

# CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

3<sup>^</sup> Direzione – Viabilità Metropolitana

# PROGETTO ESECUTIVO

(Art. 23 Comma 8 D. Lgs. 18 aprile 2016 N° 50)

APQ "Area Interna Nebrodi"- PO. FESR. 2014-2020 Delibera CIPE 52/2018

Progetto dei Lavori di Manutenzione e messa in sicurezza "ITINERARIO STRADALE S. P. 146 bis e S. P. 145 di Ponte Naso Sinagra -Limari''.

**ALLEGATO** 

**ELABORATI INTEGRATIVI** 

PER EMERGENZA SANITARIA

COVID-19

Messina, lì 08/02/2021

I PROGETTISTI:

Geom. Carmelo MANGANO

APPROVAZIONI:

Il Responsabile Unico del Procedimento Ing. Rosario BONANNO





### CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

3<sup>^</sup> Direzione - Viabilità Metropolitana

OGGETTO: Progetto dei Lavori di Manutenzione e messa in sicurezza "ITINERARIO STRADALE S. P. 146 bis e S. P. 145 di Ponte Naso Sinagra - Limari". APQ "Area Interna Nebrodi"- PO. FESR. 2014-2020 - Delibera CIPE 52/2018.

#### RELAZIONE INTEGRATIVA

Aggiornamento Q. T. E. - Emergenza COVID-19

La presente relazione integrativa esplica la metodologia utilizzata per l'adeguamento del quadro economico di progetto al fine della successiva determina a contrarre e scelta della procedura di gara.

Con D. N° 460 del 04/06/2020, che qui si intende interamente riportata per farne parte integrante e sostanziale, il dirigente della 3^ Direzione ha approvato il prezziario dei costi aggiuntivi della sicurezza per emergenza COVID19 da inserire tra le somme da porre a base di gara quali costi della sicurezza da **non** assoggettare a ribasso d'asta.

Al fine di inserire tali nuovi costi nei progetti già approvati in linea tecnica ed amministrativa è necessario reperire le somme necessarie nel Q. T. E. di progetto utilizzando le somme a disposizione dell'amministrazione o, in carenza, da reperire tra le somme derivanti da ribasso d'asta, una volta aggiudicata la gara d'appalto rimodulando il Q. T. E. post gara.

Al fine di una previsione dei predetti costi aggiuntivi, benché suscettibili di variazione o addirittura di mancata applicazione qualora l'emergenza sanitaria dovesse concludersi prima dell'inizio dei lavori, tali somme sono state aggiunte all'importo della base di gara ma scorporate dai costi delle sicurezza e individuate da apposita voce denominata "costi aggiuntivi per l'emergenza sanitaria COVID19".

Pertanto è stata computata l'entità dei costi aggiuntivi che viene riportata in calce alla presente relazione.

L'Importo Totale dell'Appalto previsto nel Capitolato Speciale d'Appalto, nel caso di applicazione dei costi aggiuntivi per l'emergenza sanitaria COVID19, si intende modificato come risulta dal quadro tecnico economico allegato alla presente relazione integrativa.

Il Cronoprogramma dei lavori, in atto, non viene modificato in quanto la valutazione dei tempi d'appalto risulta di difficile individuazione ed eventuali proroghe, se avanzate dall'impresa, saranno valutate di volta in volta sulla scorta delle effettive esigenze di cantiere, deve comunque essere rimodulato con la data di effettivo inizio dei lavori.

#### Si allega:

- ➤ Computo costi aggiuntivi per emergenza COVID19;
- ➤ Elenco prezzi COVID19;
- ➤ Quadro Tecnico Economico aggiornato;
- > Schede per la sicurezza aggiuntive al PSC.

Messina 08/02/2021

I Progettisti:

Geom. Antonino LETIZIA

Mine Sursuino

Geom. Carmelo MANGANO

Margano Carmela

Il Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Rosario BONANNO

# Città Metropolitana di Messina 3° Direzione Viabilità Metropolitana

pag. 1

# COMPUTO COSTI PREVENZIONE DA EMERGENZA COVID-19

**OGGETTO:** 

Lavori di manutenzione e messa in sicurezza "Itinerario stradale S.P.146 bis e S.P.145 di Ponte Naso Sinagra-Limari".

**COMMITTENTE:** 

Città Metropolitana di Messina

Messina, 08/02/2021

IL C.S.P. Geom.A.Letizia

Aujouillo

IL R.U.P.

Num.Ord.	DEGLOVA ZIONE DELLA VIONA			DIME	NSIONI		0	IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								
	<u>LAVORI A MISURA</u>								
1 A.P.01.COVI D.DPI.1	Fornitura di maschera facciale (mascherina chirurgica) ad alto potere filtrante FFPPI, UNI EN 14683:2019 marchiatura CE, monouso a tre strati, due strati esterni di tessuto non tessuto e uno strato intermedio ad alta efficienza filtrante 16-20-25 q/m2 In ragione di una al giorno per ogni operaio (si ipotizzano 6 operai per 20 giornate lavorative mensili, per undici mesi) * (par.ug.=6*20*11)		1320,00				1′320,00		
	SOMMANO	cadauno	1320,00				1′320,00	0,60	792,00
									,.
2 A.P.02.COV. DPI.11	Fornitura di guanto di protezione monouso in nitrile conforme a UNI EN 420:2010, UNI EN 374-1:2018, UNI EN 374-2:2020; UNI EN ISO 374-4:2020 In ragione di due paia al giorno per ogni operaio (si ipotizzano 6 operai per venti giornate lavorative mensili, per 11 mesi) *		2640.00				2/6/10 000		
	(par.ug.=2*6*20*11)		2640,00				2′640,00		
	SOMMANO	al paio					2′640,00	0,05	132,00
3 A.P.03.COV. CART.1	Fornitura e posa in opera cartellonistica di avvertimento e indicazioni procedure Covid-19 per l'intera durata dei lavori - Fino massimo 20 cartelli plastificati informativi formato A3, inclusa affissione e smonto a fine cantiere. Per cantieri di durata complessiva fino ad un anno						2.00		
	Se ne prevedono due  SOMMANO	0.00					2,00	72,00	144,00
	SUWIMANU	a corpo					2,00	72,00	144,00
4 A.P.04.COV. CART.2	Cartellonistica per l'in gresso al cantiere o azienda: preparazione, stampa, affissione e informazione del personale in forza al cantiere e personale esterno, su supporto metallico, per tutta la durata dei lavori. Per cantieri di durata complessiva fino ad un anno								
	Se ne prevedono nove						4,00		
	SOMMANO	cadauno					4,00	50,00	200,00
5 A.P.05.COV. TEMP.1	Verifica della temperatura corporea dei soggetti che devono a qualunque titolo accedere al cantiere, mediante utilizzo di strumentazione senza contatto, registrazione dell'avvenuto dura in materia di tutela della privacy. Per cantieri fin o ad un accesso medio giornaliero stimato pari a venti persone						11.00		
	Per un periodo di undici mesi						11,00	124.70	1/401 7/
	SOMMANO	mese					11,00	134,70	1′481,70
6 A.P.06.COV. SAN.1	Sanificazione (intesa come insieme di operazioni atte a rendere sani gli ambienti mediante l'attività di pulizia e disinfezione)necessari per raggiungere il cantiere (abitacolo deg i d'opera utilizzati non superiore a cinque e numeri minimo di sanificazioni per giorno d'impiego dei mezzi pari ad una. Si ipotizzano fino a un massimo di 5 mezzi al giorno, per undici mesi						11,00		
	SOMMANO	mese					11,00	280,00	3′080,00
7 A.P.07.COV. SAN.3	Sanificazione (intesa come insieme di operazioni atte a rendere sani gli ambienti mediante l'attività di pulizia e disinfezione) uso servizi igienico-assistenziali posizionati all' vorativa effettiva								
	(escluse quindi le sospensioni lavori per maltempo, per disposizione della D.L. o per qualsiasi altro						44.00		
	Box spogliatoio e mensa, per undici mesi						11,00	107.01	1/155.2
	SOMMANO	mese					11,00	106,84	1′175,24
	A RIPORTARE								7′004,94
	AKIIOKIAKE								/ 007,94

