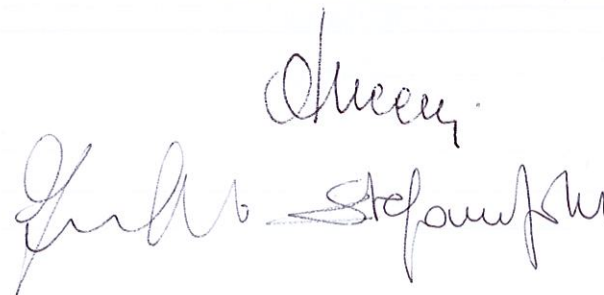


**BANDO DI CONCORSO PUBBLICO DEL COMUNE DI MONNO (BS)  
 PER SOLI ESAMI, PER L'ASSUNZIONE A TEMPO PIENO E INDETERMINATO DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE NEL PROFILO DI  
 "OPERATORE TECNICO ESPERTO" (OPERAIO) – AREA OPERATORI ESPERTI DEL CCNL FUNZIONI LOCALI DEL 16  
 NOVEMBRE 2022 – GIÀ CATEGORIA B3 – DA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

**SCHEDA 1**

**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 type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr> </tbody> </table>	DPI	DS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Casco                  Barriera di protezione anticaduta su fronte scavo                  Scarpe antinfortunistiche                  Griglia metallica di protezione della benna miscelatrice                  Cuffie antirumore                  Guanti                  Imbracatura                  Linea vita                  Interruttore di sicurezza per avviamento motore di macchina elettrica                  Protezione antitaglio della lama circolare</p>
DPI	DS																											
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																											
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																											
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																											
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																											
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																											
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																											
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																											
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																											
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																											
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																											
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																											
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																											
<p><b>QUESITO N° 2</b>                  Punteggio massimo 3 punti</p> <p>Cosa indicano le diciture B125 - C250 - D400 stampate su griglie e chiusini stradali in ghisa.</p>	<table border="1"> <tbody> <tr><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td></tr> </tbody> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Le dimensioni del chiusino in mm.                  La classe di resistenza ai carichi stradali                  Il peso del chiusino</p>																							
<input type="checkbox"/>																												
<input type="checkbox"/>																												
<input type="checkbox"/>																												
<p><b>QUESITO N° 3</b>                  Punteggio massimo 3 punti</p> <p>A cosa serve il cloruro di sodio (sale) che viene sparso sulla sede stradale nella stagione invernale</p>	<table border="1"> <tbody> <tr><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td></tr> </tbody> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>a favorire lo scorrimento dell'acqua piovana sull'asfalto                  a sciogliere il ghiaccio e la neve                  a facilitare la rimozione delle foglie dai marciapiedi in caso di pioggia</p>																							
<input type="checkbox"/>																												
<input type="checkbox"/>																												
<input type="checkbox"/>																												





**SCHEDA 1**

**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	Simulazione di taglio di legname mediante l'utilizzo della motosega e breve descrizione delle operazioni di manutenzione ordinaria dell'attrezzatura medesima	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



*Allegato*  
*[Signature]* *[Signature]*