

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO		160,00			
	Sommano B.0001.0001.0001	ora	<u>160,00</u>
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO		160,00			
	Sommano B.0001.0001.0002	ora	<u>160,00</u>
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE		160,00			
	Sommano B.0001.0001.0003	ora	<u>160,00</u>
D.01	INTERVENTI DI ADEGUAMENTO ALLE NORME DI PREVENZIONE INCENDI DELLA PALESTRA AL PIANO TERRA. Il prezzo a corpo comprende quanto di seguito specificato. A) Smontaggio (con le necessarie precauzioni per il riutilizzo delle apparecchiature) e successivo rimontaggio (incluso il cablaggio), previa applicazione delle protezioni antincendio, di tutte le apparecchiature elettriche installate nel soffitto e nelle pareti della palestra, interessate alla riqualificazione. Le apparecchiature elettriche comprendono interruttori, punti presa, scatole di derivazione, canalette portacavi, cavi, apparecchi A Riportare:					

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	<p>Riporto: spessore 10 mm. su entrambe le facce con malta tradizionale a base cementizia. La controfodera antincendio sarà applicata sulla faccia esposta o non esposta al fuoco e realizzata con lastra in silicato di calcio e leganti minerali tipo PROMAXON o similare, densità circa 875 kg/m³, omologata in classe A1 di dimensioni 1200x2500 mm. e spessore 10 mm. fissata per mezzo di tasselli metallici ad espansione di diametro 9 mm. e lunghezza 65 mm. tipo ETPV 9/65 nella quantità di 18 per lastra standard. Incluso stuccatura per trattamento dei giunti e delle viti con sistema Promat o similare. Compreso il certificato di prova secondo la normativa vigente, E' incluso nel prezzo il rilascio della certificazione ufficiale, relativa alla protezione antincendio delle strutture, costituita da una specifica relazione redatta e firmata da un professionista iscritto negli elenchi del Ministero degli Interni . In conformità alla certificazione del tecnico professionista abilitato dovrà essere rilasciata una certificazione di corretta esecuzione dei lavori, con l'utilizzo della modulistica prevista dalla normativa vigente.</p> <p>E) Fornitura e posa in opera di n. 20 protezioni antincendio per scatole elettriche nella muratura, costituite ciascuna da n.1 cassetta di protezione in silicato di calcio di dimensione 160x125x72 mm. tipo PROMABOX GM o similare. E' compresa la ripresa perimetrale con l'impiego di composto tipo PROMAT®, o similare, mentre l'uscita dalla cassetta dei cavi elettrici dei frutti viene sigillata e protetta al fuoco con mastice antincendio tipo PROMASEAL S o similare. Comprese opere murarie.</p> <p>F) Fornitura e posa in opera di protezione antincendio per tutti i passaggi di condutture elettriche attraverso le pareti REI del locale. realizzato con sacchetti per passaggi di cavi elettrici con</p> <p align="right">A Riportare:</p>				

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	<p>Riporto: ed ancorato al solaio con idonei tasselli, viti, pendini e ganci a molla di sospensione , regolabili, a distanza non superiore a 900 mm.</p> <p>Il controsoffitto sarà completato con pannelli di fibra minerale certificata “Biosolubile” secondo le Direttive Europee n.97.69 EC Nota Q., tipo AMF-ECOMIN “Orbit Microforato” o similare , con rivestimento in vernice a dispersione di colore bianco puro simile al RAL 9010 e saranno posti in appoggio sulle orditure metalliche e tenuti in sede da apposite clips di fissaggio.</p> <p>I pannelli avranno le seguenti caratteristiche: dimensione di 600x600 mm, spessore 13 mm, bordo dritto SK, resistenza ad un tasso di umidità relativa dell’aria fino al 70%, riflessione luminosa fino al 88% e coefficiente di assorbimento acustico medio non inferiore a NRC=0,50.</p> <p>L) mq 135,00 circa di intonaco civile liscio per interni su pareti verticali, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta di calce idrata, composta da kg 400 di calce per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta</p> <p>O) mq 135,00 circa di tinteggiatura di pareti e soffitti interni con due mani di idropittura semilavabile in tinte chiare correnti di cartella altamente traspirante e antibatterica, a base di resine sintetiche, data in opera su superfici intonacate, previo preparazione del fondo con una mano di fissativo ancorante,.</p> <p>I) n. 2 maniglioni antipanico completi pronti al montaggio,</p> <p align="right">A Riportare:</p>				

