## 26) – OPERE PROVVISIONALI DI SICUREZZA

Incidenza % manodopera

## **26.8 – COVID 19**

## 26.8.1 DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

26.8.1.1	MASCHERA FACCIALE AD USO MEDICO (Mascherina chirurgica) ad alto potere filtrante, UNI EN 14683:2019. Mascherina monouso a tre strati, due strati esterni di tessuto non tessuto e uno strato intermedio ad alta efficienza filtrante:  1) tipo II	1	6	0.50	201
	2) tipo IIR	cad.	€	0,58	0%
	, <u>-</u>	cad.	€	0,58	0%
26.8.1.2	SEMIMASCHERA FILTRANTE ANTIPOLVERE CON VALVOLA di esalazione, UNI EN 149:2009, con elastici in polipropilene, graffette in acciaio, schiuma di tenuta in poliuretano, stringinaso in alluminio, filtro e valvola in polipropilene e diafram-				
	ma valvola in polisoprene: 1) FFP2 peso massimo 15 grammi				0%
	, ,	cad.	€	8,50	0%
	2) FFP3 peso massimo 15 grammi	cad.	€	10,25	0%
26.8.1.3	SEMIMASCHERA FILTRANTE ANTIPOLVERE SENZA VALVOLA di esalazione, UNI EN 149:2009, con elastici in polipropilene, graffette in acciaio, schiuma di tenuta in poliuretano, stringinaso in alluminio:  1) FFP2 peso massimo 10 grammi (sostituisce 26.6.5 Prezz. 2019)				
	2) FFP3 peso massimo 10 grammi	cad.	€	5,71	0%
	) - 1	cad.	€	6,51	0%
26.8.1.4	<b>GUANTO MEDICALE DI PROTEZIONE</b> monouso in lattice conforme a UNI EN 420:2010, UNI EN455-1:2002, 455-2:2015, 455-3:2015, 455-4:2009.	cad.	€	0,30	0%
26.8.1.5	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.	paio		1,84	0%
26916		1		-,	- / •
26.8.1.6	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.	cad.	€	0,50	0%
26617			-	2,22	2,0
26.8.1.7	OCCHIALI A MASCHERINA PER LA PROTEZIONE DI				

	VISO ED OCCHI comprensivo 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	cad.	€	13,36	0%
26.8.1.8	<b>OCCHIALE MONOLENTE</b> con montatura regolabile in nylon e Lente trasparente in PC (AS/AF), antigraffio neutre, spessore mm. 2,4. Certificati: EN 170. Marchiatura montatura: S, marchiatura lenti: 2-1.2 1SK	cad.	€	13,49	0%
26.8.1.9	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.	1		07.05	00/
26.8.1.10	ELMETTO DA CANTIERE CON VISIERA A SCOMPARSA-3 bande tessili con 6 punti di fissaggio. Frontalino spugna. Regolabile: giro testa da 53 a 63 cm con bottone RotorOne-D. 2 posizioni possibili del giro testa (alto/basso) per un miglior comfort. Adesivi retroriflettenti. Isolamento elettrico a 1 000 VAC / 1 500 VCC, protezione dell'arco elettrico classe 1 (GS-ET 29). Visiera trattata antiappannamento N e anti-graffio K con protezione contro gli archi elettrici e le proiezioni di materiali in fusione e liquidi caldi.	cad.		27,05 32,17	0% 0%
26.8.1.11	TUTA DI PROTEZIONE MONOUSO in cotone o polipropilene con cerniera conforme a UNI EN ISO 13688:2013.	cad.	€	8,90	0%
26.8.1.12	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.	cad.	€	15,20	0%
26.8.1.13	TUTA DI PROTEZIONE MONOUSO CON CAPPUCCIO ad alta visibilità, conforme alle norme UNI EN 14126:2004, UNI EN ISO 20471:2017, 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.	cad.	€	38,75	0%
26.8.1.14	TUTA DI PROTEZIONE MONOUSO CON CAPPUCCIO in fibre di polietilene ad alta densità, conforme alle norme UNI EN 14126:2004, UNI EN ISO 20471:2017, 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.	cad.	€	28,40	0%

