		105,60

Rinforzi Volte, Archi e Pareti Murarie Fessurati e Cerchiatura Esterna con Nastro in Fibre di Carbonio

NP 3	Consolidamento di volte mediante bolacca iperfluida			
	Consolidamento di volte ed archi mediante iniezione di bolacca iperfluida, volumetricamente stabile, confezionata con legante idraulico fillerizzato, resistente ai sali, esente da cemento, a base di calce ed Eco-Pozzolana, sabbie naturali ultrafini e speciali additivi con pompe meccaniche o elettroniche o per colatura a caduta.			
	Piano Terra Volte a Crociera			1100,00
NP 3	Consolidamento di volte mediante bolacca iperfluida	litro		1100,00

NP 4	Foro passaggio nastri – Particolare Tav. S8			
	Realizzazione di foro di dimensioni 25x5cm per tutta la profondità della muratura, a mano o a macchina, in materiale lapideo, per l'inserimento dei nastri CFRP. Vedi Tavola S.8. Il tutto compreso della posa del nastro secondo le modalità previste e della sigillatura del foro mediante malta fibrorinforzata planitop HDM. Il tutto compreso di ogni onere e materiale per dare il lavoro finito a regola d'arte.			
	Piano Primo Esterno	8		8,00
NP 4	Foro passaggio nastri – Particolare Tav. S8	cad.		8,00

NP 5	Applicazione di tessuto unidirezionale in fibra di carbonio			
	Fornitura e posa in opera di tessuto uniaassiale in fibra di carbonio ad alta resistenza FRP210C con grammatura di 300 grammi al metro quadro, comprensivo della preparazione e regolarizzazione della superficie con malta fibrorinforzata, la stesura della mano di primer, della resina epossidica bicomponente fino a saturazione del tessuto e dello spolvero al quarzo superficiale a resina ancora molle. Vedi Tav. S8.			
	<u>Cerchiatura Esterna</u>			
	Piano Primo Esterno – Vedi Tav. S8	1	352,00	0,20 70,40
	<u>Rinforzo Archi Interni</u>			
	Piano Primo – Intradosso Archi	25	3,55	0,70 62,13
	Piano Primo – Riprese Laterali	25	3,12	0,20 15,60
	Piano Secondo – Intradosso Archi	25	3,55	0,70 62,13
	Piano Secondo – Riprese Laterali	25	3,12	0,20 15,60
	Piano Terzo – Intradosso Archi	24	3,55	0,70 59,64
	Piano Terzo – Riprese Laterali	24	3,12	0,20 14,98
	Piano Quarto – Intradosso Archi	2	3,55	0,70 4,97
	Piano Quarto – Riprese Laterali	2	3,12	0,20 1,25
NP 5	Cerchiatura mediante tessuto in fibra di carbonio	mq		306,68

NP 6	Fiocco di corda in fibre di carbonio di diametro 10mm			
	Fornitura e posa in opera di corda in fibre unidirezionali di carbonio ad elevata resistenza, con diametro 10mm, per gancio strutturale. Vedi Tav. S8.			
	Piano Primo Esterno		300,00	300,00
NP 6	Cerchiatura mediante tessuto in fibra di carbonio	ml		300,00

NP 7	Cucitura a secco mediante barre elicoidali in acciaio inox			
	Fornitura e posa in opera di barre elicoidali in acciaio inossidabile AISI316 ad altissima resistenza meccanica e stabilità chimica. Da applicarsi a secco mediante apposito mandrino previa realizzazione di un apposito foro pilota, per il rinforzo strutturale di manufatti in muratura di pietra, mattoni o tufo, manufatti in calcestruzzo e legno, per la connessione di pannelli murari, di solai in legno ai maschi murari, per la limitazione di stati fessurativi e la cucitura di lesioni nelle murature, diametro 8 mm.			
	Piano Quarto – Sottotetto		5,00	5,00

NP 7	Cucitura a secco mediante barre elicoidali in acciaio inox	m	5,00
------	--	---	------