Num.Ord.		unità		DIMENSIONI			IM	PORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								7′004,94
8 A.P.09.COV. SAN.5	Installazione di dispenser di soluzioni idroalcoliche o altro prodotto idoneo, nel rispetto di quanto disciplinato dal Ministero della salute e delle normative di riferimento emana rezzo per dispenser manuale da tavolo volume 500 ml integrato da cartello dedicato, da affiggere a parete o su supporto.  Si prevedono 3 dispenser dislocati nel gabinetto, nello spogliatoio-mensa, all'entrata del cantiere						3,00		
	SOMMANO	cadauno					3,00	7,40	22,20
9 A.P.10.COV. SAN.7	Fornitura soluzione idroalcolica per igienizzazione e disinfezione mani (alcool > 70%). Il presente articolo si intende compreso degli oneri per il riempimento dei dispenser (dispenser pagati a parte)  Per rifornimento dei tre dispenser previsti (consumo previsto un								
	litro e mezzo al mese per ogni dispenser) *(par.ug.=4*1,5*11)		66,00				66,00		
	SOMMANO	litro					66,00	14,17	935,22
10 COV.LOC.1	Bagno chimico portatile realizzato in materiale plastico antiurto delle dimensioni di 110x110 cm, peso 75 kg., allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, inclusa compresa fornitura di carta igienica, trasporto e smaltimento rifiuti speciali. Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese gabinetto per personale esterno all'organico del cantiere						1,00		
	SOMMANO	mese					1,00	296,00	296,00
11 COV.LOC.2	Bagno chimico portatile realizzato in materiale plastico antiurto delle dimensioni di 110x110 cm, peso 75 kg., allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, inclusa i carta igienica, trasporto e smaltimento rifiuti speciali. Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo.  Gabinetto per personale esterno all'organico di cantiere		1,00	10,00			10,00		
	SOMMANO	mese	1,00	10,00			10,00		1′680,00
12 A.P.08.COV. SAN.4	Sanificazione (intesa come insieme di operazioni atte a rendere sani gli ambienti mediante l'attività di pulizia e disinfezione) del gabinetto di cantiere di cui all'allegato XIII effettiva (escluse quindi le sospensione lavori per maltempo, per disposizione della D.L. o per qualsiasi altro motivo) Gabinetto per il personale interno al cantiere, per undici mesi Gabinetto per il personale esterno all'organico del cantiere, per undici mesi						11,00	, and the second	1 000,00
	SOMMANO	mese					22,00	114,40	2′516,80
	Parziale LAVORI A MISURA euro								12′455,16
	TOTALE euro								12′455,16
	Messina, 08/02/2021								
	Il CSP Geom.A.Letizia  Minis Mironino  Il Responsabile del Procedimento Ing.R.Bonanno								
	A RIPORTARE								
	A KITOKIAKE								

TARIFFA	DESCRIZIONE dell'ARTICOLO	Unità di misura	Prezzo	mano d'opera	
	DPI (da considerare soltanto per le fasi interferenti)				
COV.DPI.1	Fornitura di maschera facciale (mascherina chirurgica) ad alto potere filtrante FFP1, UNI EN 14683:2019 marchiatura CE, monouso a tre strati, due strati esterni di tessuto non tessuto e uno strato intermedio ad alta efficienza filtrante 16-20-25 q/m2 euro (zero/60)	cad	0,60€	0,00%	
COV.DPI.2	Fornitura di semimaschera filtrante antipolvere con valvola di esalazione, UNI EN 149:2009 marchiatura CE, con elastici in polipropilene, graffette in acciaio, schiuma di tenuta in poliuretano, stringinaso in alluminio, filtro e valvola in polipropilene e diaframma valvola in poliisoprene: a: FFP2 peso massimo 15 grammi	Cau	0,00 €	0,007	
	euro (sei/50)	cad	6,50 €	0,009	
COV.DPI.3	Fornitura di semimaschera filtrante antipolvere senza valvola di esalazione, UNI EN 149:2009 marchiatura CE, con elastici in polipropilene, graffette in acciaio, schiuma di tenuta in poliuretano, stringinaso in alluminio: a. FFP2 peso massimo 10 grammi				
	euro (cinque/50)	cad	5,50 €	0,00%	
COV.DPI.4	Fornitura di semimaschera filtrante antipolvere con valvola di esalazione, UNI EN 149:2009 marchiatura CE, con elastici in polipropilene, graffette in acciaio, schiuma di tenuta in poliuretano, stringinaso in alluminio, filtro e valvola in polipropilene e diaframma valvola in poliisoprene: b: FFP3 peso massimo 15 grammi				
	euro (otto/50)	cad	8,50 €	0,00%	
COV.DPI.5	Fornitura di semimaschera filtrante antipolvere senza valvola di esalazione, UNI EN 149:2009 marchiatura CE, con elastici in polipropilene, graffette in acciaio, schiuma di tenuta in poliuretano, stringinaso in alluminio: a. FFP3 peso massimo 10 grammi euro (sette/50)	cad	7,50 €	0,00%	
COV.DPI.6	Fornitura occhiali a mascherina per la protezione di viso ed occhi comprensivi di lente di acetato incolore, antigraffio, classe ottica 1, UNI EN 166:2004 – F 34 (F: resistenza all'impatto (45 m/s), protezione da gocce e spruzzi, protezione da polveri grossolane, con trattamento anti-appannamento		·		
	euro (tre)	cad	3,00 €	0,00%	
COV.DPI.7	Semimaschera protettiva di taglia universale, dotata di due raccordi rapidi a baionetta, conformato dalla combinazione di gomma TPE e polipropilene autoestinguenti sovrastampati. CE terza categoria UNI EN 140:2000				
	euro (venticinque)	cad	25,00 €	0,00%	
COV.DPI.8	Fornitura di schermo facciale (visiera) per la protezione di viso ed occhi in policarbonato incolore, trasparente, antiriflesso mm. 200, antigraffio, classe ottica 1, UNI EN 166:2004 – F 34 (F: resistenza all'impatto 45 m/s), protezione da gocce e spruzzi, protezione da polveri grossolane con trattamento anti-appannamento				
	euro (dieci)	cad	10,00 €	0,00%	
COV.DPI.9	Fornitura di guanto medicale di protezione monouso in lattice conforme a UNI EN 420:2010, UNI EN455-1:2002, 455-2:2015, 455-3:2015, 455-4:2009				
	euro (zero/15)	paio	0,15€	0,00%	
COV.DPI.10	Fornitura di guanto di protezione lungo monouso in lattice con palmo antiscivolo, conforme a UNI EN 420:2010, UNI EN 388:2019, UNI EN 374-1:2018, UNI EN 374-2:2020, UNI EN ISO 374-4:2020. Lunghezza 33 cm, in lattice, interno floccato, spess. 0,40 mm				
	euro (zero/10)	paio	0,10 €	0,00%	
COV.DPI.11	Fornitura di guanto di protezione monouso in nitrile conforme a UNI EN 420:2010, UNI EN 374-1:2018, UNI EN 374-2:2020, UNI EN ISO 374-4:2020 euro (zero/05)	paio	0,05 €	0,00%	
COV.DPI.12	Fornitura di tuta di protezione monouso con cappuccio in tessuto microporoso, conforme alle norme UNI EN 13034:2009, UNI EN ISO 13982-1:2011, UNI EN 14126:2004, categoria III (Direttiva 89/686/CEE) per la protezione contro agenti chimici liquidi (Tipo 6-B) e protezione da particelle solide disperse nell'aria (Tipo 5-B), ed adatto alla protezione contro gli agenti infettivi				
	euro (otto)	cad	8,00 €	0,00%	
	CARTELLONISTICA				
COV.CART.1	Fornitura e posa in opera cartellonistica di avvertimento e indicazioni procedure Covid-19 per l'intera durata dei lavori - Fino massimo di 20 cartelli plastificati informativi formato A3, inclusa affissione e smonto a fine cantiere Per cantieri di durata complessiva fino ad un anno				
	(Euro sessantadue/00)	a corpo	72,00 €	25,609	
COV.CART.2	Cartellonistica per l'ingresso al cantiere o azienda: preparazione, stampa, affissione e informazione del personale in forza al cantiere e personale esterno su supporto metallico per tutta la durata dei lavori  Per cantieri di durata complessiva fino ad un anno euro (cinquanta)	cad	50.00	3,50%	
	RILEVAZIONE TEMPERATURA				
COV.TEMP.1	Verifica della temperatura corporea dei soggetti che devono a qualunque titolo accedere al cantiere mediante utilizzo di strumentazione senza contatto, registrazione dell'avvenuto controllo e relativa procedura in materia di tutela della privacy. termometro. Per cantieri fino a un accesso medio giornaliero stimato pari a venti persone		124 70 0	02.222	
	(Euro centotrentaquattro/70)	mese	134,70 €	93,20%	

