

## TRACCIA 1

1. Il candidato descriva i principali metodi per eseguire la saldatura di elementi metallici e illustri gli accorgimenti pratici da mettere in atto per eseguire dette operazioni in condizioni di sicurezza.
2. In presenza di un guasto a un sottoservizio su carreggiata stradale, il candidato descriva le operazioni da porre in atto per verificarne la natura e effettuare la riparazione in condizioni di sicurezza, sia per gli addetti che per la circolazione di veicoli e pedoni.
3. Il candidato proceda al corretto montaggio degli elementi di un decespugliatore illustrando le varie parti e gli accorgimenti necessari per il corretto funzionamento e per l'utilizzo in condizioni di sicurezza.



## TRACCIA 2

1. In presenza di un guasto a un sottoservizio su carreggiata stradale, il candidato descriva le operazioni da porre in atto per verificarne la natura e effettuare la riparazione in condizioni di sicurezza, sia per gli addetti che per la circolazione di veicoli e pedoni.
2. Il candidato proceda al corretto montaggio degli elementi di una motosega illustrando le varie parti e gli accorgimenti necessari per il corretto funzionamento e per l'utilizzo in condizioni di sicurezza.
3. Il candidato descriva e esegua le operazioni necessarie per realizzare l'allaccio di un'utenza residenziale all'acquedotto comunale, così come indicato dal Regolamento per il servizio dell'acquedotto comunale.



Alberto Berra Est -

Delefeina

### TRACCIA 3

1. Il candidato illustri le procedure necessarie per eseguire, in condizioni di sicurezza, la lavorazione del legname necessaria per la realizzazione di una fioriera, utilizzando la "combinata" in dotazione al cantiere comunale.
2. Il candidato proceda al corretto montaggio di una catena da neve su uno pneumatico dell'autocarro in dotazione al cantiere comunale ipotizzando che tale operazione venga eseguita a bordo strada senza ausilio di sollevatore.
3. Il candidato proceda al corretto montaggio di una spina/presa tripolare.



Roberto Rossi

Delefini

1. La movimentazione manuale dei carichi
2. Le modalità di esecuzione di un intervento di manutenzione al manto di copertura di un edificio
3. Gli estintori antincendio
4. Le modalità di esecuzione di un intervento di manutenzione alla fognatura comunale
5. I capi di abbigliamento ad alta visibilità
6. Le modalità di esecuzione di un intervento di manutenzione all'acquedotto comunale
7. Gestione di un principio di incendio in un edificio comunale
8. La modalità di individuazione di un guasto all'impianto di illuminazione pubblica
9. La dichiarazione di conformità degli impianti
10. Cosa fare in caso di infortunio occorso a un tuo collega
11. Gli adempimenti per la corretta conduzione degli impianti termici degli edifici comunali
12. La messa a terra degli impianti elettrici
13. L'utilizzo della scala negli interventi di manutenzione
14. Le operazioni di spegnimento e di riavvio di un impianto termico di un edificio comunale



*Dele Bino*      *Amo*      *Barbora*      *2021*

15. I dispositivi di protezione individuale

16. Le modalità di esecuzione di interventi di manutenzione al verde pubblico

17. Cos'è e da cosa è composta la rete comunale della fognatura nera

18. Cos'è e da cosa è composta la rete comunale della fognatura bianca

19. Cos'è e da cosa è composta la rete dell'acquedotto comunale

20. I principali metodi per eseguire la saldatura di elementi metallici illustrando gli accorgimenti pratici da mettere in atto per eseguire dette operazioni in condizioni di sicurezza

21. Le procedure necessarie per eseguire, in condizioni di sicurezza, la lavorazione del legname necessaria per la realizzazione di una fioriera in legno

22. Per lavoro in quota si intende

23. Che cosa è e dove deve essere posato solitamente il pozzetto contenente il sifone ispezionabile tipo "Firenze"?

24. La corretta esecuzione dei lavori di sfalcio presenti nelle banchine, cunette, scarpate ed altre pertinenze stradali ...



25. Descrivere i principali interventi di manutenzione alle pavimentazioni stradali

26. Cos'è il D.Lgs. 81/2008 TU Sicurezza

27. Secondo il TU Sicurezza i lavoratori come devono utilizzare le attrezzature di lavoro ricevute in dotazione

28. Descrivere le principali caratteristiche di un ponteggio

29. Descrivere le principali caratteristiche di un trabattello

30. Quali sono le principali differenze nell'utilizzo di un ponteggio o di un trabattello

31. Descrivere le principali caratteristiche e componenti di un punto luce deviato

32. Descrivere le principali caratteristiche di un interruttore differenziale magnetotermico

33. Descrivere le principali caratteristiche di un interruttore crepuscolare



*Ees h -*

*Roberto*

A large, stylized handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and curves.

*Roberto*

1. Qual è il ruolo svolto e quali sono le principali funzioni del Segretario Comunale?
2. Quali sono gli organi del Comune?
3. Quali sono i principali diritti di un dipendente pubblico?
4. Quali sono i principali doveri di un dipendente pubblico?
5. Cos'è a grandi linee il codice di comportamento?
6. Cos'è un'ordinanza e chi può adottarla?
7. Cos'è una delibera e chi può adottarla?
8. Come deve comportarsi il dipendente pubblico nella vita sociale e nei confronti dei cittadini/utenti
9. Con quale atto si costituisce il rapporto di lavoro e quali sono i suoi principali contenuti?
10. Quali sono le principali modalità di assunzione in una pubblica amministrazione?

*Es. 1. c*

*Dele. Ferraro*



*Alberto*

*[Signature]*

11. Cosa si intende per periodo di prova?

12. Cosa si intende per rispetto dell'orario di lavoro? Può il dipendente assentarsi temporaneamente dal luogo di lavoro? Ed eventualmente cosa deve fare?

13. Nel caso in cui sia necessario chiudere una strada per eseguire un lavoro, è necessario richiedere qualche provvedimento amministrativo?

14. Cosa si intende per "dovere di obbedienza" ed in quali casi si può disattenderlo

15. Quali sono le principali cause di estinzione del rapporto di lavoro?

*Es. L.*



*Roberto*

*[Signature]*

*Dellefe*