26.8.2.1	SOLUZIONE IDROALCOLICA PER IGIENIZZAZIONE MANI a base di alcool etilico denaturato a 70% in dispenser:  1) da 80 ml con dosatore				
	2) da 500 ml con dosatore	cad.	€	4,87	0%
		cad.	€	11,83	0%
	3) da 1000 ml con dosatore	cad.	€	20,91	0%
26.8.2.2	<b>DISPENSER AUTOMATICO NO CONTACT</b> di tavolo automatico con sensore ad infrarossi per soluzioni idroalcoliche o altro prodotto idoneo o sapone a batterie da 200ml	cad.	€	61,94	0%
26.8.2.3	<b>DISINFETTANTE PER AMBIENTI E OGGETTI CONTE- NENTE ALCOOL ETILICO AL 70%</b> con denaturazione specia- le: bottiglia da 750 ml con tappo spray	cad.	€	7,48	0%
26.8.2.4	DISINFETTANTE PER AMBIENTI E OGGETTI A BASE DI IPOCLORITO DI SODIO ALLO 0,1% bottiglia da 850 ml	cad.	€	5,19	0%
26.8.2.5	<b>SOLUZIONE DISINFETTANTE</b> a base di perossido di idrogeno (acqua ossigenata) al 3% - 10 volumi	lt.	€	4,09	0%
26.8.2.6	<b>DETERGENTE</b> sanificante idroalcoolico concentrato ad elevato potere pulente per la manutenzione rapida giornaliera di tutte le superfici lavabili	lt.	€	10,56	0%
26.8.2.7	<b>LIQUIDO DISINFETTANTE BIOCIDA IGIENIZZANTE</b> a base di ipoclorito con concentrazione max 15% per sanificare a mezzo nebulizzazione ambienti di lavoro.	lt.	€	6,16	
26.8.2.8	ALCOOL DENATURATO SPECIALE BIANCO 70% per sanificare a mezzo nebulizzazione ambienti di lavoro.	lt.	€	6,08	0%
	26.8.3 ATTREZZATURA PER DISINFETTARE ED IGIENIZZA- <u>RE</u>				
26.8.3.1	ACQUISTO E FORNITURA DI SANIFICATORE DI GRAN- DI AMBIENTI TRAMITE GENERATORE DI OZONO AU- TOMATICO per l'igienizzazione, ad alto abbattimento di agenti contaminanti e senza l'utilizzo di prodotti chimici. L'operazione avviene tramite diffusione di ozono nell'aria: 1) potenza ≤ 150W, Volume trattato ≤180 mc/h - Dimensione mas- sima singolo ambiente ≤200 m3 - 80 mq, generazione di ozono				
	7000 mg/h peso generatore 6 kg; 2) potenza ≤200W, Volume trattato 550 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente 800 m3 - 210 mq), generazione di ozono	cad.		2.876,73	0%
	14000 mg/h peso generatore 34 kg;	cad.	€	3.637,45	0%
26.8.3.2	ACQUISTO E FORNITURA DI SANIFICATORE AUTO-MATICO MEDIANTE la nebulizzazione di liquidi disinfettanti (Alcool etilico al 70% con denaturazione speciale o a base di cloro all'0,1%, per esempio candeggina) questi esclusi da pagarsi con i				0%