TARIFFA	DESCRIZIONE dell'ARTICOLO	Unità di misura	Prezzo	mano d'opera
COV.TEMP.2	Nolo giornaliero termo-scanner infrarossi per la misurazione della temperatura (escluso addetto rilevazione)			
	euro (uno/50)	gg	1,50 €	0,00%
COV.TEMP.3	Termometro digitale ad infrarossi NO CONTACT conforme alle Direttive CEE 93/42 e 2007/47/CE sui dispositivi medici, con temperatura impostabile in Celsius o Fahrenheit, accuratezza minima di $\pm$ 0.3°C (0.6°F) e responsività pari ad 1 sec. euro (venticinque)	cad	25.00	0,00%
COV.TEMP.4	Telecamera termografica portatile per la misurazione della temperatura corporea in tempo reale; risoluzione termica $160x120$ , precisione $\pm 0.5$ °C, sensibilità termica $=50$ mK, rilevamento volti fino a $1.5$ m di distanza. euro (trecento)	cad	300.00	0,00%
	SANIFICAZIONI ED IGIENIZZANTI (da inserire soltanto se dipendente da fasi interferenti e non è di stretta competenza del Datore di Lavoro)			
COV.SAN,1	Sanificazione (intesa come insieme di operazioni atte a rendere sani gli ambienti mediante l'attività di pulizia e disinfezione) necessari per raggiungere il cantiere (abitacolo degli autoveicoli quali i furgoni trasporto persone, furgoni con cabina dotata fila singola o doppia, autovetture) e dei mezzi d'opera utilizzati in cantiere (cabine di trattrici, escavatori, pale caricatrici, ecc.), da svolgersi con l'uso dei prodotti previsti per ambienti di lavoro non sanitari della Circolare nº 5443 del 22 febbraio Ministero della Salute. Il prezzo non comprende le operazioni connesse strettamente alla pulizia degli abitacoli e dei mezzi, in riconducibili ad adempimenti di natura igienico-sanitaria obbligatori ricompresi nel valore di impiego ordinario dell'autoveicolo mezzo d'opera, mentre comprende i prodotti e i d.p.i. necessari per le operazioni di disinfezione e lo smaltimento del Prezzo mensile, per un numero medio mensile di autoveicoli da trasporto e mezzi d'opera utilizzati non superiore a cinque e numero minimo di sanificazioni per giorno d'impiego dei mezzi pari a una (Euro duecentottanta/00)	MESE	280,00 €	73,90%
COV.SAN,2	Sanificazione (intesa come insieme di operazioni atte a rendere sani gli ambienti mediante l'attività di pulizia e disinfezione) necessari per raggiungere il cantiere (abitacolo degli autoveicoli quali i furgoni trasporto persone, furgoni con cabina dotata fila singola o doppia, autovetture) e dei mezzi d'opera utilizzati in cantiere (cabine di trattrici, escavatori, pale caricatrici, ecc.), da svolgersi con l'uso dei prodotti previsti per ambienti di lavoro non sanitari della Circolare nº 5443 del 22 febbraio Ministero della Salute. Il prezzo non comprende le operazioni connesse strettamente alla pulizia degli abitacoli e dei mezzi, in riconducibili ad adempimenti di natura igienico-sanitaria obbligatori ricompresi nel valore di impiego ordinario dell'autoveicolo mezzo d'opera, mentre comprende i prodotti e i d.p.i. necessari per le operazioni di disinfezione e lo smaltimento del Prezzo mensile, per un numero medio mensile di autoveicoli da trasporto e mezzi d'opera utilizzati non superiore a dieci e numero minimo di sanificazioni per giorno d'impiego dei mezzi pari a una (Euro duecentottanta/00)	MESE	555,00 €	74,00%
COV.SAN.3	Sanificazione (intesa come insieme di operazioni atte a rendere sani gli ambienti mediante l'attività di pulizia e disinfezione) uso servizi igienico-assistenziali posizionati all'interno del cantiere, ivi comprese le attrezzature in essi collocate (tavoli, sedie, armadietti, maniglie, tastiere, monitor, ecc.), ricompresi nell'allegato XIII del d.lgs 81/2008, con la sola eccezione della locali ad uso gabinetto compensata con altra voce di Elenco Prezzi ma compresa la sanificazione del box ad uso ufficio di svolgersi con l'uso dei prodotti previsti per ambienti di lavoro non sanitari della Circolare nº 5443 del 22 febbraio 2020 del della Salute. Il prezzo non comprende le operazioni connesse strettamente alla pulizia dei locali, in quanto riconducibili ad di natura igienico-sanitaria obbligatori, già compresi nel prezzo a nolo dell'apprestamento compensato con altra voce di mentre comprende i prodotti e i d.p.i. necessari per le operazioni di disinfezione e lo smaltimento del materiale di risulta Prezzo mensile per ciascun box modulare a uno o più locali escluso il wc e per un numero minimo di sanificazioni per lavorativa effettiva (escluse quindi le sospensioni lavori per maltempo, per disposizione della D.LL. o per qualsiasi altro due	MESE	106,84 €	79,90%
	(Euro centosei/84)			
COV.SAN.4	Sanificazione (intesa come insieme di operazioni atte a rendere sani gli ambienti mediante l'attività di pulizia e disinfezione) gabinetto di cantiere di cui all'allegato XIII del d.lgs 81/2008, da svolgersi con l'uso dei prodotti previsti per ambienti di sanitari della Circolare n° 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute. Il prezzo non comprende le operazioni strettamente alla pulizia del gabinetto, in quanto riconducibili ad adempimenti di natura igienico-sanitaria obbligatori, già prezzo a nolo dell'apprestamento compensato con altra voce di Elenco Prezzi, mentre comprende i prodotti e i d.p.i. operazioni di disinfezione e lo smaltimento del materiale di risulta Prezzo mensile per ciascun box modulare a uno o più locali a uso gabinetto o antibagno, per un numero minimo di due per giornata lavorativa effettiva (escluse quindi le sospensioni lavori per maltempo, per disposizione della D.LL. o per motivo) (Euro centoquattordici/40)	MESE	114,40 €	80,00%
COV.SAN.5	Installazione di dispenser di soluzioni idroalcoliche o altro prodotto idoneo, nel rispetto di quanto disciplinato dal Ministero delle normative di riferimento emanate in materia, esclusa la fornitura dei prodotti igienizzanti.  Prezzo per dispenser manuale da tavolo volume 500ml integrato da cartello dedicato, da affiggere a parete o su supporto.	MESE	111,10 €	00,0070
COV.SAN.6	(Euro sette/40)  Fornitura di dispenser di soluzioni idroalcoliche o altro prodotto idoneo, nel rispetto di quanto disciplinato dal Ministero della dalle normative di riferimento emanate in materia, esclusa la fornitura dei prodotti igienizzanti.  Prezzo per dispenser portatile tascabile (capienza 50ml)	cad	7,40 €	38,00%
COV.SAN.7	(Euro zero/50)  Fornitura soluzione idralcolica per igienizzazione e disinfezione mani (alcool > 70%). Il presente articolo si intende oneri per il riempimento dei dispenser (dispenser pagati a parte).	cad	0,50 €	0,00%
COV.SAN.8	(Euro quattordici/17)  CISTERNA ACQUA - Fornitura e installazione su supporto rialzato a circa 1 m di cisterna di acqua, del volume di 1000 lt, in ad alta densità, idonea per acqua destinata a fruizione umana, completa di gabbia in acciaio zincato, struttura di supporto, scarico a rubinetto, bocca di carico superiore da 220 mm. In opera per cantieri privi di allacciamento alla rete 2 rabbocchi mensili. Il presente prezzo compensa la fornitura in cantiere, l'installazione, le manutenzioni, la smobilizzazione e 1º mese.	litro	14,17 €	6,70%
COV.SAN.9	(Euro trecentoventotto/90)  CISTERNA ACQUA - Fornitura e installazione su supporto rialzato a circa 1 m di cisterna di acqua, del volume di 1000 lt, in ad alta densità, idonea per acqua destinata a fruizione umana, completa di gabbia in acciaio zincato, struttura di supporto, scarico a rubinetto, bocca di carico superiore da 220 mm. In opera per cantieri privi di allacciamento alla rete	cad	328,90 €	38,70%
	2 rabbocchi mensili. Il presente prezzo compensa il nolo per i mesi o frazioni di mesi successivi al primo e l'esecuzione di n.2 mensili. (Euro duecentottantuno/64)	cad/mese	281,64 €	22,42%

