

chiedere ai possibili contatti stretti di lasciare cautelativamente lo stabilimento, secondo le indicazioni dell'Autorità sanitaria.

Nelle aree maggiormente colpite potranno essere considerate, alla ripresa, misure aggiuntive specifiche come l'esecuzione del tampone per tutti i lavoratori, soprattutto per quei cicli produttivi dove l'indice di prossimità è più alto. Vanno, tuttavia, tenuti in considerazione ed adeguatamente pianificati gli aspetti di sostenibilità di tali misure nell'attuale contesto di emergenza sanitaria.

Considerazioni finali

L'andamento dell'epidemia, che sta dimostrando l'efficacia delle misure contenitive, necessita attente valutazioni nella modularità delle attività produttive che possono essere attivate in prima istanza.

Gli indicatori epidemiologici sono essenziali per guidare con la dovuta cautela le valutazioni preliminari alla fattibilità di rimodulazioni delle misure contenitive che riguardano il mondo del lavoro.

Lo studio epidemiologico di popolazione di sieroprevalenza, che conterrà elementi conoscitivi anche rispetto alle variabili occupazionali, fornirà un importante ulteriore contributo all'analisi di contesto.

Fermo restando che il presente documento è finalizzato a fornire elementi tecnici di supporto al processo di decisione politica, al fine di identificare le attività produttive che gradualmente potrebbero riattivarsi garantendo un'adeguata sicurezza per i lavoratori e allo stesso tempo la sostenibilità complessiva delle politiche di contrasto all'epidemia, il modello di analisi di rischio proposto evidenzia tre aspetti valutativi di interesse:

- l'analisi di processo lavorativo nell'ottica del distanziamento sociale fra i lavoratori;
- il rischio di contagio connesso con la tipologia di attività specifica;
- il coinvolgimento di terzi nei processi lavorativi e il rischio di aggregazione sociale.

Le attività produttive con rischio basso o medio-basso potrebbero avere priorità in un processo graduale di rimodulazione delle misure contenitive, unitamente ad una adeguata e partecipata strategia di prevenzione anche mirata al contenimento del rischio di aggregazione correlato.

Le attività del settore manifatturiero e delle costruzioni, oltre ad essere settori vitali per l'economia del Paese, presentano per le tre variabili considerate, un indice di rischio complessivo mediamente basso che può ulteriormente essere migliorato con attente e puntuali misure

organizzative e di prevenzione e protezione come proposto nel documento. Vanno tuttavia tenute presenti le specificità e le complessità dei singoli ambiti aziendali, specialmente nelle piccole e medie imprese.

Analoghe valutazioni, pur nella necessità di considerare l'impatto sulla mobilità di terzi e di garantire il distanziamento sociale, possono essere fatte per alcuni settori del commercio e dei servizi.

Vanno valutati i rischi connessi alla mobilità dei lavoratori legata al *commuting*, che necessitano di interventi specifici nel settore dei trasporti pubblici adottando apposite misure preventive.

Va fatta una attenta riflessione su quei settori lavorativi che comportano intrinsecamente aggregazioni che possono veicolare il contagio come ad esempio la scuola.

Nella fase di transizione sarà necessario consolidare l'incentivazione del lavoro a distanza potenziando le forme di supporto organizzativo anche con strumenti di *coaching* e di formazione, che permetteranno soprattutto nel settore della pubblica amministrazione ma anche nel settore dei servizi, di contenere il rischio di contagio senza pregiudicare sostanzialmente la produttività del sistema, compatibilmente con la natura dei processi produttivi.

L'approccio prevenzionale proposto necessita di un forte supporto del sistema di prevenzione nazionale nell'offrire strumenti adeguati di informazione e formazione basati su evidenze scientifiche.

Va, altresì, favorita una comunicazione adeguata anche in relazione alla percezione del rischio e vanno intraprese azioni che possano contrastare il fenomeno dello stigma sociale.

La tutela dei lavoratori "fragili" anche con gli strumenti proposti è un punto essenziale proprio per le peculiarità della malattia, ma tenendo conto della necessità di prevedere elementi di tutela che possano prevenire l'esclusione degli stessi dal mondo del lavoro.

