

<p><b>Area 1</b></p>	<p><b>Nozioni degli elementi tecnici e modalità necessarie per l'espletamento delle mansioni da svolgere nell'ambito delle manutenzioni immobili, manutenzioni stradali, interventi inerenti il verde pubblico; o nozioni dei materiali e delle tecniche utilizzate nel settore manutentivo in generale.</b></p>
<p>1</p>	<p>Il candidato elenchi tutte le operazioni ed i materiali necessari per la realizzazione di un plinto di fondazione all'interno di un area di cantiere già esistente e perimetrata.</p>
<p>2</p>	<p>In presenza di una buca sulla sede stradale, come si deve intervenire in sicurezza per la sistemazione della stessa e quali materiali utili vanno utilizzati?</p>
<p>3</p>	<p>Il candidato elenchi tutte le operazioni necessarie per il risanamento di un parapetto di un poggiolo in legno.</p>
<p>4</p>	<p>Il candidato elenchi tutte le operazioni necessarie per la realizzazione di una parete in cartongesso.</p>
<p>5</p>	<p>Il candidato elenchi tutte le operazioni necessarie per la realizzazione di un controsoffitto in cartongesso.</p>
<p>6</p>	<p>Il candidato elenchi tutte le tipologie di materiali isolanti utilizzabili in un edificio civile e ne argomenti le caratteristiche e gli ambiti di utilizzo.</p>
<p>7</p>	<p>Il candidato descriva le varie fasi di intervento in caso di riparazione di una guaina bituminosa danneggiata posta su un tetto piano di un edificio.</p>
<p>8</p>	<p>Il candidato esponga con quali materiali vengono realizzate le condotte principali di una fognatura comunale per le acque reflue e per le acque bianche.</p>
<p>9</p>	<p>Il candidato elenchi la procedura per la messa in quota di un chiusino/caditoia stradale, quali materiali possono essere utilizzati e per quanto tempo deve rimanere inibito il traffico alla circolazione in funzione del materiale utilizzato.</p>

10	Il candidato indichi le varie fasi necessarie per la realizzazione di un muro in conglomerato cementizio armato da erigere su una fondazione esistente.
11	Il candidato elenchi quali tipologie di rivestimenti interni o esterni si possono utilizzare per la finitura delle pareti o delle facciate di un edificio.
12	Il candidato elenchi quali tipologie di mattoni conosce e il loro ambito di utilizzo.
13	Il candidato elenchi quali tipologie di elementi metallici conosce e il loro ambito di utilizzo.
14	Il candidato indichi come ci si deve comportare nel caso di esecuzione del taglio di una pianta posta a bordo strada ed elenchi la sequenza degli interventi da eseguire.
15	Il candidato elenchi le tipologie di materiali da impiegare per la realizzazione di una divisoria all'interno di un locale di un edificio.
16	Il candidato relazioni su quali sono i principali elementi di un impianto elettrico di un edificio di civile abitazione.
17	Il candidato relazioni su quali sono i principali elementi di un impianto idraulico di un edificio di civile abitazione.

Area 2	<p><b>Nozioni del codice della strada: norme di comportamento e segnaletica stradale; o uso e conduzione di macchine operatrici o nozioni di sicurezza sul lavoro: nozioni fondamentali, luoghi di lavoro, uso di attrezzature di lavoro e dispositivi di protezione individuale, movimentazione manuale di carichi, agenti fisici (rumore e vibrazione), sostanze pericolose (rischio chimico e biologico), segnaletica temporanea per cantieri e/o lavori stradali.</b></p>
1	Il candidato argomenti cosa si intende per DPI?
2	Che cosa si intende per scheda di sicurezza di un prodotto e cosa viene descritto nella stessa?
3	Il candidato descriva cosa si intende per lavoro in quota e quali accorgimenti devo adottare per detta situazione.
4	Il candidato elenchi quali tipologie di segnali stradali conosce e le loro differenze.
5	Il candidato descriva ed argomenti quali segnali si trovano all'ingresso di un cantiere edile.
6	Che cosa si intende per documento di valutazione dei rischi (DUVRI) e cosa riporta?
7	Il candidato elenchi le tipologie dei materiali possibili per estinguere un principio di incendio e specifichi in quali occasioni va utilizzata una tipologia rispetto ad un'altra.
8	Il candidato esponga quale segnaletica di sicurezza e DPI si deve prevedere per un intervento di sistemazione di una buca su una corsia stradale in presenza di traffico veicolare.
9	Il candidato elenchi le procedure da effettuare prima dell'utilizzo della motosega, e durante il suo utilizzo quali DPI deve indossare o utilizzare.
10	Il candidato elenchi quali sono i rischi connessi all'utilizzo di un martello pneumatico e quali DPI deve portare durante l'uso.