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	Riporto: disposizioni impartite dalla Direzione dei Lavori				
	Sommano D.01	corpo	1,00			
			<u>1,00</u>
D.02	<p>PREZZO A CORPO PER LA REALIZZAZIONE DEL FILTRO A PROVA DI FUMO per l'accesso alla palestra del PIANO PRIMO comprendente quanto di seguito descritto.</p> <p>A) Rimozione di pavimento in materiale plastico di qualsiasi natura e pezzatura, incollato su sottofondo cementizio o su preesistenti pavimenti, mq 9,00 circa.</p> <p>B) Rimozione di zoccolino battiscopa in gomma o pvc, di qualsiasi altezza, compreso la colla di sottofondo, ml 6,00 circa.</p> <p>C) Smontaggio (con le necessarie precauzioni per il riutilizzo delle apparecchiature) e successivo rimontaggio (incluso il cablaggio), previa applicazione delle protezioni antincendio, di tutte le apparecchiature elettriche installate nel soffitto e nelle pareti della palestra, interessate alla riqualificazione. Le apparecchiature elettriche comprendono interruttori, punti presa, scatole di derivazione, canalette portacavi, cavi, apparecchi illuminanti a plafone , lampade di emergenza, rilevatori di fumo, rilevatori di allarme antintrusione. Compreso nel prezzo l'onere per il trasporto e il deposito provvisorio nell'ambito del cantiere delle apparecchiature elettriche.</p> <p>D) Rimozione di infisso vetrato interno, superficie mq 12,80 circa, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi.</p> <p>F) Nuova muratura in laterizio forato spessore 20 cm, mq</p> <p align="right">A Riportare:</p>				

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	<p>Riporto: fiamma, antingiamento. grado di protezione IP65. compresi di cablaggio ed equipaggiamento, con accumulatori ermetici ricaricabili in 12 h. completi di lampade a risparmio energetico da 4000K. autonomia 60 MIN - lampada fluorescente compatta da 11 W. Dato installato in opera, compresi collegamenti materiali accessori e complementari per l'installazione, incluse eventuali opere murarie.</p> <p>R) Fornitura e posa in opera di n. 1,00 apparecchio per illuminazione di emergenza, predisposto per funzionamento solo emergenza, con attacco a parete o a soffitto. Corpo, riflettore, portalampada e diffusore realizzati in policarbonato infrangibile autoestinguente resistente alla fiamma, antingiamento. grado di protezione IP65. compresi di cablaggio ed equipaggiamento, con accumulatori ermetici ricaricabili in 12 h. completi di lampade a risparmio energetico da 4000K. autonomia 60 MIN - lampada fluorescente compatta da 18 W. Dato installato in opera, compresi collegamenti materiali accessori e complementari per l'installazione, incluse eventuali opere murarie.</p> <p>Compreso e compensato nel prezzo a corpo: tutti i materiali, mezzi d'opera e mano d'opera occorrenti per l'esecuzione della lavorazione; compreso altresì nel prezzo l'assistenza muraria, le opere murarie, ponteggi, trasporti orizzontali, il carico, trasporto, scarico, gli oneri e il conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta. Compreso e compensato nel prezzo la compartimentazione dell'area al fine di consentire il proseguo dell'attività scolastica e tutti gli oneri ed accorgimenti necessari per operare in assoluta sicurezza secondo la normativa vigente. Compreso e compensato altresì nel prezzo ogni onere e magistero per dare l'opera</p> <p align="right">A Riportare:</p>				

