PROVA PRATICA 1)

- 1) Il candidato avendo a disposizione materiali e strumenti, impasti la malta necessaria e provveda alla chiusura di un ipotetico loculo, mediante apposito tavolato con mattoni forati.
- 2) Il candidato, dovendo apprestarsi al taglio dell'erba di un'area comunale, mediante l'utilizzo del decespugliatore, indichi di quali DPI, tra quelli messi a disposizione farà uso descrivendoli. Si appresti all'utilizzo del decespugliatore con relativo utilizzo dell'attrezzo nell'area indicata.

PROVA PRATICA 3)

- 1) Taglio di un tronco giacente a terra per riduzione lunghezza , con utilizzo dei DPI necessari, previo montaggio/smontaggio del gruppo spranga/catena.
- 2) Il candidato, dovendo apprestarsi al taglio dell'erba di un'area comunale, mediante l'utilizzo del decespugliatore, indichi di quali DPI, tra quelli messi a disposizione farà uso descrivendoli. Si appresti all'utilizzo del decespugliatore con relativo utilizzo dell'attrezzo nell'area indicata.

PROVA ORALE 3

1)						
	1) I lavoratori di aziende che svolgono attività in regime di appalto o subappalto, de esporre apposita tessera di riconoscimento, corredata di fotografia, contenent generalità del lavoratore e l'indicazione del datore di lavoro? (art. 20 comma 3)					
	□ Si - N-					
	□ No					
2)	□ Si, ma solo nei cantieri superiori a € 150.000 Secondo il D.Lgs. n.81/2008, un lavoratore incaricato di usare un'attrezzatura di lavoro,					
2)	può apportarvi modifiche di propria iniziativa?					
	□ si, nei casi in cui è necessario aumentare la maneggevolezza					
	□ si, ma solo quando la persona è in possesso delle specifiche conoscenze tecniche					
	si, ma solo quando la persona e m possesso dene specimene conoscenze tecimene					
3)	-Che cosa raccoglie/convoglia la fognatura delle acque nere?					
<i>'</i>	□ acque meteoriche					
	□ acque di drenaggio					
	□ acque reflue degli edifici domestici, commerciali e industriali					
4)	Un ragazzo ha 4 anni e sua sorella ha il triplo dei suoi anni. Quando lui avrà 12 anni,					
ĺ	quanti anni avrà la sorella?					
	□ 16					
	$\Box 20$					
	□ 24					
5)	Il dipendente comunale:					
ĺ	□ non può assentarsi dal luogo di lavoro senza l'autorizzazione del proprio Responsabile					
	di Servizio					
	□ può assentarsi senza comunicare nulla					
	□ può assentarsi dopo aver concluso i compiti che gli sono stati assegnati per quella					
	giornata					
D	ROVA ORALE 7					
[]						
•	I pezzi da forare con il trapano:					
	□ devono essere rigorosamente puliti					
-/	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto					
/	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio					
,	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto					
	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati					
	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai?					
	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce					
	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento					
2)	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento □ assemblo i forati con colla					
2)	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento □ assemblo i forati con colla Dopo una lunga e abbondante nevicata quali attrezzature vengono utilizzate per rimuovere					
2)	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento □ assemblo i forati con colla Dopo una lunga e abbondante nevicata quali attrezzature vengono utilizzate per rimuovere la neve accumulata ai lati della carreggiata stradale?					
2)	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento □ assemblo i forati con colla Dopo una lunga e abbondante nevicata quali attrezzature vengono utilizzate per rimuovere la neve accumulata ai lati della carreggiata stradale? □ autospazzatrice					
2)	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento □ assemblo i forati con colla Dopo una lunga e abbondante nevicata quali attrezzature vengono utilizzate per rimuovere la neve accumulata ai lati della carreggiata stradale? □ autospazzatrice □ spargisale e spargighiaia					
3)	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento □ assemblo i forati con colla Dopo una lunga e abbondante nevicata quali attrezzature vengono utilizzate per rimuovere la neve accumulata ai lati della carreggiata stradale? □ autospazzatrice □ spargisale e spargighiaia □ fresaneve e turbine laterali					
3)	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento □ assemblo i forati con colla Dopo una lunga e abbondante nevicata quali attrezzature vengono utilizzate per rimuovere la neve accumulata ai lati della carreggiata stradale? □ autospazzatrice □ spargisale e spargighiaia □ fresaneve e turbine laterali Quale di questi frutti scarteresti?					
3)	 □ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento □ assemblo i forati con colla Dopo una lunga e abbondante nevicata quali attrezzature vengono utilizzate per rimuovere la neve accumulata ai lati della carreggiata stradale? □ autospazzatrice □ spargisale e spargighiaia □ fresaneve e turbine laterali Quale di questi frutti scarteresti? □ banana 					
3)	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento □ assemblo i forati con colla Dopo una lunga e abbondante nevicata quali attrezzature vengono utilizzate per rimuovere la neve accumulata ai lati della carreggiata stradale? □ autospazzatrice □ spargisale e spargighiaia □ fresaneve e turbine laterali Quale di questi frutti scarteresti? □ banana □ mango					
3)	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento □ assemblo i forati con colla Dopo una lunga e abbondante nevicata quali attrezzature vengono utilizzate per rimuovere la neve accumulata ai lati della carreggiata stradale? □ autospazzatrice □ spargisale e spargighiaia □ fresaneve e turbine laterali Quale di questi frutti scarteresti? □ banana □ mango □ arancia					
3)	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento □ assemblo i forati con colla Dopo una lunga e abbondante nevicata quali attrezzature vengono utilizzate per rimuovere la neve accumulata ai lati della carreggiata stradale? □ autospazzatrice □ spargisale e spargighiaia □ fresaneve e turbine laterali Quale di questi frutti scarteresti? □ banana □ mango □ arancia Fra quelli sotto riportati, quale NON rientra tra i DIRITTI del pubblico dipendente?					
3)	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento □ assemblo i forati con colla Dopo una lunga e abbondante nevicata quali attrezzature vengono utilizzate per rimuovere la neve accumulata ai lati della carreggiata stradale? □ autospazzatrice □ spargisale e spargighiaia □ fresaneve e turbine laterali Quale di questi frutti scarteresti? □ banana □ mango □ arancia Fra quelli sotto riportati, quale NON rientra tra i DIRITTI del pubblico dipendente? □ il segreto d'ufficio					
3)	□ devono essere rigorosamente puliti □ devono essere opportunamente fissati per evitare che la punta li trascini nel moto rotatorio □ devono essere preventivamente lubrificati Devi costruire un tavolato divisorio cosa fai? □ assemblo alternativamente forati con malta di calce □ assemblo alternativamente forati con malta di cemento □ assemblo i forati con colla Dopo una lunga e abbondante nevicata quali attrezzature vengono utilizzate per rimuovere la neve accumulata ai lati della carreggiata stradale? □ autospazzatrice □ spargisale e spargighiaia □ fresaneve e turbine laterali Quale di questi frutti scarteresti? □ banana □ mango □ arancia Fra quelli sotto riportati, quale NON rientra tra i DIRITTI del pubblico dipendente?					