26.8.4.1 SANIFICAZIONE DI AMBIENTI TRAMITE GENERATO- RE DI OZONO AUTOMATICO per l'igienizzazione di zono ne speciale  26.8.4.2 SANIFICAZIONE DI AMBIENTI TRAMITE GENERATO- RE DI OZONO AUTOMATICO per l'igienizzazione di ozono nell'aria: 1) potenza ≤ 150W, Volume trattato ≤180 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente \$200 m3 - 80 mq, generazione di ozono 14000 mg/h peso generatore 34 kg; 2) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 180 m3: 26.8.4.3 SANIFICAZIONE/IGIENIZZAZIONE delle macchine e delle attrezzature impiegate 0,5 h/8h 1) con igienizzante a base di calcol ettilico al 70% per macchine (es. camino, escavatore ecc) 3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine utensili ed attrezzature a mano  26.8.4.2 SANIFICAZIONE DI AMBIENTI TRAMITE GENERATO- RE DI OZONO AUTOMATICO per l'igienizzazione, ad alto abbattimento di agenti contaminanti e senza l'utilizzo di prodotti chi- mici. Comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manu- tenzione. L'operazione avviene tramite diffusione di ozono nell'aria: 1) potenza ≤ 150W, Volume trattato ≤180 mc/h - Dimensione massi- ma singolo ambiente \$200 m3 - 80 mq, generazione di ozono 14000 mg/h peso generatore 34 kg; 2) potenza ≤200W, Volume trattato 550 mc/h - Dimensione massi- ma singolo ambiente \$200 m3 - 210 mq), generazione di ozono 14000 mg/h peso generatore 34 kg; 3) sovrapprezzo voce a. per volume complessivo superiore a 180 m3; 4) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 6 delle attrezzature impiegate 0,5 h/8h 1) con igienizzante a base di clocol etilico al 70% con denaturazio- ne speciale per macchine (es. camino, escavatore ecc) 3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine uten- sili ed attrezzature a mano		relativi prezzi di riferimento. Eseguita con: 1) nebulizzatore in acciaio verniciato da 50 l riempito di liquido per 3/4 della loro capacità e caricati d'aria a 6-8 bar, funzionamento autonomo senza bisogno del collegamento continuo all'aria compressa; 2) nebulizzatore in plastica da 20 litri, per la nebulizzazione di liquidi disinfettanti Pressione di esercizio 0>25 bar. Flusso erogazione c.a 5,5 lt/min. Lancia in acciaio inox in dotazione, impugnatura ergonomica con regolatore di flusso, Motore 2 tempi 16 cc 0,75 kW 1 CV kibani	cad.		311,96 252,74	0% 0%
26.8.4.1 SANIFICAZIONE/IGIENIZZAZIONE mediante la nebulizzazione di liquidi disinfettanti per locali quali: ufficio, spogliatoi, mensa, depositi, servizi igienici, bagni chimici e qualsiasi altro localc/ambiente a servizio del cantiere  1) con igienizzante a base di cloro all'0,1% mc. € 0,75 79,02% 2) con igienizzante a base di cloro all'0,1% mc. € 0,78 76,17%  26.8.4.2 SANIFICAZIONE DI AMBIENTI TRAMITE GENERATORE DI OZONO AUTOMATICO per l'igienizzazione, ad alto abbattimento di agenti contaminanti e senza l'utilizzo di prodotti chimici. Comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione. L'operazione avviene tramite diffusione di ozono nell'aria: 1) potenza ≤ 150W, Volume trattato ≤180 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente ≤200 m3 - 80 mq, generazione di ozono 7000 mg/h peso generatore 6 kg; 2) potenza ≤200W, Volume trattato 550 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente 800 m3 - 210 mq), generazione di ozono 14000 mg/h peso generatore 34 kg; 3) sovrapprezzo voce a. per volume complessivo superiore a 180 m3; 4) sovrapprezzo voce a. per volume complessivo superiore a 550 m3  26.8.4.3 SANIFICAZIONE/IGIENIZZAZIONE delle macchine e delle attrezzature impiegate 0,5 h/8h 1) con igienizzante a base di cloro all'0,1% per macchine (es. camion, escavatore ecc) 2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc) 3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine uten-	26.8.3.3	<b>TRICO,</b> potenza 700 W con serbatoio da 5 lt - capacità di erogazione 200 cc/min- per igienizzazione ambienti di lavoro, mezzi e	cad.	€	538,81	0%