11	Il candidato elenchi quali DPI e/o altri accorgimenti deve avere durante l'utilizzo di una piattaforma aerea.
12	Il candidato esponga quali sono le procedure di sicurezza da adottare per la realizzazione di uno scavo a sezione ristretta per la riparazione di una perdita dell'acquedotto e con quali DPI deve affrontare il lavoro.
13	Il candidato illustri le differenze fra movimentazione dei carichi manuale o meccanica, DPI da utilizzare ed accorgimenti da tenere.
14	Il candidato definisca le procedure di controllo dei DPI e dei dispositivi di sollevamento prima dell'utilizzo al fine di verificarne l'idoneità.
15	Il candidato elenchi la sequenza degli interventi necessari per la messa in sicurezza di un muro di sostegno della sede stradale che presenta segni di cedimento con fessurazione del manto stradale e quali operazioni si devono eseguire per garantire la sicurezza del traffico veicolare.
16	Il candidato elenchi, in caso di realizzazione in un centro abitato di segnaletica orizzontale, quali tipologie di segnali stradali posizionare e quali DPI indossare per la realizzazione del lavoro.
17	Il candidato esponga quanto di sua conoscenza in riferimento agli addetti di primo soccorso e addetti antincendio all'interno degli enti o aziende.
18	Durante l'utilizzo di macchine per eseguire scavi o movimento terra nei cantieri, quali accorgimenti devo tenere in considerazione prima dell'inizio del lavoro?
19	Il candidato elenchi quale tipo di verifiche o interventi deve effettuare per poter operare in sicurezza sulla facciata di un edificio e quali dispositivi deve utilizzare per tale lavorazione?
20	Prima di effettuare un intervento sulla copertura di un edificio cosa devo predisporre per garantire la sicurezza e quali DPI devo prevedere per detta lavorazione?
21	Per la messa in sicurezza di un chiusino o caditoia stradale su una strada a doppio senso di circolazione, quale segnaletica devo predisporre e quali DPI devo utilizzare per quel tipo di lavorazione?

Area 3	Nozioni sull'ordinamento dei Comuni della Regione Trentino Alto Adige Diritti e doveri dei dipendenti
1	Il candidato elenchi diritti e doveri dei dipendenti.
2	Il candidato elenchi quali sono gli organi politici del Comune.
3	Il candidato elenchi da chi è composta la Giunta comunale e quali sono le competenze specifiche.
4	Da chi vengono nominati il Consiglio Comunale e la Giunta?
5	Quali sono le differenze fra l'organo politico e quello gestionale del Comune?
6	Chi è il Segretario Generale del Comune e quali sono le sue funzioni e competenze.
7	Cos'è un'ordinanza, quali tipologie conosci e da chi vengono emesse?
8	Il candidato elenchi le tipologie di regolamenti comunali, cosa essi contengono e da chi vengono approvati.
9	Il candidato esponga le differenze fra delibere e determine comunali.

10	Il candidato elenchi quali sono le tipologie di permessi che un dipendente può richiedere all'amministrazione.
11	Il candidato esponga le differenze fra assessori e consiglieri comunali.
12	Il candidato descriva come avviene l'elezione del Sindaco, del Consiglio Comunale e della Giunta.
13	Quali sono i poteri e le competenze del Sindaco.
14	Il candidato elenchi quali sono i reati contro la pubblica amministrazione.
15	Chi è la figura preposta alla gestione del personale all'interno della pubblica amministrazione? E chi riveste il ruolo di Datore di Lavoro?