Tutto l'assetto proposto è indispensabile ed è fondamentale che venga coerentemente inserito in tutte le politiche di contrasto all'epidemia in corso con particolare riferimento al *contact-tracing*.

L'analisi del rischio fa anche emergere che molti dei settori più pericolosi sono tra quelli che sono rimasti aperti in quanto essenziali. C'è altrettanto bisogno di approfondire il fenomeno del contagio e il suo impatto nel settore socio-sanitario, al fine di rafforzare tutte le misure necessarie per garantire la tutela della salute e sicurezza di tutti i lavoratori.

ALLEGATI: ELENCO PREZZI UNITARIO E COMPUTO METRICO
ESTIMATIVO LAVORI E FORNITURE





Comune di S. ALFIO

Provincia

Catania

COMPUTO FORNITURE

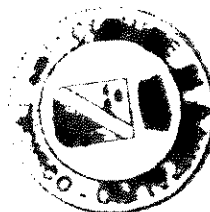
OGGETTO

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E DI ADATTAMENTO FUNZIONALE
DEGLI SPAZI E DELLE AULE DIDATTICHE IN CONSEGUENZA
DELL'EMERGENZA SANITARIA DA COVID-19

COMMITTENTE

Comune S. Alfio

12 REP
[Handwritten signature]



					pag. 1
N°	N.E. - P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
1		F.1 Fornitura banco monoposto sovrapponibile accatastabile con sottopiano in griglia. Struttura portante Dim. piano cm70x50 altezza 64. cad = 23,000		41,67	958,4
2		F.2 Fornitura banco monoposto sovrapponibile accatastabile con sottopiano in griglia. Struttura portante Dim. piano cm70x50 altezza 71. cad = 23,000		41,67	958,4
3		F.3 Fornitura banco monoposto sovrapponibile accatastabile con sottopiano in griglia. Struttura portante Dim. piano cm70x50 altezza 76. cad = 22,000		41,67	916,7
		1) Totale forniture			2.833,56
		1) Totale FORNITURE			2.833,56

Comune di S. ALFIO

Provincia
Catania

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

OGGETTO

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E DI ADATTAMENTO FUNZIONALE
DEGLI SPAZI E DELLE AULE DIDATTICHE IN CONSEGUENZA
DELL'EMERGENZA SANITARIA DA COVID-19

COMMITTENTE

Comune S. Alfio

12.000
M. Alfio



					pag. 1
N°	N.E .P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		OPERE EDILI ED IMPIANTISTICHE			
		opere scuola elementare e medie			
1		11.1.1 Tinteggiatura per interni con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), con elevato potere coprente. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve	mq = 15,000	4,99	74,85
2		14.3.11.1 Fornitura e posa in opera di tubi protettivi pieghevoli in P.V.C., resistenza alla compressione 750 N, del tipo FK 15 autoestinguenti, posti incassati, compresa apertura tracce, fissaggio provvisorio	m = 60,000	4,67	280,20
3		14.11.6.2 Fornitura e posa in opera di cavo dati in categoria 6 con conduttori a 24AWG (0,51mm) solidi in rame, isolamento in poliolefina, 4 coppie a conduttori twistati con separatore interno, conforme alla norma	m = 60,000	1,70	102,00
4		21.2.18 Preparazione alla tinteggiatura di superfici interne intonacate, rifinite mediante rasatura totale con gesso dolce e successiva scartavetratura e spolveratura per dare le stesse perfettamente piane e	mq = 15,000	11,89	178,35
5		IME.15 Fornitura e posa in opera di accessori per aule composto da: Armadio a Muro 10" per piccole Reti: Robusta struttura saldata in acciaio laminato a freddo, porta in vetro temprato da 5 mm, facilmente	cad = 4,000	274,85	1.099,40
6		IME.16 Fornitura e posa in opera di plug categoria 6 compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte	cad = 4,000	5,67	22,68
		1) Totale opere scuola elementare e medie			1.757,48
		1) Totale OPERE EDILI ED IMPIANTISTICHE			1.757,48
		A RIPORTARE			1.757,48