TARIFFA	DESCRIZIONE dell'ARTICOLO	Unità di misura	Prezzo	mano d'opera
COV.SAN.10	CISTERNA ACQUA - Fornitura e installazione su supporto rialzato a circa 1 m di cisterna di acqua, del volume di 1000 lt, in polietilene ad alta densità, idonea per acqua destinata a fruizione umana, completa di gabbia in acciaio zincato, struttura di			
	valvola di scarico a rubinetto, bocca di carico superiore da 220 mm. In opera per cantieri privi di allacciamento alla rete acquedottistica, compresi 2 rabbocchi mensili. Il presente prezzo compensa il maggior consumo per mese o frazione di mese di acqua potabile per l'attivazione delle procedure di contenimento dell'epidemia da Covid-19 rispetto a quanto previsto all'art. 99.6.CV1.13.b.	4/	112.07.6	20,000
	(Euro centododici/07)	cad/mese	112,07 €	28,00%
COV.SAN.11	Disinfezione mediante l'applicazione di agenti disinfettanti che sono in grado di ridurre il carico microbiologico presente su oggetti e superfici da trattare - locale fino a 100 m2. E' compresa la sanificazione anche delle pareti verticali, degli infissi interni ed esterni degli arredi e dei suppellettili, la sistemazione dei suppellettili prima e dopo sanificazione attraverso lo spostamento degli stessi in appositi scatoli e la ricollocazione post sanificazione, lo smaltimento dei rifiuti e dei residui della sanificazione			
	euro (dodici) per metro quadrato di superficie orizzontale	$m^2$	12,00 €	62,00%
COV.SAN.12	Disinfezione mediante l'applicazione di agenti disinfettanti che sono in grado di ridurre il carico microbiologico presente su oggetti e superfici da trattare - Specifiche come da prezzo precedente per locale oltre a 100 m2, riferito alla porzione si superficie eccedente i 100 metri quadrati			
	euro (cinque) per metro quadrato di superficie orizzontale oltre i 100 m²	$m^2$	5,00 €	33,00%
	LOCALI E BAGNI			
COV.LOC.1	BAGNO CHIMICO PORTATILE. Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 cm, peso 75 kg, allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, inclusa manutenzione settimanale risucchio del liquame, lavaggio con lancia a pressione della cabina, immissione acqua pulita con disgregante chimico, igienica, trasporto e smaltimento rifiuti speciali. Montaggio, smontaggio e nolo per 1º mese.  (Euro duecentonovantasei/00)	mese	296,00 €	16,90%
COV.LOC.2	BAGNO CHIMICO PORTATILE. Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 cm, peso 75 kg, allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, inclusa manutenzione settimanale risucchio del liquame, lavaggio con lancia a pressione della cabina, immissione acqua pulita con disgregante chimico, igienica, trasporto e smaltimento rifiuti speciali. Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo.			
	(Euro centosessantotto/00)	mese	168,00 €	4,23

#### **QUADRO ECONOMICO PROGETTO**

Lavori soggetti a ribasso d'asta	€	1.957.305,08			
Costi aggiuntivi per emergenza sanitaria COVID19 (Non soggetti a	€	12.455,16			
Oneri sicurezza da P.S.C. (Non soggetti a ribasso d'asta)	€	10.694,92			
A) Importo complessivo lavori	€	1.980.455,16			
B) Somme a disposizione dell'Amministrazione					
a) I.V.A. 22% sui lavori	=	€	435.700,14		
b) Per spese di progettazione interna 2 %	=	€	39.609,10		
c) Per contributo A.N.A.C.	=	€	600,00		
d) Per forniture e servizi	=	€	2.500,00		
e) Per oneri smaltimento compreso IVA	=	€	20.000,00		
f) Per prove di laboratorio	=	€	6.000,00		
g) Per imprevisti ed arrotondamento	=	€	15.135,60		
SOMMANO		€	519.544,84	€	519.544,84

Mind Sursuito

Messina, li 08/02/2021

IMPORTO TOTALE PROGETTO

I Progettisti:

Geom. Antonino LETIZIA

Geom. Carmelo MANGANO

VISTO: Il R.U.P.

€

2.500.000,00

Ing. Rosario BONANNO

### **CITTA' METROPOLITANA di MESSINA**

### PIANO DI SICUREZZA COVID-19

ALLEGATO AI DOCUMENTI DELLA SICUREZZA DEL CANTIERE

**OGGETTO:** 

Lavori di manutenzione e messa in sicurezza "itinerario stradale S.P.146/bis ed S.P.145 di Ponte Naso-Sinagra-Limari.

COMMITTENTE:

CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA.

**CANTIERE:** 

CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA – Comuni di Sinagra, e Naso.

MESSINA, 08/02/2021

IL COORDINATOREDELLA SICUREZZA

Geom. A.Letizia

per presa visione

per IL COMMITTENTE IL RUP

Ing. Rosario Bonanno

CerTus by Guido Cianciulli -Copyright ACCAsoftware S.p.A.

### **LAVORO**

#### CARATTERISTICHE GENERALI DELL'OPERA:

OGGETTO:Lavori di manutenzione e messa in sicurezza "Idinerario stradale S.P.146/bis ed S.P.145 di Ponte Naso – Sinagra - Limari.

Dati del CANTIERE:

Indirizzo: CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA – COMUNI DI

SINAGRA E NASO.