NP 8	Applicazione di malta cementizia bicomponente fibrorinforzata				
<p>Riparazione e rigenerazione della tessitura muraria mediante l'applicazione di malta cementizia bicomponente, a base di leganti a reattività pozzolanica, fibrorinforzata ad elevata duttilità. Spessore massimo di 25mm per mano.</p> <p>Requisiti minimi richiesti dalla EN 1504-3 per le malte di classe R2 e ai requisiti minimi richiesti dalla EN 998-2 Categoria G Classe M25.</p>					
	Piano Terra		120,00	4,95	594,00
	Piano Terra – Volte a Crociera	2 *	37,24	2,18	162,37
	Piano Primo		200,00	4,70	940,00
	Piano Primo – Intradosso Archi	25	3,70	0,80	74,00
	Piano Primo – Riprese Laterali	25	3,20	0,30	24,00
	Piano Secondo		305,00	4,70	1433,50
	Piano Secondo – Intradosso Archi	25	3,70	0,80	74,00
	Piano Secondo – Riprese Laterali	25	3,20	0,30	24,00
	Piano Terzo		305,00	4,45	1357,25
	Piano Terzo – Intradosso Archi	24	3,70	0,80	71,04
	Piano Terzo – Riprese Laterali	24	3,20	0,30	23,04
	Piano Quarto		496,00	4,00	1984,00
	Piano Quarto – Intradosso Archi	2	3,70	0,80	5,92
	Piano Quarto – Riprese Laterali	2	3,20	0,30	1,92
NP 8	Riparazione della tessitura muraria	mq	6769,04		

NP 9	Riparazione locale di lesioni tramite malta bicomponente fibrorinforza e rete strutturale in fibra di vetro o basalto					
Fornitura e posa in opera di un sistema costituito da una malta premiscelata bicomponente ad elevata duttilità, fibrorinforzata, a base di calce idraulica (NHL) ed ECO-POZZOLANA, di colore chiaro, particolarmente indicata per il rinforzo strutturale "armato" di supporti in muratura e per la regolarizzazione di supporti in pietra, mattoni e tufo e da una rete in fibra di basalto.						
NP 9 - 1	Piano Terzo / Quarto – Pareti Perimetrali Scale Laterali		8,72	3,35	6,00	124,74
NP 9 - 1	Piano Quarto – Soffitto Scale Laterali		8,72	3,35		29,21
NP 9 - 2	Piano Quarto – Parete Sottotetto – Vedi Tavola S5	2	20,00		4,10	164,00
NP 9	Riparazione locale di lesioni tramite malta bicomponente fibrorinforzaa e rete strutturale in fibra di vetro o basalto	mq				317,95

42.1.PQ1.01 Rasatura di superfici leggermente irregolari									
<p>Esecuzione di rasatura di superfici interne di qualsiasi tipo e dimensione con rasante a base di calce idrata, cemento, additivi, inerti aventi granulometrie inferiori a 1 mm applicato manualmente in una o più passate per uno spessore non inferiore a 3 mm, compreso la formazione di spigoli rientranti o sporgenti, spallette, la formazione ed il sfasciamento del piano di lavoro, la pulizia, il conferimento con trasporto in discarica dei materiali di risulta, l'indennità di discarica.</p>									
Piano Terra			120,00	4,95	594,00				
Piano Terra – Volte a Crociera		2 *	37,24	2,18	162,37	* Fattore amplificativo per superficie curva			
Piano Primo			200,00	4,70	940,00				
Piano Primo – Intradosso Archi		25	3,70	0,80	74,00				
Piano Primo – Riprese Laterali		25	3,20	0,30	24,00				
Piano Secondo			305,00	4,70	1433,50				
Piano Secondo – Intradosso Archi		25	3,70	0,80	74,00				
Piano Secondo – Riprese Laterali		25	3,20	0,30	24,00				
Piano Terzo			305,00	4,45	1357,25				
Piano Terzo – Intradosso Archi		24	3,70	0,80	71,04				
Piano Terzo – Riprese Laterali		24	3,20	0,30	23,04				
Piano Quarto			496,00	4,00	1984,00				
Piano Quarto – Intradosso Archi		2	3,70	0,80	5,92				
Piano Quarto – Riprese Laterali		2	3,20	0,30	1,92				
Piano Terzo / Quarto – Pareti Perimetrali Scale Laterali			8,72	3,35	6,00	124,74			
Piano Quarto – Soffitto Scale Laterali			8,72	3,35	29,21				
42.1.PQ1.01 Rasatura di superfici leggermente irregolari mq 6922,99									