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.757
		COSTI SICUREZZA A SOMMARE			
7		26.6.1 Elmetto di sicurezza, con marchio di conformità e validità di utilizzo non scaduta, in polietilene ad alta densità, con bardatura regolabile di plastica e ancoraggio alla calotta, frontalino			
		cad =	2	9,78	19,
8		26.6.7 Guanti di protezione termica, con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi termici con resistenza al calore da contatto, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante			
		cad =	2	3,65	7,
		2) Totale COSTI SICUREZZA A SOMMARE			26,86
		A RIPORTARE			1.784,3

RIEPILOGO CAPITOLI				Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
OPERE EDILI ED IMPIANTISTICHE				1			1.757,4
opere scuola elementare e medie				1		1.757,48	
COSTI SICUREZZA A SOMMARE				2			26,8
SOMMANO I LAVORI A BASE D'ASTA							€ 1.784,3
Oneri sicurezza inclusi nei lavori (1,498421% sui lavori)						26,86	
						26,86	€ 26,8
a detrarre							
Importo dei lavori a base d'asta non soggetti a ribasso							€ -26,8
Importo dei lavori soggetti a ribasso							€ 1.754,4

S. ALFIO li 16/06/2020

Comune di S. ALFIO

Provincia
Catania

ELENCO PREZZI

OGGETTO

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E DI ADATTAMENTO FUNZIONALE
DEGLI SPAZI E DELLE AULE DIDATTICHE IN CONSEGUENZA
DELL'EMERGENZA SANITARIA DA COVID-19

COMMITTENTE

Comune S. Alfio

14 p.w.p.
[Handwritten signature]



N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
#0#		Oneri Sicurezza		
26.6.1		Elmetto di sicurezza, con marchio di conformità e validità di utilizzo non scaduta, in polietilene ad alta densità, con bardatura regolabile di plastica e ancoraggio alla calotta, frontalino antisudore, fornito dal datore di lavoro e usato continuativamente dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. EURO NOVE/78	€/cadauno	9,7
26.6.7		Guanti di protezione termica, con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi termici con resistenza al calore da contatto, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Costo di utilizzo al paio. EURO TRE/65	€/cadauno	3,6

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Un
#0#		Voci Finite con Analisi		
3	ME.15	<p>Fornitura e posa in opera di accessori per aule composto da:</p> <p>Armadio a Muro 10" per piccole Reti: Robusta struttura saldata in acciaio laminato a freddo, porta in vetro temprato da 5 mm, facilmente removibile e reversibile, angolo di apertura di 230°, chiusura con chiave, pannelli laterali ciechi fissi; 1006GPTY/1009GPTY e 7G-BK con pannelli asportabili, redistribuzione per pingresso cavi sulla base e sul tetto tramite profili pre-tranciati (110 x 40 mm), predisposizione per l'installazione di una ventola da 120 mm, una coppia di montanti 10" anteriori da 1,5 mm, regolabili in profondità, portata statica: 30 kg, grado di protezione: IP20, colore RAL 7035 (grigio chiaro), completo di mensola per Armadio Rack 10" Grigio, porta accessori Barra di alimentazione con 4 prese universali, interruttore bipolare 16A e spia di presenza elettrica, Pannello Patch 10"" 1 HE 8 posti per Frutti Keystone Grigio, Pannello Cieco 1 HE per Armadio 10" Grigio Chiaro, Pannello passacavi 10" 1U Grigio.</p> <p>Access Point Wireless da Soffitto: 300 Mbps 2.4 GHz / 1200Mbps Dual band, PoE; WI9: 2.4 GHz 300 Mbps, supporta fino a 25 client; WI21: 2.4 GHz / 5 GHz Dual band, con velocità fino a 1167 Mbps, supporta fino a 70 client; Supporta multiple SSID legate alla VLAN per maggiore protezione dei dati; Supporta diverse modalità di alimentazione; Supporta controller M3 per gestione unificata di più dispositivi</p> <p>Fast Ethernet Switch 5 Porte 5 RJ45, 10/100Mbps, Rack: Switch 5porte 10/100 Mbps Auto-sensing half/full duplex con rilevamento automatico MDI/MDI-X; Robusta custodia in metallo; MAC Address 1K (5p.) / 4K (16p.) / 8K (24p.); Protezione contro i fulmini 6000V; Plug and Play</p> <p>Compreso opere murarie, cavi, presa cablaggi ed ogni onere e magistero per dare l'opera completa a regola d'arte.</p> <p>EURO DUECENTOSETTANTAQUATTRO/85</p>	€/cadauno	274,8