CAP: 98100

Città: MESSINA (ME)

Misia Suronius

# **COMMITTENTI**

#### DATI COMMITTENTE:

Ragione sociale: CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

**Corso Cavour** 

Messina

## **RESPONSABILI**

#### Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione:

Nome e Cognome: GEOM. Antonino LETIZIA

Via XXIV Maggio, Palazzo della Provincia

98100 Messina

a.letizia@cittàmetropolitana.me.it

tel. 090 7761270

# **IMPRESE:**

da individuare

### **ORGANIGRAMMA DEL CANTIERE**

COMMITTENTE: CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

**PROGETTISTI:** 

Geom. Antonino Letizia

**Geom.Carmelo Mangano** 

**DIRETTORE LAVORI:** da nominare

IMPRESA: da individuare

**Coordinatore Sicurezza in fase di Progettazione:** 

Geom.A.Letizia

**Coordinatore Sicurezza in fase di Esecuzione:** 

da nominare

#### **ANALISI E VALUTAZIONE**

#### Probabilità di esposizione

Il virus è caratterizzato da una elevata contagiosità. Il SARS-CoV-2 è un virus respiratorio che si diffonde principalmente attraverso il contatto con le goccioline del respiro espulse dalle persone infette ad esempio tramite:

- · la saliva, tossendo, starnutendo o anche solo parlando;
- · .contatti diretti personali;
- · le mani, ad esempio toccando con le mani contaminate bocca, naso o occhi. Le persone contagiate sono la causa più frequente di diffusione del virus. L'OMS considera non frequente l'infezione da nuovo coronavirus prima che si sviluppino sintomi, seppure sono numerose le osservazioni di trasmissione del contagio avvenuti nei due giorni precedenti la comparsa di sintomi.

Il periodo di incubazione varia tra 2 e 12 giorni; 14 giorni rappresentano il limite massimo di precauzione.

Nei luoghi di lavoro, non sanitari, la probabilità di contagio, in presenza di persone contagiate, aumenta con i contatti tra i lavoratori che sono fortemente correlati a parametri di prossimità e aggregazione associati all'organizzazione dei luoghi e delle attività lavorative (ambienti, organizzazione, mansioni e modalità di lavoro, ecc.).

#### Danno

L'infezione da SARS-CoV-2 può causare sintomi lievi come rinite (raffreddore), faringite (mal di gola), tosse e febbre, oppure sintomi più severi quali polmonite, sindrome respiratoria acuta grave (ARDS), insufficienza renale, fino al decesso. Di comune riscontro è la presenza di anosmia (diminuzione/perdita dell'olfatto) e ageusia (diminuzione/perdita del gusto), che sembrano caratterizzare molti quadri clinici.

#### Classe di rischio

Nel "Documento tecnico sulla possibile rimodulazione delle misure di contenimento del contagio da SARS-CoV-2 nei luoghi di lavoro e strategie di prevenzione" l'INAIL individua per il settore delle costruzioni una classe di rischio BASSO e per gli operai edili una classe di rischio MEDIO-BASSO

#### Misure di prevenzione, protezione ed organizzazione

In considerazione degli elementi di rischio individuati nel presente documento si individuano le misure di prevenzione, protezione ed organizzazione messe in atto al fine di garantire un adeguato livello di protezione per il personale impegnato in cantiere sulla base di quanto contenuto nel "PROTOCOLLO CONDIVISO DI REGOLAMENTAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL COVID – 19 NEI CANTIERI" e nel "PROTOCOLLO CONDIVISO DI REGOLAMENTAZIONE DELLE MISURE PER IL CONTRASTO E IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL VIRUS COVID-19 NEGLI AMBIENTI DI LAVORO" allegati al DPCM del 26 aprile 2020.

#### ALBERO RIASSUNTIVO DELLE PRESCRIZIONI

#### **PIANO DI SICUREZZA COVID-19**

#### - COORDINAMENTO GENERALE

- Comitato di cantiere
- Organizzazione del lavoro
- Modalità d'ingresso dei lavoratori in cantiere
- Controllo della temperatura corporea facoltativo
- Accesso dei mezzi di fornitura dei materiali
- Pulizia giornaliera e sanificazione periodica
- Presidio sanitario di cantiere COVID-19
- Gestione di una persona sintomatica
- Caso di persona positiva a COVID-19
- Sorveglianza sanitaria
- -Informazione e formazione

#### - ORGANIZZAZIONE DI CANTIERE

- Accessi
- Percorsi pedonali -
- -Servizi igienici
- Uffici
- Impianti di alimentazione
- Accesso dei mezzi di fornitura dei materiali
- Zone di carico e scarico

#### - LAVORAZIONI

- Lavoratori
- Macchine e operatori

#### PRESCRIZIONI COVID-19

#### COORDINAMENTO GENERALE

#### Lista delle PRESCRIZIONI previste:

Comitato di cantiere
Organizzazione del
lavoro
Modalità d'ingresso dei lavoratori in cantiere
Controllo della temperatura corporea facoltativo
Accesso dei mezzi di fornitura dei materiali
Pulizia giornaliera e sanificazione periodica
Presidio sanitario di cantiere COVID-19
Gestione di una persona sintomatica
Caso di persona positiva a COVID-19
Sorveglianza sanitaria Informazione e
formazione

#### Comitato di cantiere

Costituzione del Comitato di Cantiere o Territoriale - È costituito in cantiere un Comitato per l'applicazione e la verifica delle regole del protocollo di regolamentazione con la partecipazione delle rappresentanze sindacali aziendali e del RLS. Laddove, per la particolare tipologia di cantiere e per il sistema delle relazioni sindacali, non si desse luogo alla costituzione di comitati aziendali, verrà istituito, un Comitato Territoriale composto dagli Organismi Paritetici per la salute e la sicurezza, laddove costituiti, con il coinvolgimento degli RLST e dei rappresentanti delle parti sociali.

Medico competente: collaborazione sulle misure anticontagio - Nell'integrare e proporre tutte le misure di regolamentazione legate al COVID-19 il medico competente collabora con il datore di lavoro e le RLS/RLST nonché con il direttore di cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori ove nominato ai sensi del Decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81. Il medico competente segnala al datore di lavoro situazioni di particolare fragilità e patologie attuali o pregresse dei dipendenti e l'azienda provvede alla loro tutela nel rispetto della privacy. Il medico competente applicherà le indicazioni delle Autorità Sanitarie.

#### Organizzazione del lavoro

Avendo a riferimento quanto previsto dai CCNL e favorendo così le intese con le rappresentanze sindacali aziendali, o territoriali di categoria, si sono disposte la riorganizzazione del cantiere e del cronoprogramma delle lavorazioni anche attraverso la turnazione dei lavoratori con l'obiettivo di diminuire i contatti, di creare gruppi autonomi, distinti e riconoscibili e di consentire una diversa articolazione degli orari del cantiere sia per quanto attiene all'apertura, alla sosta e all'uscita. **Gruppi di lavoro -** E' assicurato un piano di turnazione dei dipendenti dedicati alla produzione, In ogni turno di lavoro i lavoratori sono organizzati in squadre in modo tale da diminuire al massimo i contatti e di creare gruppi autonomi, distinti e riconoscibili. Tali gruppi consentono di evitare l'interscambio di personale tra le squadre. Il distanziamento degli operai in una squadra è attuato tramite la riorganizzazione delle mansioni in termini di compiti elementari compatibilmente con le attrezzature necessarie alla lavorazione.

Orari di lavoro differenziati - L'articolazione del lavoro è ridefinita con orari differenziati che favoriscano il distanziamento sociale riducendo il numero di presenze in contemporanea nel luogo di lavoro e prevenendo assembramenti all'entrata e all'uscita con flessibilità di orari. Uso del lavoro agile - Negli uffici sono attuate al massimo le modalità di lavoro agile per le attività di supporto al cantiere che possono essere svolte dal proprio domicilio o in modalità a distanza.