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
D.03	Riporto: finita a perfetta regola d'arte ed in base alle disposizioni impartite dalla Direzione dei Lavori.	corpo	1,00		
	Sommano D.02		<u>1,00</u>
	PREZZO A CORPO PER LA REALIZZAZIONE DEL FILTRO A PROVA DI FUMO per l'accesso alla palestra del PIANO TERRA, comprendente quanto di seguito descritto. A) Mq 2,86 circa di taglio a sezione obbligata , o apertura in breccia di muratura di mattoni forati di qualsiasi tipo, spessore cm 30, da eseguire con idonei mezzi secondo le sagome prestabilite, compresi tutte le precauzioni per evitare danni alla muratura da conservare, la profilatura dei bordi con malta cementizia, le segnalazioni diurne e notturne, gli accorgimenti atti a tutelare l'incolumità degli operai e di terzi, le eventuali armature per puntellare o per presidiare strutture o fabbricati circostanti, l'innaffiamento e il carico di materiali su automezzo ed ogni onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. escluso il trasporto a deposito o a rifiuto nonche' l'eventuale onere per il conferimento ad impianto autorizzato. valutato per la superficie effettiva da asportare: eseguito a mano o con l'ausilio di attrezzi elettromeccanici. B) Nuova muratura in laterizio forato spessore 20 cm, mq 13,65 circa: muratura in laterizi forati, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto. C) Mq 12,00 circa di solaio inclinato dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso A Riportare:					

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	<p>Riporto: proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo. il montaggio. i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35. l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Compreso nel prezzo a corpo il collegamento del solaio alla struttura esistente mediante inghisaggio, con resine tipo Hilt c -100 o similari, alla muratura esistente, con ferri del diametro di 10 mm posti ogni 30 cm.</p> <p>D) Fornitura e posa in opera di mq 14,00 circa di manto impermeabile monostrato autoprotetto con lamina metallica; il manto impermeabile sarà costituito da una membrana prefabbricata elastoplastomerica armata in vetro velo rinforzato, con finitura della faccia superiore con lamina di alluminio gofrata, sp. mm 4, applicata a fiamma, previa spalmatura di primer bituminoso, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve. Compreso e compensato nel prezzo: la preparazione della superficie mediante la pulizia, la sovrapposizione di cm 10, il primer, il consumo di combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto. Compreso e compensato nel prezzo la pulizia del piano di posa della guaina prima della posa del primer bituminoso. Compreso e compensato nel prezzo: il taglio della muratura perimetrale, la saldatura del manto e il successivo ripristino della muratura con malta speciale.</p> <p>E) Rimozione di infisso, superficie mq 2,52 circa, compreso telaio, controtelaio, smurazione delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli</p> <p align="right">A Riportare:</p>				

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	<p>Riporto: classe A2 fl – s1 (ex classe 1) , in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale L) fornitura e posa in opera di ml 9,00 circa di zocchetto battiscopa in gomma o pvc , spessore mm 3, posato in opera in aderenza alla parete con collanti neoprenici, compresi angolari concavi e convessi, tagli e sfridi altezza mm 60</p> <p>M) mq 40,00 circa di intonaco civile liscio per interni su pareti verticali, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta di calce idrata, composta da kg 400 di calce per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta</p> <p>N) mq 40,00 circa di tinteggiatura di pareti e soffitti interni con due mani di idropittura semilavabile in tinte chiare correnti di cartella altamente traspirante e antibatterica, a base di resine sintetiche, data in opera su superfici intonacate, previo preparazione del fondo con una mano di fissativo ancorante.</p> <p>O) mq 15,00 circa di intonaco civile liscio per esterni, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta di calce idrata, composta da kg 400 di calce per mc 1.00 di sabbia, rifinito</p> <p align="right">A Riportare:</p>					