PROVA ORALE 9

	1) -Che cosa si intende per lavori in quota?					
		☐ Attività lavorativa che espone il lavoratore a rischio di caduta da altezza superiore a un metro				
		dal piano stabile				
		□ Attività lavorativa che espone il lavoratore a rischio di caduta da altezza superiore a due metri				
		dal piano stabile				
		☐ Attività lavorativa che espone il lavoratore a rischio di caduta da altezza superiore a tre metri				
_		dal piano stabile				
2) Come devono essere segnalate le recinzioni di cantiere?						
		□ con luci rosse lampeggianti				
		□ con luci gialle lampeggianti e dispositivi rifrangenti gialli				
		□ con luci rosse fisse e dispositivi rifrangenti rossi				
	3)	Durante l'utilizzo di un macchinario o un'attrezzatura è consentito, durante la lavorazione				
		disattivare i sistemi di sicurezza?				
		□ si, solo per quelle lavorazioni altrimenti non eseguibili				
		□ si, sempre				
		□ no, mai				
	4)	La somma delle età di 4 ragazzi è 100. Quale sarà la somma delle loro età fra 4 anni?				
		□ 116				
		□ 106				
		□ 104				
	5)	La Giunta comunale da chi è composta?				
		□ dal Sindaco e dagli assessori				
		□ dal Sindaco e dagli assessori effettivi più i supplenti				
		□ dagli assessori effettivi e supplenti				
		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				