**Svolgimento delle lavorazioni in tempi successivi -** Sono sospese quelle lavorazioni che possono essere svolte attraverso una riorganizzazione delle fasi eseguite in tempi successivi senza compromettere le opere realizzate.

#### Modalità d'ingresso dei lavoratori in cantiere

Informazione ai lavoratori e a chiunque entri in cantiere - Anche con l'ausilio dell'Ente Unificato Bilaterale formazione/sicurezza delle costruzioni, quindi attraverso le modalità più idonee ed efficaci, sono informati tutti i lavoratori e chiunque entri nel cantiere circa le disposizioni delle Autorità, consegnando e/o affiggendo all'ingresso del cantiere e nei luoghi maggiormente frequentati appositi cartelli visibili che segnalino le corrette modalità di comportamento. In particolare le informazioni riguardano:

- · Il controllo della temperatura corporea secondo le disposizioni previste;
- · la consapevolezza e l'accettazione del fatto di non poter fare ingresso o di poter permanere in cantiere e di doverlo dichiarare tempestivamente laddove, anche successivamente all'ingresso, sussistano le condizioni di pericolo (sintomi di influenza, temperatura, provenienza da zone a rischio o contatto con persone positive al virus nei 14 giorni precedenti, etc) in cui i provvedimenti dell'Autorità impongono di informare il medico di famiglia e l'Autorità sanitaria e di rimanere al proprio domicilio, a tal proposito e per assunzione di responsabilità, ogni lavoratore con cadenza bisettimanale dovrà rilascaire autocertificazione che attesti la non sussistenza delle sopra indicate condizionio di pericolo;
- · l'impegno a rispettare tutte le disposizioni delle Autorità e del datore di lavoro nel fare accesso in cantiere (in particolare: mantenere la distanza di sicurezza, utilizzare gli strumenti di protezione individuale messi a disposizione durante le lavorazioni che non consentano di rispettare la distanza interpersonale di un metro e tenere comportamenti corretti sul piano dell'igiene);
- · l'impegno a informare tempestivamente e responsabilmente il datore di lavoro della presenza di qualsiasi sintomo influenzale durante l'espletamento della prestazione lavorativa, avendo cura di rimanere ad adeguata distanza dalle persone presenti;
- l'obbligo del datore di lavoro di informare preventivamente il personale, e chi intende fare ingresso nel cantiere, della preclusione dell'accesso a chi, negli ultimi 14 giorni, abbia avuto contatti con soggetti risultati positivi al COVID-19 o provenga da zone a rischio secondo le indicazioni dell'OMS.

#### Controllo della temperatura corporea facoltativo

Il personale, prima dell'accesso al luogo di lavoro potrà sottoposto al controllo della temperatura corporea. Se tale temperatura risulterà superiore ai 37,5°C, non sarà consentito l'accesso ai luoghi di lavoro. Le persone in tale condizione - nel rispetto delle indicazioni riportate in nota - saranno momentaneamente isolate e fornite di mascherine non dovranno recarsi al Pronto Soccorso e/o nelle infermerie di sede, ma dovranno contattare nel più breve tempo possibile il proprio medico curante e seguire le sue indicazioni.

#### Accesso dei mezzi di fornitura dei materiali

**Informazione** - Agli accessi sono affissi appositi depliants informativi e segnaletica circa le disposizioni delle Autorità e le regole adottate in cantiere per il contenimento della diffusione del COVID-19 e le procedure a cui devono attenersi i trasportatori per l'accesso. E' predisposta opportuna modulistica raccolta firme per avvenuta ricezione e presa visione del materiale informativo.

#### SEGNALETICA:



#### Pulizia giornaliera e sanificazione periodica

Periodicità della sanificazione - La periodicità della sanificazione è stabilita in relazione alle caratteristiche ed agli utilizzi dei locali e mezzi di trasporto, previa consultazione del medico competente aziendale e del Responsabile di servizio di prevenzione e protezione, dei Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza (RLS o RSLT territorialmente competente). Imprese addette alla pulizia e sanificazione - Per le operazioni di pulizia e sanificazione sono definiti i protocolli di intervento specifici in comune accordo con i Rappresentanti dei lavoratori per

la sicurezza (RLS o RSLT territorialmente competente).

Dispositivi per operatori addetti alla pulizia e sanificazione - Gli operatori che eseguono i lavori

di pulizia e sanificazione sono dotati di tutti gli indumenti e i dispositivi di protezione individuale. **Prodotti per la sanificazione** - Le azioni di sanificazione sono eseguite utilizzando prodotti

le caratteristiche indicate nella circolare n 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute.

Nell'ambito del servizio di gestione delle emergenze di cantiere gli addetti al primo soccorso delle imprese svolgono il **presidio sanitario** per le attività di contenimento della diffusione del virus COVID-19 tra cui la misurazione diretta e indiretta della temperatura del personale e la gestione di

una persona sintomatica in cantiere collaborando con il datore di lavoro e il direttore di cantiere. **Dispositivi per operatori addetti al presidio sanitario** - Gli operatori addetti al presidio sanitario sono dotati di tutti gli indumenti e i dispositivi di protezione individuale (mascherine, guanti, tute,..).

**Informazione** e **formazione** - Gli addetti suddetti sono adeguatamente formati con riferimento alle misure di contenimento della diffusione del virus COVID-19 e all'uso dei dispositivi di protezione individuale.

#### Gestione di una persona sintomatica

Isolamento persona sintomatica presente in cantiere - Nel caso in cui una persona presente in cantiere sviluppi febbre con temperatura superiore ai 37,5°C e sintomi di infezione respiratoria quali la tosse, lo deve dichiarare immediatamente al datore di lavoro o al direttore di cantiere che dovrà procedere al suo isolamento in base alle disposizioni dell'autorità sanitaria e del coordinatore per l'esecuzione dei lavori ove nominato ai sensi del Decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 e procedere immediatamente ad avvertire le autorità sanitarie competenti e I numeri di emergenza per il COVID-19 forniti dalla Regione o dal Ministero della Salute. Allontanamento dei possibili contatti stretti dal cantiere - Si chiede agli eventuali possibili contatti stretti (es. colleghi squadra, colleghi di ufficio) di lasciare cautelativamente il cantiere.

#### Caso di persona positiva a COVID-19

In caso un lavoratore che opera in cantiere risultasse positivo al tampone COVID-19 le principali attività necessarie sono di seguito riportate.

Definizione dei contatti stretti - Il datore di lavoro collabora con le Autorità sanitarie per l'individuazione degli eventuali "contatti stretti" di una persona presente in cantiere che sia stata riscontrata positiva al tampone COVID-19. Ciò al fine di permettere alle autorità di applicare le necessarie e opportune misure di quarantena. Nel periodo dell'indagine, il datore di lavoro potrà chiedere agli eventuali possibili contatti stretti di lasciare cautelativamente il cantiere secondo le indicazioni dell'Autorità sanitaria. Il coordinatore della sicurezza, i datori di lavoro delle imprese e i responsabili di cantiere forniscono tutte le informazioni necessarie al datore di lavoro, del lavoratore riscontrata positiva al tampone COVID-19, che collabora con le Autorità sanitarie. Il coordinatore della sicurezza sentiti il committente, il responsabile dei lavori, le imprese con l'rispettivi rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza e il medico competente valutano la prosecuzione dei lavori nel periodo di indagine.