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	<p>Riporto:</p> <p>con sovrastante strato di colla della stessa malta</p> <p>P) mq 15,00 circa di rivestimento plastico murale di pareti, altamente resistente e decorativo, a base di resine sintetiche e quarzi , in tinte chiare correnti di cartella, dato in opera su superfici intonacate a civile o lisce, previo preparazione del fondo con una mano ancorante di pittura plastico murale diluita con acqua, compreso, l'onere del ponteggio, lo sfrido e il tiro in alto con finitura rustico per interni, massima granulometria 1.2 mm, nella quantità' di 2 kg/ mq di rivestimento</p> <p>Q) fornitura e posa in opera di n.1 punto luce e n.1 apparecchio per illuminazione d'emergenza, predisposto per funzionamento sempre acceso, con attacco a parete o a soffitto. Corpo, riflettore, portalampada e diffusore realizzati in policarbonato infrangibile autoestinguento resistente alla fiamma, antingiallimento. grado di protezione IP65. compresi di cablaggio ed equipaggiamento, con accumulatori ermetici ricaricabili in 12 h. completi di lampade a risparmio energetico da 4000K. autonomia 60 MIN - lampada fluorescente compatta da 11 W. Dato installato in opera, compresi collegamenti materiali accessori e complementari per l'installazione, incluse eventuali opere murarie.</p> <p>Compreso e compensato nel prezzo a corpo: tutti i materiali, mezzi d'opera e mano d'opera occorrenti per l'esecuzione della lavorazione; compreso altresì nel prezzo l'assistenza muraria, le opere murarie, ponteggi, trasporti orizzontali, tiro in alto, il carico, trasporto, scarico, gli oneri e il conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta. Compreso e compensato nel prezzo la compartimentazione dell'area al fine di consentire il proseguo dell'attività scolastica e tutti gli oneri ed accorgimenti necessari per operare in assoluta sicurezza</p> <p>A Riportare:</p>				

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	Riporto: secondo la normativa vigente. Compreso e compensato altresì nel prezzo ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte ed in base alle disposizioni impartite dalla Direzione dei Lavori.		1,00		
	Sommano D.03	corpo	<u>1,00</u>
D.04	ALLARGAMENTO RAMPA DISABILI IN CORRISPONDENZA DELL'USCITA 2. Prezzo a corpo per l'allargamento di cm 80 della rampa per disabili, del pianerottolo e dei gradini in corrispondenza dell'uscita 12, pendenza 8 %, come da disegni di progetto ed in base alle disposizioni impartite dalla direzione lavori. Sono compresi nel prezzo: la demolizione el parapetto esistente, la realizzazione di sottofondo/riempimento in ghiaia (vespaio), il collegamento della parte nuova di rampa, pianerottolo e gradini alla struttura esistente mediante inghisaggio, con resine tipo Hilt c -100 o similari, al cordolo e/o solaio e/o muratura esistente, con ferri del diametro di 10 mm posti ogni 30 cm, collegati tra loro da una rete elettrosaldata di diametro 4 mm, il massetto in calcestruzzo Rbk 250 dello spessore di cm 10 con rete elettrosaldata fi 8 mm. Compresa la realizzazione di parete di contenimento (lato esterno) in calcestruzzo Rbk 250 dello spessore di 15 cm armata con n.4 correnti fi 10/25 e staffe fi 8/30, la realizzazione di dente di fondazione /ancoraggio all'inizio della rampa di sezionecm 20x20x220, armata con n. 4 correnti fi 10 e staffe fi 8/30; compresa inoltre nel prezzo la realizzazione del cordolo fermapiede dellla rampa e del pianerottolo in calcestruzzo Rbk 250 dello spessore di 10 cm e altezza pari a 15 cm. A Riportare:				

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	Riporto:		1,00		
	Sommano D.04	corpo	<u>1,00</u>
D.05	<p>REALIZZAZIONE DI NUOVA USCITA DI EMERGENZA - USCITA N. 19. Prezzo a corpo per la realizzazione dell'uscita di emergenza n. 19 . Il prezzo a corpo comprende quanto di seguito specificato.</p> <p>A) rimozione di infisso vetrato, mq 4,00 circa.</p> <p>B) Fornitura e posa in opera di porta vetrata in alluminio ad un'anta apribile dimensione luce netta anta apribile m 1,20 x 2,20, in profilati estrusi di alluminio anodizzato serie taglio termico tipo PLANET 62 TT con sistema di tenuta a giunto aperto con pinna centrale di forma tubolare, con taglio termico, in alluminio elettrocolorato, compreso di vetro camera CLIMALIT 4-18-4 basso emissivo Ug 1.1 K con gas argon, vetro antisfondamento 6/7 mm vetro + 15 mm camera + 6/7 vetro K 1.1 basso emissivo con gas argon, completa di guarnizioni, accessori di movimento e chiusura, comprese le opere murarie e la registrazione dell'infisso. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso. Maniglione antipanico realizzato mediante un sistema di chiusura a barra di comando in modo da consentire l'apertura del serramento non appena venga esercitata su di essa una leggera pressione e comunque rispondente alle vigenti normative di legge sia in fatto di requisiti costruttivi che di montaggio.</p> <p>C) Realizzazione dei gradini in corrispondenza dell'uscita 19, (larghezza cm 130, dimensioni pedata cm 30, alzata cm 17), come da disegni di progetto ed in base alle disposizioni impartite dalla direzione lavori. Sono</p> <p align="right">A Riportare:</p>				

