

LOTTO	CIG	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE 8 MESI	BASE D'ASTA INDICATIVA UNITARIA	IMPORTO LOTTO	contributo ANAC da pagare in caso di sottoscrizione dell'Accordo quadro
1	8296747437	CAMICI AD ELEVATA PROTEZIONE CONTRO RISCHIO BIOLOGICO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• D.P.I. in conformità al Regolamento (UE) 2016/425</li> <li>• conformità alla norma UNI EN 14126 contro rischio biologico (classe 6)</li> <li>• in TNT idrorepellente in trilaminato con un film intermedio traspirante</li> <li>• barriera antibatterica</li> <li>• barriera virale</li> <li>• allacciatura con fettucce posizionate in modo da consentirne la vestizione autonomamente e sterilmente dall'operatore</li> <li>• polsini elasticizzati</li> <li>• chiusura posteriore del collo possibilmente regolabile</li> <li>• copertura della schiena totale, ottenuta mediante completa sovrapposizione, da fianco a fianco, dei due lembi posteriori</li> <li>• confezionati preferibilmente sottovuoto</li> <li>• presenza nella confezione di almeno due telini con ottime proprietà assorbenti e di dimensione adeguata ad asciugare le mani</li> <li>• misure: large, large-long, extra-large</li> </ul>	9.000.000	5,00000 €	45.000.000,00 €	500,00 €
<b>BASE DI GARA</b>						<b>45.000.000,00 €</b>	