zione di liquidi disinfettanti per locali quali: ufficio, spogliatoi, mensa, depositi, servizi igienici, bagni chimici e qualsiasi altro locale/ambiente a servizio del cantiere  1) con igienizzante a base di cloro all'0,1% mc. € 0,75 79,02% 2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale mc. € 0,78 76,17%  26.8.4.2 SANIFICAZIONE DI AMBIENTI TRAMITE GENERATORE DI OZONO AUTOMATICO per l'igienizzazione, ad alto abbattimento di agenti contaminanti e senza l'utilizzo di prodotti chimici. Comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione. L'operazione avviene tramite diffusione di ozono nell'aria: 1) potenza ≤ 150W, Volume trattato ≤180 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente ≤200 m3 - 80 mq, generazione di ozono 7000 mg/h peso generatore 6 kg; 2) potenza ≤200W, Volume trattato 550 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente 800 m3 - 210 mq), generazione di ozono 14000 mg/h peso generatore 34 kg; 3) sovrapprezzo voce a. per volume complessivo superiore a 180 m3; 4) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 550 m3 mc. € 0,28 60,28% 4) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 550 mc. € 0,14 59,35%  26.8.4.3 SANIFICAZIONE/IGIENIZZAZIONE delle macchine e delle attrezzature impiegate 0,5 h/8h 1) con igienizzante a base di cloro all'0,1% per macchine (es. camion, escavatore ecc) 2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc) 3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine uten-						
20. con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale mc. € 0,78 76,17%  26.8.4.2 SANIFICAZIONE DI AMBIENTI TRAMITE GENERATORE DI OZONO AUTOMATICO per l'igienizzazione, ad alto abbattimento di agenti contaminanti e senza l'utilizzo di prodotti chimici. Comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione. L'operazione avviene tramite diffusione di ozono nell'aria: 1) potenza ≤ 150W, Volume trattato ≤180 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente ≤200 m3 - 80 mq, generazione di ozono 7000 mg/h peso generatore 6 kg; 2) potenza ≤200W, Volume trattato 550 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente 800 m3 - 210 mq), generazione di ozono 14000 mg/h peso generatore 34 kg; 3) sovrapprezzo voce a. per volume complessivo superiore a 180 m3; 4) sovrapprezzo voce a. per volume complessivo superiore a 550 m3  SANIFICAZIONE/IGIENIZZAZIONE delle macchine e delle attrezzature impiegate 0,5 h/8h 1) con igienizzante a base di cloro all'0,1% per macchine (es. camion, escavatore ecc) 2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc) 3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine uten-	26.8.4.1	zione di liquidi disinfettanti per locali quali: ufficio, spogliatoi, mensa, depositi, servizi igienici, bagni chimici e qualsiasi altro locale/ambiente a servizio del cantiere				
26.8.4.2 SANIFICAZIONE DI AMBIENTI TRAMITE GENERATORE DI OZONO AUTOMATICO per l'igienizzazione, ad alto abbattimento di agenti contaminanti e senza l'utilizzo di prodotti chimici. Comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione. L'operazione avviene tramite diffusione di ozono nell'aria:  1) potenza ≤ 150W, Volume trattato ≤180 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente ≤200 m3 - 80 mq, generazione di ozono 7000 mg/h peso generatore 6 kg;  2) potenza ≤200W, Volume trattato 550 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente 800 m3 - 210 mq), generazione di ozono 14000 mg/h peso generatore 34 kg;  3) sovrapprezzo voce a. per volume complessivo superiore a 180 m3;  4) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 550 mc. € 0,28 60,28% 4) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 550 mc. € 0,14 59,35%  26.8.4.3 SANIFICAZIONE/IGIENIZZAZIONE delle macchine e delle attrezzature impiegate 0,5 h/8h  1) con igienizzante a base di cloro all'0,1% per macchine (es. camion, escavatore ecc)  2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc)  3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine uten-		2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazio-	mc.	€	0,75	79,02%
RE DI OZONO AUTOMATICO per l'igienizzazione, ad alto abbattimento di agenti contaminanti e senza l'utilizzo di prodotti chimici. Comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione. L'operazione avviene tramite diffusione di ozono nell'aria:  1) potenza ≤ 150W, Volume trattato ≤180 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente ≤200 m3 - 80 mq, generazione di ozono 7000 mg/h peso generatore 6 kg;  2) potenza ≤200W, Volume trattato 550 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente 800 m3 - 210 mq), generazione di ozono 14000 mg/h peso generatore 34 kg;  3) sovrapprezzo voce a. per volume complessivo superiore a 180 m3;  4) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 550 mc. €  3) sanificazione attrezzature impiegate 0,5 h/8h  1) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc)  2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc)  3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine uten		ne speciale	mc.	€	0,78	76,17%