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	<p>Riporto: Compreso e compensato nel prezzo a corpo: tutti i materiali, mezzi d'opera e mano d'opera occorrenti per l'esecuzione della lavorazione; compreso altresì nel prezzo l'assistenza muraria, le opere murarie, ponteggi, trasporti orizzontali, il carico, trasporto, scarico, gli oneri e il conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta. Compreso e compensato nel prezzo la compartimentazione dell'area al fine di consentire il proseguo dell'attività scolastica e tutti gli oneri ed accorgimenti necessari per operare in assoluta sicurezza secondo la normativa vigente. Compreso e compensato altresì nel prezzo ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte ed in base alle disposizioni impartite dalla Direzione dei Lavori.</p>		1,00			
	Sommano D.05	corpo	<u>1,00</u>			
D.06	<p>REALIZZAZIONE DI NUOVA USCITA DI EMERGENZA - USCITA N. 9. Prezzo a corpo per la realizzazione dell'uscita di emergenza n. 9. Il prezzo a corpo comprende quanto di seguito specificato.</p> <p>A) rimozione di infisso vetrato in ferro, mq 6,24 circa. B) Rimozione di infisso in alluminio dimensioni m 1,30 x 2,20 circa. C) Demolizione di muratura in mattoni pieni, mq 9,8 circa, eseguita a mano o con l'ausilio di idonei attrezzi elettromeccanici (con la massima cautela e senza compromettere la stabilità di strutture o partizioni limitrofe), su manufatti di qualsiasi forma e spessore. Compresi la cernita e l'accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare ed ove necessarie, le eventuali puntellature delle parti da demolire adeguatamente dimensionate. D) Fornitura e posa in opera di nuovo infisso</p> <p align="right">A Riportare:</p>					

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	<p>Riporto: la realizzazione di dente di fondazione/ancoraggio all'inizio della rampa di sezione cm 20x20x240, armata con n. 4 correnti fi 10 e staffe fi 8/30. Compreso nel prezzo: il riempimento con ghiaia, il rivestimento dei gradini con posa in opera di piastrelle di gres antiscivolo cm 20X20, secondo le indicazioni impartite dalla direzione lavori , poste in opera con collanti del tipo Mapei o similari. E' compresa nel prezzo la fornitura e posa in opera di grata per lo scolo delle acque meteoriche.</p> <p>Compreso e compensato nel prezzo a corpo: tutti i materiali, mezzi d'opera e mano d'opera occorrenti per l'esecuzione della lavorazione; compreso altresì nel prezzo l'assistenza muraria, le opere murarie, ponteggi, trasporti orizzontali, il carico, trasporto, scarico, gli oneri e il conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta. Compreso e compensato nel prezzo la compartimentazione dell'area al fine di consentire il proseguo dell'attività scolastica e tutti gli oneri ed accorgimenti necessari per operare in assoluta sicurezza secondo la normativa vigente. Compreso e compensato altresì nel prezzo ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte ed in base alle disposizioni impartite dalla Direzione dei Lavori.</p> <p>Sommano D.06</p>	corpo	1,00			
D.07	<p>PREZZO A CORPO PER LE MODIFICHE ALL'USCITA N. 14, comprendente quanto di seguito descritto. A) Mq 3,08 circa di taglio a sezione obbligata , o apertura in breccia di muratura di mattoni forati di qualsiasi tipo o pietra, spessore cm 40, da eseguire con idonei mezzi secondo le sagome prestabilite, compresi tutte le</p> <p align="right">A Riportare:</p>		<u>1,00</u>			