42.3.VV5.01	Idropittura traspirante ad olio					
<p>Fornitura e posa in opera di idropittura traspirante applicata a più riprese a rullo o pennello su intonaci interni di qualsiasi tipo a base di olio di lino e gesso senza solventi, opaca, altamente coprente, avente ottime caratteristiche traspiranti tra muro e ambiente, compreso la formazione ed il disfacimento dei piani di lavoro interni, ritocchi a fine lavoro, teli in polietilene, nastrature protettive, materiali di consumo.</p>						
	Piano Terra			120,00	4,95	594,00
	Piano Terra – Volte a Crociera	2 *		37,24	2,18	162,37
	Piano Primo			200,00	4,70	940,00
	Piano Primo – Intradosso Archi	25		3,70	0,80	74,00
	Piano Primo – Riprese Laterali	25		3,20	0,30	24,00
	Piano Secondo			305,00	4,70	1433,50
	Piano Secondo – Intradosso Archi	25		3,70	0,80	74,00

	Piano Secondo – Riprese Laterali	25	3,20	0,30	24,00	
	Piano Terzo		305,00	4,45	1357,25	
	Piano Terzo – Intradosso Archi	24	3,70	0,80	71,04	
	Piano Terzo – Riprese Laterali	24	3,20	0,30	23,04	
	Piano Quarto		496,00	4,00	1984,00	
	Piano Quarto – Intradosso Archi	2	3,70	0,80	5,92	
	Piano Quarto – Riprese Laterali	2	3,20	0,30	1,92	
	Piano Terzo / Quarto – Pareti Perimetrali Scale Laterali		8,72	3,35	6,00	124,74
	Piano Quarto – Soffitto Scale Laterali		8,72	3,35	29,21	
42.3.VV5.01.A	A due strati	mq	6922,99			

Riempimento Canne Fumarie

NP 10	Videoispezione canne fumarie			
<p>Fornitura e posa in opera di barre elicoidali in acciaio inossidabile AISI316 ad altissima resistenza meccanica e stabilità chimica. Da applicarsi a secco mediante apposito mandrino previa realizzazione di un apposito foro pilota, per il rinforzo strutturale di manufatti in muratura di pietra, mattoni o tufo, manufatti in calcestruzzo e legno, per la connessione di pannelli murari, di solai in legno ai maschi murari, per la limitazione di stati fessurativi e la cucitura di lesioni nelle murature, diametro 8 mm.</p>				
Piano Terra	21			21,00
Piano Primo	21			21,00
Piano Secondo	21			21,00
Piano Terzo	29			29,00
Piano Quarto	6			6,00
NP 10	Videoispezione canne fumarie	cad.		98,00

26.9.ZQ4.01	Getto di calcestruzzo per riempimento di canne fumarie					
Esecuzione di getto di calcestruzzo con classe rck 25 per riempimento di canne fumarie, nicchie, vani esistenti nelle murature portanti eseguito a qualsiasi altezza, compreso demolizione delle murature per consentire l'esecuzione dei getti, accurata pulizia del vano dalla fuliggine e asporto degli elementi in cotto in modo da mettere a nudo le superfici murarie di contorno, formazione dei casseri di contenimento, ponteggi, puntellazioni, trasporto in discarica del materiale di risulta con relativa indennità, esclusa l'eventuale armatura metallica che sarà compensata a parte.						
Piano Terra	21	0,30	0,30	4,95	9,36	
Piano Primo	42	0,30	0,30	4,70	17,77	
Piano Secondo	63	0,30	0,30	4,70	26,65	
Piano Terzo	92	0,30	0,30	4,45	36,85	
Piano Quarto	98	0,30	0,30	4,00	35,28	
26.9.ZQ4.01	Getto di calcestruzzo per riempimento di canne fumarie	mc				125,90

Intervento Colonne delle Scale

25.2.HH3.01	Ancoraggi inox per concii di pietra			
<p>Zanche metalliche di ancoraggio dei concii di paramento in pietra squadrate o sbazzate al sacco murario portante, realizzate con barre di acciaio inox ad aderenza migliorata diam. 10, della lunghezza media di 40 cm, eseguite in numero adeguato per ciascun concio, compreso l'onere per l'esecuzione dei fori nel concio per una profondità minima di 6 cm, l'inghissatura con resina bicomponente, il fissaggio dei concii, la puntellazione provvisoria, i ponteggi.</p>				
Colonne Scale Lato Nautico	4	→ Numero Barre per Sezione	36,00	144,00
Colonne Scale Lato Carli	4	→ Numero Barre per Sezione	36,00	144,00
25.2.HH3.01	Ancoraggi inox per concii di pietra	cad.		288,00