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit.
#0#		Voci Finite senza Analisi		
42	1.2.18	Preparazione alla tinteggiatura di superfici interne intonacate, rifinite mediante rasatura totale con gesso dolce e successiva scartavetratura e spolveratura per dare le stesse perfettamente piane e lisce, compreso il fissativo impregnante, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. EURO UNDICI/89	€/metro quadrato	11,8
51	1.1.1	Tinteggiatura per interni con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), con elevato potere coprente. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. EURO QUATTRO/99	€/metro quadrato	4,9

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unitario
#0#		Voci Finite con Analisi		
61	NE.16	Fornitura e posa in opera di plug categoria 6 compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte EURO CINQUE/67	€/cadauno	5,1

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
#0#		Voci Finite senza Analisi		
714	1.6.2	<p>Fornitura e posa in opera di cavo dati in categoria 6 con conduttori a 24AWG (0,51mm) solidi in rame, isolamento in poliolefina, 4 coppie a conduttori twistati con separatore interno, conforme alla normativa ISO/IEC 11811 e 2.0, EN 50173-1 e EIA/TIA 568 B2.10. E' compreso l'onere della connettorizzazione su postazione di lavoro e sul patch panel e l'incidenza della certificazione della tratta in categoria 6. Il cavo dovrà inoltre essere conforme al regolamento per i prodotti da costruzione (CPR) con classe minima Eca.</p> <p>cavo FTP Cat. 6 LSZH</p> <p style="text-align: right;">EURO UNO/70</p>	€/metro	1,7
814	1.11.1	<p>Fornitura e posa in opera di tubi protettivi pieghevoli in P.V.C., resistenza alla compressione 750 N, del tipo FK 15 autoestinguenti, posti incassati, compresa apertura tracce, fissaggio provvisorio con chiodi ricopertura delle tracce con malta cementizia, e ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p> <p>tubazione pieghevole D20mm</p> <p style="text-align: right;">EURO QUATTRO/67</p>	€/metro	4,6
		<p style="text-align: center;">S. ALFIO li 16/06/2020</p> <p style="text-align: right;">IL PROGETTISTA</p>		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Uni
#0#		FORNITURE		
1F.1		<p>Fornitura banco monoposto sovrapponibile accatastabile con sottopiano in griglia. Struttura portante costituita da una coppia di tubi in acciaio UNI 7947, del diam. 28 x1,5mm, collegati superiormente da due tubi di acciaio a sezione circolare, curvature eseguite a freddo e saldature a filo continuo. Verniciatura con polveri epossidiche cotte in galleria termica a 220°, previo trattamento di sgrassaggio e fosfatazione. Piano di scrittura, realizzato in conglomerato fibro legnoso, a bassa emissione di formaldeide certificato in classe E1, rivestito su ambo le facce da laminato plastico di colore avorio dello spessore di 9/10mm, per uno spessore complessivo di mm 20. Bordature perimetrali a sezione raggiata secondo direttive europee in materia antinfortunistica. Il fissaggio del piano alla struttura è ottenuto a mezzo viti mordenti ad ala larga con testa incassata. Alla base sono inseriti puntali inestraibili in materiale plastico antisdrucciolo per aumentare l'aderenza del banco al suolo ed attenuare la rumorosità. Conformi alla nuova normativa vigente UNI EN 1729-1/06. Dim. piano cm70x50 altezza 64.</p> <p>EURO QUARANTUNO/67</p>	€/cadauno	41,6
2F.2		<p>Fornitura banco monoposto sovrapponibile accatastabile con sottopiano in griglia. Struttura portante costituita da una coppia di tubi in acciaio UNI 7947, del diam. 28 x1,5mm, collegati superiormente da due tubi di acciaio a sezione circolare, curvature eseguite a freddo e saldature a filo continuo. Verniciatura con polveri epossidiche cotte in galleria termica a 220°, previo trattamento di sgrassaggio e fosfatazione. Piano di scrittura, realizzato in conglomerato fibro legnoso, a bassa emissione di formaldeide certificato in classe E1, rivestito su ambo le facce da laminato plastico di colore avorio dello spessore di 9/10mm, per uno spessore complessivo di mm 20. Bordature perimetrali a sezione raggiata secondo direttive europee in materia antinfortunistica. Il fissaggio del piano alla struttura è ottenuto a mezzo viti mordenti ad ala larga con testa incassata. Alla base sono inseriti puntali inestraibili in materiale plastico antisdrucciolo per aumentare l'aderenza del banco al suolo ed attenuare la rumorosità. Conformi alla nuova normativa vigente UNI EN 1729-1/06. Dim. piano cm70x50 altezza 71</p> <p>EURO QUARANTUNO/67</p>	€/cadauno	41,6
3F.3		<p>Fornitura banco monoposto sovrapponibile accatastabile con sottopiano in griglia. Struttura portante costituita da una coppia di tubi in acciaio UNI 7947, del diam. 28 x1,5mm, collegati superiormente da due tubi di acciaio a sezione circolare, curvature eseguite a freddo e saldature a filo continuo. Verniciatura con polveri epossidiche cotte in galleria termica a 220°, previo trattamento di sgrassaggio e fosfatazione. Piano di scrittura, realizzato in conglomerato fibro legnoso, a bassa emissione di formaldeide certificato in classe E1, rivestito su ambo le facce da laminato plastico di colore avorio dello spessore di 9/10mm, per uno spessore complessivo di mm 20. Bordature perimetrali a sezione raggiata secondo direttive europee in materia antinfortunistica. Il fissaggio del piano alla struttura è ottenuto a mezzo viti mordenti ad ala larga con testa incassata. Alla base sono inseriti puntali inestraibili in materiale plastico antisdrucciolo per aumentare l'aderenza del banco al suolo ed attenuare la rumorosità. Conformi alla nuova normativa vigente UNI EN 1729-1/06. Dim. piano cm70x50 altezza 76</p> <p>EURO QUARANTUNO/67</p>	€/cadauno	41,6