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	<p>Riporto: precauzioni per evitare danni alla muratura da conservare, la profilatura dei bordi con malta cementizia, le segnalazioni diurne e notturne, gli accorgimenti atti a tutelare l'incolumità degli operai e di terzi, le eventuali armature per puntellare o per presidiare strutture o fabbricati circostanti, l'innaffiamento e il carico di materiali su automezzo ed ogni onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. Eseguito a mano o con l'ausilio di attrezzi elettromeccanici.</p> <p>B) Nuova muratura in laterizio forato spessore 20 cm, mq 3,08 circa: muratura in laterizi forati, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto.</p> <p>C) Rimozione di infisso, superficie mq 3,08 circa, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi.</p> <p>D) fornitura e posa in opera di n. 1 porta tagliafuoco REI 120, completa di maniglione antipatico; porta tagliafuoco REI 120, ad un'anta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a "Z" con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, rostri di tenuta lato cerniera, rinforzo interno maniglione e chiudiporta. dim.vano muro 1300x2150 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la</p> <p align="right">A Riportare:</p>					

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	<p>Riporto: altamente resistente e decorativo, a base di resine sintetiche e quarzi , in tinte chiare correnti di cartella, dato in opera su superfici intonacate a civile o lisce, previo preparazione del fondo con una mano ancorante di pittura plastico murale diluita con acqua, compreso, l'onere del ponteggio, lo sfrido e il tiro in alto con finitura rustico per interni, massima granulometria 1.2 mm, nella quantità' di 2 kg/ mq di rivestimento</p> <p>Compreso e compensato nel prezzo a corpo: tutti i materiali, mezzi d'opera e mano d'opera occorrenti per l'esecuzione della lavorazione; compreso altresì nel prezzo l'assistenza muraria, le opere murarie, ponteggi, trasporti orizzontali, tiro in alto,calo in basso, il carico, trasporto, scarico, gli oneri e il conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta. Compreso e compensato nel prezzo la compartimentazione dell'area al fine di consentire il proseguo dell'attività scolastica e tutti gli oneri ed accorgimenti necessari per operare in assoluta sicurezza secondo la normativa vigente. Compreso e compensato altresì nel prezzo ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte ed in base alle disposizioni impartite dalla Direzione dei Lavori.</p>					
	Sommano D.07	corpo	1,00			
			<u>1,00</u>			
D.08	<p>PREZZO A CORPO PER L'INTEGRAZIONE E LA MANUTENZIONE DEGLI IDRANTI A PARETE DN 45 esistenti, comprendente quanto di seguito specificato.</p> <p>A) Fornitura e posa in opera di n. 3 idranti antincendio a parete ad incasso DN 45, completo di: cassetta da incasso DN 45 dimensioni cm 56x36x15 in acciaio verniciato grigio o rosso con aperture di alimentazione laterali</p> <p align="right">A Riportare:</p>					

COMPUTO METRICO

PARTE PRIMA (riservata alla stazione appaltante)				PARTE SECONDA (riservata al concorrente)		
Codice	Descrizione sintetica lavorazioni e forniture previste	Unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN EURO		PREZZO TOTALE
				(in cifre)	(in lettere)	
	Riporto: raccordo con la tubazione esistente, inclusi i pezzi speciali. Comprese tutte le opere murarie per l'incasso della tubazione nel muro e il posizionamento della cassetta, ripresa di intonaco e ripresa di tinteggiatura. B) Fornitura e posa in opera di n. 2 lastre frangibili trasparenti a rottura di sicurezza; Compreso e compensato nel prezzo a corpo: tutti i materiali, mezzi d'opera e mano d'opera occorrenti per l'esecuzione della lavorazione; compreso altresì nel prezzo l'assistenza muraria, le opere murarie, ponteggi, trasporti orizzontali, il carico, trasporto, scarico, gli oneri e il conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta. Compreso e compensato nel prezzo la compartimentazione dell'area al fine di consentire il proseguo dell'attività scolastica e tutti gli oneri ed accorgimenti necessari per operare in assoluta sicurezza secondo la normativa vigente. Compreso e compensato altresì nel prezzo ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte ed in base alle disposizioni impartite dalla Direzione dei Lavori.		1,00		
	Sommano D.08	corpo	<u>1,00</u>
ImpC	Sommano		<u><u>1,00</u></u>		