Rinforzo Solai Lignei mediante Travi Rompitratte in Acciaio

35.1.BY0.02	Rimozione e ricollocamento di controsoffitti			
<p>Esecuzione della rimozione e successivo ricollocamento in opera della struttura di sostegno e del controsoffitto di qualsiasi tipo e spessore, in doghe, quadrotti o pannelli, compreso pendini, materassino isolante, teli di protezione in polietilene, ponteggi, tagli, adattamenti, sfridi, sostituzione di parti deteriorate, ponteggi, trasporto del materiale di risulta alle pubbliche discariche, indennità di discarica, con la sola esclusione della fornitura delle parti sostituite che saranno compensate con altro articolo.</p>				
Piano Primo – Stanza 1		11,04	6,80	75,07
35.1.BY0.02.B	Controsoffitto in pannelli di gesso, fibre minerali	mq		75,07

20.6.HH2.01	Strutture in acciaio primarie			
--------------------	--------------------------------------	--	--	--

<p>Strutture in acciaio primarie in profili laminati a caldo di qualsiasi sezione, in acciaio s235jr (ex fe360), date in opera in conformità alle norme cnr 10011 e misurate come riportato nelle norme tecniche del capitolato, compresa la fornitura di tutti i materiali: le piastre di attacco e di irrigidimento; il taglio a misura e gli sfridi; le forature; le flange; la bullonatura e/o la saldatura, sono altresì compresi i trasporti, la posa in opera, le eventuali armature di sostegno, centine o vao, nonché la raschiatura e spazzolatura con spazzole metalliche, la mano di fondo antiruggine spess. 30/40 micron, la mano intermedia di epossivinilico 30/40 micron e la seconda mano di epossivinilico o poliuretano 40/50 micron, ed ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.</p>				
<p><u>HEB 180</u></p>				
Stanza 1 – Piano Terra, Primo, Secondo, Terzo, Quarto	4	51,20	6,78	1388,54
	4	51,20	6,75	1382,40
	4	51,20	6,79	1390,59
Stanza 2 – Piano Terra, Primo, Secondo, Terzo, Quarto	4	51,20	6,89	1411,07
	4	51,20	6,89	1411,07
	4	51,20	6,88	1409,02
<p><u>IPE 180</u></p>				
Stanza 1 – Piano Terra, Primo, Secondo, Terzo, Quarto	4	21,90	2,22	194,47
	4	21,90	2,74	240,02
	4	21,90	2,83	247,91
	4	21,90	3,14	275,06
	4	21,90	2,26	197,98
	4	21,90	2,74	240,02
	4	21,90	2,83	247,91
	4	21,90	3,11	272,44
	4	21,90	2,12	185,71
Stanza 2 – Piano Terra, Primo, Secondo, Terzo, Quarto	4	21,90	2,56	224,26
	4	21,90	2,56	224,26
	4	21,90	2,22	194,47
	4	21,90	2,26	197,98
	4	21,90	2,56	224,26
	4	21,90	2,55	223,38
	4	21,90	2,11	184,84
<p><u>Rinforzo Ornamento</u></p>				
HEB 100		20,40	3,40	69,40
IPE 200		22,40	3,54	79,30
ANGOLARI A L - 50X50X5	2	3,77	3,79	28,58
20.6.HH2.01	Strutture in acciaio primarie		kg	12144,93

35.5.SQ9.01	Controsoffitto antincendio con lastre in calcio silicato classe 0			
<p>Esecuzione di controsoffitto antincendio avente caratteristiche rei in locali di qualsiasi forma e dimensione, posizionato fino a 3,50 m di altezza, realizzato mediante fornitura e posa in opera di lastre in calcio silicato esente da amianto, spessore 12 mm, classe 0, avvitate all'orditura metallica con viti autosavanti zincate, come indicato sul certificato di prova, compreso struttura di sostegno sospesa con pendinature in filo d'acciaio alle strutture sovrastanti da proteggere, strato isolante in lana di roccia densità 50 kg/m³, spessore 50 mm, bordi perimetrali, tagli, sfridi, rasatura dei giunti, ponteggi, certificato di prova, dichiarazione di conformità e corretta posa in opera da parte della ditta esecutrice, pezzi speciali, fori, nicchie, sigillature, stuccature, rasature, materiale di consumo.</p>				
Piano Terra – Stanza 1		11,04	6,80	75,07
Piano Terra – Stanza 2		9,57	6,90	66,03
Piano Primo – Stanza 2		9,57	6,90	66,03
Piano Secondo – Stanza 1		11,04	6,80	75,07
Piano Secondo – Stanza 2		9,57	6,90	66,03
Piano Terzo – Stanza 1		11,04	6,80	75,07
Piano Terzo – Stanza 2		9,57	6,90	66,03
Piano Quarto – Stanza 1		11,04	6,80	75,07
Piano Quarto – Stanza 2		9,57	6,90	66,03
35.5.SQ9.01.C	Controsoffitto rei 120	mq	630,45	