Lavori in appalto - In caso di lavoratori dipendenti da aziende terze che operano nello stesso sito produttivo (es. altre imprese, manutentori, fornitori, addetti alle pulizie o vigilanza) che risultassero positivi al tampone COVID-19, l'appaltatore informa immediatamente il datore lavoro dell'impresa committente ed entrambi dovranno collaborare con l'autorità sanitaria fornendo elementi utili all'individuazione di eventuali contatti stretti.

**Pulizia e sanificazione -** I lavori non possono riprendere prima della pulizia e sanificazione degli ambienti di lavoro secondo le disposizioni della circolare n. 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute nonché alla loro ventilazione.

Procedura di reintegro - Per il reintegro progressivo di lavoratori dopo l'infezione da COVID-19, il medico competente, previa presentazione di certificazione negativizzazione del tampone secondo le modalità previste e rilasciata dal dipartimento di prevenzione territoriale di competenza, effettua la visita medica precedente alla ripresa del lavoro, a seguito di assenza per motivi di salute di durata superiore ai sessanta giorni continuativi, al fine di verificare l'idoneità alla mansione". (D.Lgs 81/08 e s.m.i, art. 41, c. 2 lett. e-ter), valutare profili specifici anche per di rischiosità e comunque indipendentemente dalla durata dell'assenza per malattia.

#### Sorveglianza sanitaria

Prosecuzione della sorveglianza sanitaria - La sorveglianza sanitaria prosegue rispettando le misure igieniche contenute nelle indicazioni del Ministero della Salute. Sono privilegiate, in questo periodo, le visite preventive, le visite a richiesta e le visite da rientro da malattia. La sorveglianza sanitaria periodica non è interrotta, perché rappresenta una ulteriore misura di prevenzione di carattere generale: sia perché può intercettare possibili casi e sintomi sospetti del contagio, sia per l'informazione e la formazione che il medico competente può fornire ai lavoratori per evitare la diffusione del contagio. La sorveglianza sanitaria pone particolare attenzione ai soggetti fragili anche in relazione all'età.

Coinvolgimento delle strutture territoriali pubbliche - Nella sorveglianza sanitaria possono essere coinvolte le strutture territoriali pubbliche (ad esempio, servizi prevenzionali territoriali, Inail, ecc.) che possano effettuare le visite mirate a individuare particolari fragilità.

Richiesta di visite mediche per individuare fragilità - I lavoratori che ritengano di rientrare, per condizioni patologiche, nella condizione di 'lavoratori fragili', possono richiedere una visita medica

#### Informazione e formazione

Deroga al mancato aggiornamento della formazione - Il mancato completamento dell'aggiornamento della formazione professionale e/o abilitante entro i termini previsti per tutti i ruoli/funzioni aziendali in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, dovuto all'emergenza in corso e quindi per causa di forza maggiore, non comporta l'impossibilità a continuare lo svolgimento dello specifico ruolo/funzione (a titolo esemplificativo: l'addetto all'emergenza, sia antincendio, sia primo soccorso, può continuare ad intervenire in caso di necessità; il carrellista può continuare ad operare come carrellista).

#### ORGANIZZAZIONE DI CANTIERE

#### Lista delle PRESCRIZIONI previste:

- Accessi
- Percorsi pedonali Servizi igienici Uffici
- Impianti di alimentazione
- Accesso dei mezzi di fornitura dei materiali
- Zone di carico e scarico

#### Accessi

**Gestione degli spazi** - Per evitare il più possibile i contatti i varchi pedonali degli accessi al cantiere, alle zone di lavoro e a quelle comuni sono contingentati utilizzando opportuna segnaletica, hanno, se possibile, una via di entrata e una di uscita delle persone, aree cuscinetto ove non devono sostare le persone e delimitazioni fisiche (ad esempio, catene, nastri, transenne fisse o estendibili).

**Informazione** - Agli accessi sono affissi appositi depliants informativi e segnaletica circa le disposizioni delle Autorità e le regole adottate in cantiere per il contenimento della diffusione del COVID-19. E' predisposta opportuna modulistica raccolta firme per avvenuta ricezione e presa visione del materiale informativo.

**Misure igieniche -** In prossimità degli accessi di cantiere e delle zone di lavoro e quelle comuni sono collocati dispenser con detergenti per le mani indicando le corrette modalità di fruizione. **SEGNALETICA:** 

Vietato l'accesso a persone con sintomi simil-influenzali



#### Percorsi pedonali

**Gestione degli spazi -** I percorsi pedonali sono disposti e organizzati per limitare al massimo gli spostamenti nel cantiere e contingentare le zone di lavoro e quelle comuni, sono realizzati se possibile percorsi e passaggi obbligati.

#### **SEGNALETICA:**



#### Servizi igienici

**Gestione degli spazi** - Il numero di servizi igienici dedicati ai lavoratori e il numero di quelli dedicati ai fornitori, trasportatori, visitatori e altro personale esterno garantiscono all'interno e nelle aree interessate un tempo ridotto di sosta e il mantenimento della distanza di sicurezza di un metro tra le persone che li occupano. E' fatto divieto al personale esterno al cantiere l'uso servizi igienici dedicati ai lavoratori.

Misure igieniche e di sanificazione degli ambienti - Nei servizi igienici e/o nelle aree interessate sono collocati dispenser con detergenti per le mani indicando le corrette modalità di frizione. Nei servizi igienici è prevista una ventilazione continua, in caso di ventilazione forzata si esclude il ricircolo, è assicurata e verificata la pulizia giornaliera e la sanificazione periodica dei locali.

#### **SEGNALETICA:**



#### Uffici

**Gestione degli spazi -** Le postazioni di lavoro sono riposizionate in modo tale da garantire la distanza di sicurezza.

Misure igieniche e di sanificazione degli ambienti - Nei locali sono collocati dispenser con detergenti per mani indicando le corrette modalità di frizione. Negli uffici è prevista una ventilazione continua, in caso di ventilazione forzata si esclude il ricircolo, è assicurata e verificata la pulizia a fine turno e la sanificazione periodica di tastiere, schermi touch, mouse con adeguati detergenti.

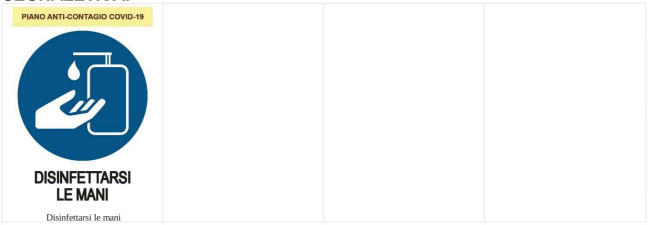
#### **SEGNALETICA:**



#### Impianti di alimentazione

Misure igieniche e di sanificazione degli ambienti - E' assicurata e verificata la pulizia giornaliera e sanificazione periodica, con prodotti specifici e non pericolosi per il tipo di impianto di alimentazione, dei quadri, degli interruttori, delle saracinesche, degli organi di manovra in genere posizionati nell'area di cantiere e usati in modo promiscuo. Sono messi a disposizione dei lavoratori idonei mezzi detergenti per le mani, I lavoratori incaricati igienizzano le mani prima e dopo le manovre.

#### **SEGNALETICA:**



#### Accesso dei mezzi di fornitura dei materiali

**Informazione** - Agli accessi sono affissi appositi depliants informativi e segnaletica circa le disposizioni delle Autorità e le regole adottate in cantiere per il contenimento della diffusione

COVID-19 e le procedure a cui devono attenersi i trasportatori per l'accesso. E' predisposta opportuna modulistica raccolta firme per avvenuta ricezione e presa visione del materiale informativo.

#### **SEGNALETICA:**



#### Zone di carico e scarico

**Gestione degli spazi -** Le zone di carico e scarico delle merci sono posizionate nelle aree periferiche del cantiere e in prossimità degli accessi carrabili al fine di ridurre le occasioni di contatto di fornitori esterni al cantiere con il personale interno.

