

TRACCE PROVA PRATICA

1. Posa in opera un palo segnaletico su una base di cemento.
2. Messa in sicurezza per buca in strada e chiusura la buca prestando particolare attenzione alle distanze e ai DPI.
3. Simulazione di un intervento di sistemazione di un marciapiede e predisposizione della segnaletica per la sicurezza dei pedoni.
4. Simulazione della sistemazione di piastrelle di un marciapiede con impasto di malta.
5. Montaggio di cordolo di cemento a bordo strada utilizzando il trapano.
6. Montaggio del cartello stradale di freccia direzionale al centro strada.
7. Montaggio di un archetto dissuasore con uso del demolitore su strada.
8. Sistemazione di una serie di divieti di sosta nella giusta sequenza.
9. Delimitazione di una zona di giardino pubblico in cui è presente una perdita acqua, in assenza di transenne utilizzando rete rossa da cantiere e tondini in ferro.
10. Sistemazione di 10 metri di paletti allineati in isola pedonale in centro urbano, prestando attenzione agli allineamenti.
11. Sistemazione di un cartello di segnaletica staffato al muro senza effettuare buchi a terra.
12. Taglio di un palo di ferro utilizzando il flessibile.
13. Sistemazione di un angolo di muretto con mattoni con impasto di cemento.
14. Sistemazione di alcune piastrelle su marciapiede.
15. Montaggio di un cartello stradale su palina fissandolo a terra.
16. Intervento di manutenzione con rivestimento piastrelle su marciapiede.
17. Posizionamento di una serie di cartelli di divieti di sosta nella giusta sequenza.
18. Montaggio di rete rossa di cantiere con tondini in ferro.
19. Montaggio di un archetto parapetonale su strada.
20. Chiusura di una serie di buche e costruire un muretto di mattoni.
21. Fissare al muro una palina senza realizzare il buco a terra.
22. Sistemazione di una zona dopo incidente e versamento di carburante sul manto stradale.
23. Chiusura di una buca sul manto stradale a bordo strada di sera, prestando attenzione alla sicurezza del cantiere.