**ALLEGATO 3**

**SPECIFICHE TECNICHE LOTTO N.3**

SISTEMA DI INDOSSAMENTO SIMULATO

**Requisiti minimi del sistema**

Il sistema per il trattamento di indossamento simulato (punto 8.3.1 della UNI EN149:2009) deve essere composto da:

* **Saturatore** (umidificatore) in grado di condizionare un flusso d’aria generato da un polmone artificiale da 2 l/colpo a 25 colpi/min. oppure un flusso costante di aria a 160 l/min. Il flusso d’aria all’uscita del dispositivo deve poter essere regolato ad una temperatura compresa almeno tra i 35°C e 50°C e umidità compresa almeno tra il 20% e 80%.
* **Accessori per collegamento** a testa di Shieffield (non inclusa in questo lotto).