sima singolo ambiente ≤200 m3 - 80 mq, generazione di ozono 7000 mg/h peso generatore 6 kg; 2) potenza ≤200W, Volume trattato 550 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente 800 m3 - 210 mq), generazione di ozono 14000 mg/h peso generatore 34 kg; 3) sovrapprezzo voce a. per volume complessivo superiore a 180 m3; 4) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 550 mc. € 4) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 550 mc. € 51,24 60,28%	26.8.4.2	<b>RE DI OZONO AUTOMATICO</b> per l'igienizzazione, ad alto abbattimento di agenti contaminanti e senza l'utilizzo di prodotti chimici. Comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione. L'operazione avviene tramite diffusione di ozono				
7000 mg/h peso generatore 6 kg; 2) potenza ≤200W, Volume trattato 550 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente 800 m3 - 210 mq), generazione di ozono 14000 mg/h peso generatore 34 kg; 3) sovrapprezzo voce a. per volume complessivo superiore a 180 m3; 4) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 550 m3 mc. €  26.8.4.3 SANIFICAZIONE/IGIENIZZAZIONE delle macchine e delle attrezzature impiegate 0,5 h/8h 1) con igienizzante a base di cloro all'0,1% per macchine (es. camion, escavatore ecc) 2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc) 3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine uten-		1) potenza $\leq$ 150W, Volume trattato $\leq$ 180 mc/h - Dimensione mas-				
14000 mg/h peso generatore 34 kg; 3) sovrapprezzo voce a. per volume complessivo superiore a 180 m3; 4) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 550 m3 mc. € 0,28 60,28% 4) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 550 m3 mc. € 0,14 59,35%  26.8.4.3 SANIFICAZIONE/IGIENIZZAZIONE delle macchine e delle attrezzature impiegate 0,5 h/8h 1) con igienizzante a base di cloro all'0,1% per macchine (es. camion, escavatore ecc) 2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc) 3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine uten-		7000 mg/h peso generatore 6 kg; 2) potenza ≤200W, Volume trattato 550 mc/h - Dimensione massima singolo ambiente 800 m3 - 210 mq), generazione di ozono 14000 mg/h peso generatore 34 kg;	cad.	€	51,24	60,28%
m3; 4) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 550 m3 mc. € 0,28 60,28% 4) sovrapprezzo voce b. per volume complessivo superiore a 550 m3 mc. € 0,14 59,35%  26.8.4.3 SANIFICAZIONE/IGIENIZZAZIONE delle macchine e delle attrezzature impiegate 0,5 h/8h 1) con igienizzante a base di cloro all'0,1% per macchine (es. camion, escavatore ecc) 2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc) 3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine uten-			cad.	€	78,07	59,35%
m3  mc. € 0,14 59,35%  26.8.4.3 SANIFICAZIONE/IGIENIZZAZIONE delle macchine e delle attrezzature impiegate 0,5 h/8h  1) con igienizzante a base di cloro all'0,1% per macchine (es. camion, escavatore ecc)  2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc)  3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine uten-		m3;	mc.	€	0,28	60,28%
attrezzature impiegate 0,5 h/8h  1) con igienizzante a base di cloro all'0,1% per macchine (es. camion, escavatore ecc)  2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc)  3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine uten-		,	mc.	€	0,14	59,35%
1) con igienizzante a base di cloro all'0,1% per macchine (es. camion, escavatore ecc) cad. € 16,37 94,37% 2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc) cad. € 22,10 69,88% 3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine uten-	26.8.4.3					
ne speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc) cad. € 22,10 69,88% 3) sanificazione attrezzature di cantiere (es. piccole macchine uten-		1) con igienizzante a base di cloro all'0,1% per macchine (es. camion, escavatore ecc) 2) con igienizzante a base di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale per macchine (es. camion, escavatore ecc)	cad.	€	16,37	94,37%
1			cad.	€	22,10	69,88%
		,	cad.	€	1,31	78,65%

