

**BANDO DI CONCORSO PUBBLICO DEL COMUNE DI MONNO (BS)  
 PER SOLI ESAMI, PER L'ASSUNZIONE A TEMPO PIENO E INDETERMINATO DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE NEL PROFILO DI  
 "OPERATORE TECNICO ESPERTO" (OPERAIO) – AREA OPERATORI ESPERTI DEL CCNL FUNZIONI LOCALI DEL 16  
 NOVEMBRE 2022 – GIÀ CATEGORIA B3 – DA INSERIRE PRESSO L'AREA MANUTENZIONI E LAVORI PUBBLICI**

**SCHEDA 3**

**SCHEDA PROVA PRATICA OPERAIO COMUNALE - PARTE PRIMA**

<p><b>QUESITO N° 1</b>                  Punteggio massimo 3 punti                  (punti 0,3 ogni risposta corretta)</p>	<p>Tra i seguenti dispositivi, indichi il candidato quali costituiscono Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) e quali Dispositivi di Sicurezza (DS)</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>DPI</th> <th>DS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> </tbody> </table>	DPI	DS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Casco                  Tettoia a protezione caduta materiali dall'alto                  Scarpe antinfortunistiche                  Griglia metallica di protezione della benna miscelatrice                  Tappi acustici                  Mascherine FFP2                  Imbracatura                  Linea vita                  Interruttore di sicurezza per avviamento motore di macchina elettrica                  Protezione antitaglio della lama circolare</p>
DPI	DS																								
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																								
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																								
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																								
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																								
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																								
<p><b>QUESITO N° 2</b>                  Punteggio massimo 3 punti</p>	<p>Nell'utilizzo di un macchinario o un'attrezzatura è consentito, durante la lavorazione, disattivare i sistemi di sicurezza?</p>	<table border="1"> <tbody> <tr><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> </tbody> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>sì, sempre                  sì, solo per quelle lavorazioni altrimenti non eseguibili                  no, mai</p>																			
<input type="checkbox"/>																									
<input type="checkbox"/>																									
<input checked="" type="checkbox"/>																									
<p><b>QUESITO N° 3</b>                  Punteggio massimo 3 punti</p>	<p>Gli estintori ad anidride carbonica (CO2) sono indicati per lo spegnimento di fuochi...</p>	<table border="1"> <tbody> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td></tr> </tbody> </table>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>relativi ad attrezzature elettriche sotto tensione                  relativi a gas infiammabili                  relativi ad attrezzature elettriche sotto tensione e gas infiammabili</p>																			
<input checked="" type="checkbox"/>																									
<input type="checkbox"/>																									
<input type="checkbox"/>																									






**SCHEDA 3****SCHEDA PROVA PRATICA OPERAIO COMUNALE - PARTE SECONDA**

<b>QUESITO N° 4 - PROVA PRATICA</b> Punteggio massimo 7 punti	Prova pratica di utilizzo mezzi meccanici: il candidato provveda ad eseguire alcune manovre e piccolo percorso con autocarro abilitazione patente C	Giudizio: Prova non eseguita Punti 0 insufficiente Punti 2 sufficiente Punti 4 buono Punti 5,5 ottimo Punti 7
<b>QUESITO N° 5 - PROVA PRATICA</b> Punteggio massimo 8 punti	Con i materiali a disposizione, il candidato provveda a realizzare l'allaccio idraulico dell'acquedotto per una nuova utenza dal tubo principale dell'acquedotto diametro 110mm con derivazione tre quarti di pollice con interposta seracinesca principale e scarico di fondo	Giudizio: Prova non eseguita Punti 0 insufficiente Punti 2 sufficiente Punti 4 buono Punti 6 ottimo Punti 8
<b>QUESITO N° 6 - PROVA PRATICA</b> Punteggio massimo 6 punti	Con i materiali a disposizione, il candidato provveda a ripristinare la buca stradale	Giudizio: Prova non eseguita Punti 0 insufficiente Punti 1,5 sufficiente Punti 3 buono Punti 4,5 ottimo Punti 6

la prova si intende superata al raggiungimento di un punteggio minimo di 21 punti



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*