Comune di S. ALFIO

Provincia

Catania

ELENCO FORNITURE

OGGETTO

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E DI ADATTAMENTO FUNZIONALE
DEGLI SPAZI E DELLE AULE DIDATTICHE IN CONSEGUENZA
DELL'EMERGENZA SANITARIA DA COVID-19

COMMITTENTE

Comune S. Alfio

12 RUP
[Handwritten signature]



La presente deliberazione viene letta, approvata e sottoscritta.

Il Presidente

Nicotra Giuseppe Maria

L'Assessore Anziano

[Signature]

[Signature]



Vice Segretario Comunale

Dr. Carlo Greco

	<p>Il presente atto sarà pubblicato all'Albo on line Dal 10-07-2020 al 25-07-2020 Col n. _____ del registro pubblicazioni.</p> <p>Il Responsabile dell'Albo on line</p>
--	--

Il sottoscritto Segretario Comunale visti gli atti d'ufficio

ATTESTA

Che la presente Deliberazione, ai sensi della L.R. 03 Dic. 1991, n. 44:

<input checked="" type="checkbox"/>	È stata / sarà affissa all'Albo Pretorio il <u>10-07-2020</u> per rimanervi giorni 15 consecutivi (art.11, comma 1)
-------------------------------------	--

<input type="checkbox"/>	Con email è stata trasmessa ai Capigruppo Consiliari (art.15, comma 1)
--------------------------	---

Dalla Residenza Municipale, li

Il Responsabile dell'Ufficio di Segreteria

La presente deliberazione è divenuta esecutiva ai sensi dell'art. 12 comma 1° - 2° della L.R. n° 44 /91

Dalla Residenza Municipale, li 09/07/2020

Il Vice Segretario Comunale

Dr. Carlo Greco

	<p>La presente deliberazione è stata trasmessa per l'esecuzione all'ufficio responsabile Area Amministrativa TECNICA Li _____</p> <p>Il Responsabile del procedimento</p>
--	--