## 26.8.5 DISPOSITIVI PORTATILI PER CONTROLLO TEMPERATURA CORPOREA E DISPOSITIVI PORTATILI PER CONTROLLO CONCENTRAZIONE OSSIGENO NEL SANGUE

26.8.5.1	ACQUISTO E FORNITURA 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 ± 0.3°C (0.6°F) e responsività pari ad 1 sec. per controllo temperatura corporea personale in ingresso al cantiere	cad.	€	123,80	0%
26.8.5.2	ACQUISTO E FORNITURA TELECAMERA TERMOGRA-FICA PORTATILE per la misurazione della temperatura corporea in tempo reale; precisione ±0.5°C, sensibilità termica =50mK, rilevamento volti fino a 1.5 m di distanza.  1) risoluzionetermica 160x120	cad.		2.391,42	0%
	2) risoluzionetermica 240x180	cad.		4.866,67	0%
	3) risoluzionetermica 320x240	cad.	€	8.391,60	0%
26.8.5.3	ACQUISTO E FORNITURA SISTEMA DI MISURAZIONE AUTONOMO TERMINALE DI CONTROLLO ACCESSI BIOMETRICO ad alta velocità con rilevamento del volto, del palmo, anche con maschera e rilevazione della temperatura corporea	cad.	€	5.237,70	0%
26.8.5.4	ACQUISTO E FORNITURA RILEVATORE DI METALLI WALK-THROUGH CON TECNOLOGIA DI RILEVAMENTO TERMICO E DELLA TEMPERATURA CORPOREA. Genera un allarme quando la temperatura corporea di un utente è al di sopra del normale e quando rileva una vasta gamma di oggetti metallici	cad.	€	7.382,75	0%
26.8.5.5	CONTROLLO DELLA TEMPERATURA CORPOREA con termometro digitale ad infrarossi no-contact, conforme alle Direttive CEE 93/42 e 2007/47/CE su dispositivi medici, con temperatura impostabile in Celsius o Fahrenheit. Accuratezza minima di +/-0,3° C (0,6F°) a responsività pari ad 1 sec La rilevazione dovrà essere eseguita ad una temperatura ambientale compresa tra 10° e 40° C e senza alcun contatto diretto con la cute. Compreso la compilazione del modello "Registrazione temperatura corporea" firmato dal preposto allo svolgimento dell'attività o dal datore di lavoro.	1	6	4.00	70.50%
	dai datore di lavoro.	cad.	€	1,28	70,58%
	26.8.6 LOCALI DI SERVIZIO E BARACCAMENTI				
26.8.6.1	NOLEGGIO DI WC CHIMICO DOTATO DI LAVABO conforme alla norma UNI EN 16194 comprensivo di lavandino, spurghi periodici e smaltimento dei reflui; comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione compreso Pulizia e Sanficazione interna ed esterna (n. 4 pulizio mensili) con acqua caldo	mese	€	424,16	0%