#### **SEGNALETICA:**



#### LAVORAZIONI

#### Lista delle PRESCRIZIONI previste:

Lavoratori Macchine e operatori

#### Lavoratori

**Dispositivi di protezione individuale -** Qualora la lavorazione da eseguire imponga di lavorare a distanza interpersonale minore di un metro e non siano possibili altre soluzioni organizzative sono usate le mascherine e altri dispositivi di protezione (guanti, occhiali, tute, cuffie, ecc...) conformi alle disposizioni delle autorità scientifiche e sanitarie.

Misure igieniche e di sanificazione degli ambienti - I lavoratori adottano le precauzioni igieniche, in particolare eseguono frequentemente e minuziosamente il lavaggio delle mani, anche durante l'esecuzione delle lavorazioni. E' verificata la corretta pulizia degli strumenti individuali di lavoro impedendone l'uso promiscuo, fornendo anche specifico detergente e rendendolo disponibile in cantiere sia prima che durante che al termine della prestazione di lavoro. Sono messi a disposizione dei lavoratori idonei mezzi detergenti per le mani.

**Informazione e formazione** - Ai lavoratori è fornita una informazione adeguata sulla base delle mansioni e dei contesti lavorativi, con particolare riferimento al complesso delle misure adottate cui il personale deve attenersi in particolare sul corretto utilizzo dei DPI per contribuire a prevenire ogni possibile forma di diffusione di contagio.

#### Macchine e operatori

**Gestione degli spazi di lavoro** - E' vietata la presenza di più lavoratori nelle cabine di guida e pilotaggio dei mezzi d'opera.

**Dispositivi di protezione individuale** - Qualora è necessaria la presenza di più lavoratori nelle cabine di guida e non siano possibili altre soluzioni organizzative sono usate le mascherine e altri dispositivi di protezione (guanti, occhiali, tute, cuffie, ecc...) conformi alle disposizioni delle autorità scientifiche e sanitarie.

Misure igieniche e di sanificazione degli ambienti - E' assicurata la pulizia giornaliera e la sanificazione periodica delle macchine con le relative cabine di guida o di pilotaggio. Sono messi a disposizione idonei mezzi detergenti per le mani, I lavoratori incaricati igienizzano le mani prima e dopo le manovre.



### **ELENCO DEI**

SEGNALI Vietato l'accesso a persone con sintomi simil-influenzali

# **PIANO ANTI-CONTAGIO COVID-19**



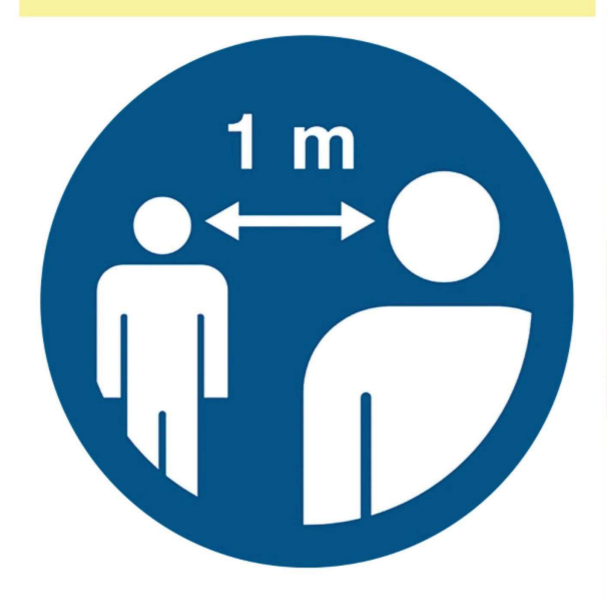
# VIETATO L'ACCESSO A PERSONE CON SINTOMI SIMIL-INFLUENZALI



# EVITARE IL CONTATTO



# RESTARE A CASA SE MALATI



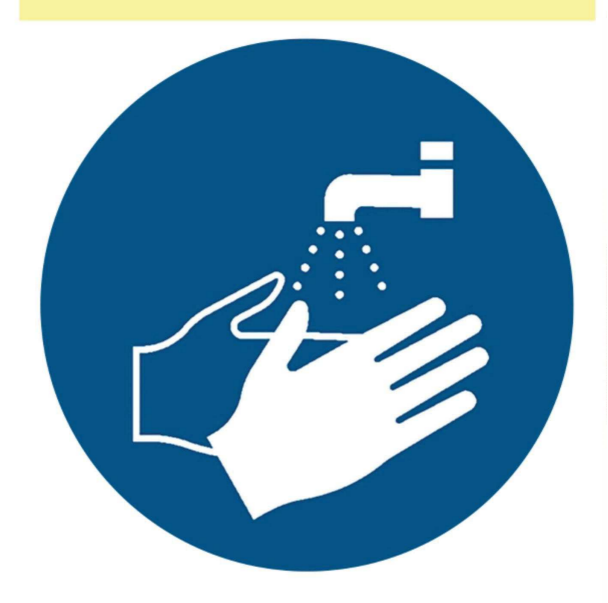
# DISTANZIARSI DI ALMENO UN METRO



# DISINFETTARSI LE MANI



# STARNUTIRE NELLA PIEGA DEL GOMITO



# LAVARSI SPESSO LE MANI



# INSAPONARSI LE MANI PER ALMENO VENTI SECONDI



# INDOSSARE LA MASCHERINA

## **CONCLUSIONI GENERALI**

Il presente piano regolamenta e fornisce le misure operative finalizzate a contrastare il possibile contagio SARS-CoV-2 nel cantiere.

Esso integra ed aggiorna il Piano di Sicurezza e Coordinamento già allegato al progetto e presente in cantiere.

## INDICE

Lavoro	pag. 2
Committenti	pag. 2 pag. 3 pag. 3 pag. 4 pag. 5 pag. 5 pag. 7 pag. 9
Responsabili	pag. 4
Imprese	pag. 5
Analisi e valutazione	pag. 7
Albero riassuntivo delle prescrizioni	pag. 8
Prescrizioni covid-19	pag. 9
Coordinamento generale	pag. 9
Comitato di cantiere	pag. 9
Organizzazione del lavoro	pag. 9
<ul> <li>Modalità d'ingresso dei lavoratori in cantiere</li> </ul>	pag. <u>10</u>
Controllo della temperatura corporea facoltativo     Accesso doi mozzi di fornitura doi materiali	pag. <u>10</u>
Accesso dei mezzi di fornitura dei materiali	pag. 10
Pulizia giornaliera e sanificazione periodica	pag. <u>11</u>
Presidio sanitario di cantiere covid-19	pag. <u>11</u>
Gestione di una persona sintomatica	pag. 12
Caso di persona positiva a covid-19	pag. 12
Sorveglianza sanitaria	pag. 10 pag. 11 pag. 11 pag. 11 pag. 12 pag. 12 pag. 12 pag. 13 pag. 13 pag. 14 pag. 14 pag. 15 pag. 15
Informazione e formazione	pag. <u>13</u>
Organizzazione di cantiere	pag. <u>14</u>
• Accessi	pag. 14
Percorsi pedonali	pag. 15
Servizi igienici	pag. 15
• Uffici	pag. 16
I ! ! !	pag. 16
Accesso dei mezzi di fornitura dei materiali	pag. 16
Zone di carico e scarico	pag.     16       pag.     16       pag.     16       pag.     17       pag.     18
• Lavorazioni	pag. 18
• Lavoratori	pag. 18
Macchine e operatori	pag. 18
Elenco dei segnali	pag. 19
Conclusioni generali	pag. 28

MESSINA, 08/02/2021

Firma
Mine Autonius