Ponteggi, Approntamento e Protezione dell'Area di Cantiere

99.3.AH2.15 Ponteggio a telai prefabbricati per costruzione			
Esecuzione di ponteggio costituito da struttura a telai prefabbricati per costruzione, dotato di impalcato realizzato con tavolati in legno o metallici, di tavola fermapiè, di due correnti di cui quello superiore ad un'altezza di 100 cm dal piano da proteggere e di controventatura, compreso il montaggio e lo smontaggio.			
Superficie Facciate Principali e Laterali		5425,00	
99.3.AH2.15.A	Prezzo primo mese	mq	5425,00
99.3.AH2.15.B	Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo	mq mese	5425,00

NP 11	Approntamento e protezioni varie area di cantiere
Esecuzione di tutte le protezioni dei serramenti esistenti laddove presenti in area di cantiere, nonché protezione delle pavimentazioni nelle aree di cantiere e limitrofe e spostamento di eventuale mobilio ed apparecchiature presenti, il tutto secondo le disposizioni della DL.	

NP 11	Approntamento e protezioni varie area di cantiere	a corpo	1,00
-------	---	---------	------

TOTALE			
--------	--	--	--

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: CONTE ENRICO
CODICE FISCALE: CNTNRC58T03E506Z
DATA FIRMA: 27/02/2020 12:01:14
IMPRONTA: 18A69861960D56FD5965FD318B1AF6FB962EECA23580B1899CA5B98DB1BBC6D5
962EECA23580B1899CA5B98DB1BBC6D59B412446540118F94D0AD96520D71FDC
9B412446540118F94D0AD96520D71FDC4E68345B1CAA526346AF25A3E76F2F6C
4E68345B1CAA526346AF25A3E76F2F6C3A14B869630034EA99365D75C0C40369

NOME: LORENZUT FABIO
CODICE FISCALE: LRNFBA59T27E098E
DATA FIRMA: 28/02/2020 12:47:58
IMPRONTA: 1A519986D290DD137D39C0C0A6CA0D3CFB2C0831611B0E34CD68867EA25E9603
FB2C0831611B0E34CD68867EA25E96038EE8124D3E7016ABEB3D1757C4CD8D76
8EE8124D3E7016ABEB3D1757C4CD8D760A1E74B675206FB474D39E16E8A992DE
0A1E74B675206FB474D39E16E8A992DEF870247C8565E8C76DE3A45D0FC9BBAC

NOME: DIPIAZZA ROBERTO
CODICE FISCALE: DPZRRT53B01A103I
DATA FIRMA: 02/03/2020 08:44:55
IMPRONTA: 55BB522583CA4344C223502B5118805FCF88E72595F0950F0D2D97B55074156A
CF88E72595F0950F0D2D97B55074156A0798FAFA47169CADEEC55A9BC10B4357
0798FAFA47169CADEEC55A9BC10B4357D2DDD7144D265534AB88CFBB65B9A23A
D2DDD7144D265534AB88CFBB65B9A23AE0C5911C6DD21E0CC031E246434CE2EA

**LISTA DELLE FORNITURE E DELLE CATEGORIE D'OPERA
INTEGRAZIONE O RIDUZIONE QUANTITA' VOCI VALUTATE CARENTI O ECCESSIVE
E INSERIMENTO VOCI COME DA PROPOSTE MIGLIORATIVE**

[illegible]

TABELLA RIASSUNTIVA FINALE

		EURO in cifre	EURO in lettere
A	TOTALE OPERE A CORPO al netto degli oneri per la sicurezza		
B	TOTALE OPERE DERIVATE DA MODIFICHE NELLE QUANTITÀ O DALL'INSERIMENTO DI VOCI MANCANTI DA PARTE DEL CONCORRENTE al netto degli oneri per la sicurezza		
C	TOTALE OPERE A CORPO come da proposte migliorative		
D	IMPORTO TOTALE OFFERTO (A+B+C) al netto degli oneri per la sicurezza		
		% in cifre	% in lettere
	RIBASSO % CORRISPONDENTE DELL'IMPORTO TOTALE OFFERTO (D) RISPETTO ALL'IMPORTO POSTO A BASE DI GARA		

Firma