ficazione interna ed esterna (n. 4 pulizie mensili) con acqua calda (100 °C) e ad alta pressione (70 ATM) – sistema raccomandato dal

Ministero della Salute per la pulizia di superfici e sanitari nella Circolare n. 5443 del 22/02/2020 per il contrasto al COVID 19,; - Reintegro carta igienica; - Aspirazione reflui e trasporto presso depuratore autorizzato; - Assicurazione R.C.T, assistenza e manutenzione. Compreso i formulari per il trasporto e smaltimento.

26.8.6.2	NOLEGGIO DI WC CHIMICO conforme alla norma UNI EN 16194 comprensivo di lavandino, spurghi periodici e smaltimento dei reflui; comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione compreso Pulizia e Sanficazione interna ed esterna (n. 4 pulizie mensili) con acqua calda (100 °C) e ad alta pressione (70 ATM) – sistema raccomandato dal Ministero della Salute per la pulizia di superfici e sanitari nella Circolare n. 5443 del 22/02/2020 per il contrasto al COVID-19,; - Reintegro carta igienica; - Aspirazione reflui e trasporto presso depuratore autorizzato; - Assicurazione R.C.T, assistenza e manutenzione. Compreso i formulari per il trasporto e smaltimento.	mese	€	276,58	0%
26.8.6.3	NOLEGGIO DI BLOCCO INDIPENDENTE DI LAVAGGIO MANI, comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione	mese	€	149,50	0%
26.8.6.4	ACQUISTO E FORNITURA DI VENTILATORE CENTRI-FUGO in linea da muro, pale rovesce in acciaio zincato con raccordi circolari (Eurovent) - Portata variabile tramite regolatore - Centrifuga con pale in plastica diam. 100, 125 e160Centrifuga con pale in acciaio diam. 200, 250 e315. Accoppiata direttamente al motore, Equilibratura dinamica.  -Motore a rotore esterno, monofase 230V-50Hz, IP44, ClasseE.  -Velocità variabile per variazione di tensione. Protezione termica a riarmo automatico.  1) Diam. 150-200 - portata ≤250 mc/h - pressione 10 pa 2) Diam. 200-260 - portata ≤780 mc/h - pressione 10 pa 3) Diam. 315-325 - portata ≤1150 mc/h - pressione 10 pa	cad. cad. cad.	€	341,42 533,80 686,35	0% 0% 0%
26.8.6.5	ACQUISTO E FORNITURA DI VMC (VENTILAZIONE MECCANICA PUNTUALE) con recuperatore di calore puntiforme serie IR-PULSE A, consente di realizzare la Ventilazione Meccanica Controllata ad alta prestazione per ogni singolo locale abitativo per la sanificazione dell'aria immessa dall'esterno, con recupero di calore				
	<ol> <li>Portata fino a 30 mc/h - 3 Persone -Pot. assorbita max 5,5 W (Vano fino a 25 mq)</li> <li>Portata fino a 60 mc/h - 6 persone -Pot. assorbita max 6 W (Vano fino a 50 mq)</li> </ol>	cad.		470,49 562,15	0% 0%
26.8.6.6	NOLEGGIO DI BOX PER ISOLAMENTO LAVORATORE CON CONTAGIO SOSPETTO, comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione	· ·		002,10	<b>370</b>
	1) Per il primo mese d'impego 2) Per ogni mese successivo al primo	mese mese	€	742,72 409,66	0% 0%

26.8.6.7	ACQUISTO E FORNITURA DI BARRIERA O PANNELLO PROTETTIVO IN PLEXIGLASS o altro materiale atto a proteggere i lavoratori da esposizione ad agenti biologici, comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione	mq.	€	185,00	<b>0</b> 9
	26.8.7 ONERI PER INFORMAZIONE AI LAVORATORI SUI CONTENUTI DELL'INTEGRAZIONE DEL PSC				
26.8.7.1	COSTI PER INFORMAZIONE AI LAVORATORI ATTUA-				

h. €

42,64

86,52%

specifico COVID-19 - Formazione specifica di 5 operai alla volta