**ELENCO PER VALUTAZIONE PREVENTIVI:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Riga  | Q.tà stimata  | CODICE | Descrizione |
| 1 | 2000 cf da 100 pz  | cod.39021- Bericah o Cod.CLIND140147 dermagrip | GUANTI IN NITRILE categoria III UE 2016/425lunghezza m anicotto 30-40 cm cm 3,5 gr Senza talco Mis S cod.39021- Bericah o Cod. CLIND140147 dermagrip 100 pz a cf  |
| 2 | 2000 cf da 100 pz  | cod.39022- Bericah o Cod. CLIND140247 dermagrip | GUANTI IN NITRILE categoria III UE 2016/425 lunghezza m anicotto 30-40 cm cm 3,5 gr Senza talco Mis M cod.39022- Bericah o Cod. CLIND140247 dermagrip 100 pz a cf |
| 3 | 1700 cf da 100 pz  | cod.39023- Bericah o cod.CLIND140347 dermagrip | GUANTI IN NITRILE categoria III UE 2016/425 lunghezza m anicotto 30-40 cm cm 3,5 gr Senza talco Mis L cod.39023- Bericah o cod.CLIND140347 dermagrip 100 pz a cf |
| 4 | 400 cf da 100 pz  | cod.39023- Bericah o cod.CLIND140347 dermagrip | GUANTI IN NITRILE categoria III UE 2016/425 lunghezza m anicotto 30-40 cm cm 3,5 gr Senza talco Mis XL cod.39023- Bericah o cod.CLIND140347 dermagrip 100 pz a cf |
| 5 | 20 cf da 100 pz  | cod. prod. KIMB97611 cod. VWR 112-4863 | Guanti per applicazioni industriali, Kimtech™ Purple Nitrile™ Xtra™, Nitrile, porpora, Lunghezza: 300 mm, Tipo polsino: Arrotolato, Spessore polsino 0,11 mm, spessore dita 0,16 mm, spessore palmo 0,14 mm Non talcati, Dimensione del guanto: S 50/scatola, EN 374-1 Type B (JKT), EN 374-5 (VIRUS) cod. prod. KIMB97611 cod. VWR 112-4863  |
| 6 | 20 cf da 100 pz  | cod. prod. KIMB97612 cod VWR 112-4864 | Guanti per applicazioni industriali, Kimtech™ Purple Nitrile™ Xtra™, Nitrile, porpora, Lunghezza: 300 mm, Tipo polsino: Arrotolato, Spessore polsino 0,11 mm, spessore dita 0,16 mm, spessore palmo 0,14 mm Non talcati, Dimensione del guanto: M, 50/scatola, EN 374-1 Type B (JKT), EN 374-5 (VIRUS) cod. prod. KIMB97612 cod VWR 112-4864 |
| 7 | 10 cf da 100 pz  | cod. KIMB97613 cod. VWR 112-4865 | Guanti per applicazioni industriali, Kimtech™ Purple Nitrile™ Xtra™, Nitrile, porpora, Lunghezza: 300 mm, Tipo polsino: Arrotolato, Spessore polsino 0,11 mm, spessore dita 0,16 mm, spessore palmo 0,14 mm Non talcati, Dimensione del guanto: L, 50/scatola, EN 374-1 Type B (JKT), EN 374-5 (VIRUS) cod. KIMB97613 cod. VWR 112-4865 |
| 8 | 10 cf da 100 pz  | cod. prod. KIMB97614 cod. VWR 112-4866 | Guanti per applicazioni industriali, Kimtech™ Purple Nitrile™ Xtra™, Nitrile, porpora, Lunghezza: 300 mm, Tipo polsino: Arrotolato, Spessore polsino 0,11 mm, spessore dita 0,16 mm, spessore palmo 0,14 mm Non talcati, Dimensione del guanto: XL, 50/scatola, EN 374-1 Type B (JKT), EN 374-5 (VIRUS) cod. prod. KIMB97614 cod. VWR 112-4866 |
| 9 | 20 cf da 100 pz  | cod. prod. ANSE 93-853/6.5-7 cod. VWR 112-4276 | Guanti da esplorazione, Microflex®, Nitrile, blu, Finitura: Dita antiscivolo, Lunghezza: 295 mm, Spessore: 0,14 mm, Tipo polsino: Arrotolato, Non talcati, Non sterili, Dimensione del guanto: 6,5 - 7, 50/scatola, EN 455, EN ISO 374-1:2016 Type B (KPT), EN ISO 374-5:2016 VIRUS cod. prod. ANSE 93-853/6.5-7 cod. VWR 112-4276 |
| 10 | 20 cf da 100 pz  | cod. prod. ANSE 93-853/ANSE 93-853/7.5-8 cod. VWR 112-4277 | Guanti da esplorazione, Microflex®, Nitrile, blu, Finitura: Dita antiscivolo, Lunghezza: 295 mm, Spessore: 0,14 mm, Tipo polsino: Arrotolato, Non talcati, Non sterili, Dimensione del guanto: 7.5-8, 50/scatola, EN 455, EN ISO 374-1:2016 Type B (KPT), EN ISO 374-5:2016 VIRUS cod. prod. ANSE 93-853/ANSE 93-853/7.5-8 cod. VWR 112-4277 |
| 11 | 10 cf da 100 pz  | cod. prod. ANSE 93-853/8.5-9 cod. VWR 112-4278 | Guanti da esplorazione, Microflex®, Nitrile, blu, Finitura: Dita antiscivolo, Lunghezza: 295 mm, Spessore: 0,14 mm, Tipo polsino: Arrotolato, Non talcati, Non sterili, Dimensione del guanto: 8,5 - 9, 50/scatola, EN 455, EN ISO 374-1:2016 Type B (KPT), EN ISO 374-5:2016 VIRUS cod. prod. ANSE 93-853/8.5-9 cod. VWR 112-4278 |
| 12 | 100 cf fa 1000 pz  | cod:SYSC43BCPE am instrument o equivalente cf da 1000 pz | Sovrascarpe in polietilene con elastico alla caviglia cod:SYSC43BCPE am instrument o equivalente cf da 1000 pz  |
| 13 | 40 cf da 100 pz  |  | CUFFIE MONOUSO IN TNT COPRICAPO BIANCHE CONFEZIONE DA 100 pz  |
| 14 | 60 pz  |  | CAMICE ANTIACIDO- Bottoni a Clip - Elastico Al Polso - Lunghezza al Ginocchio - Tre comode Tasche - Tessuto Antiacido non Infiammabile taglia S |
| 15 | 60 pz  |  | CAMICE ANTIACIDO- Bottoni a Clip - Elastico Al Polso - Lunghezza al Ginocchio - Tre comode Tasche - Tessuto Antiacido non Infiammabile taglia M |
| 16 | 60 pz  |  | CAMICE ANTIACIDO- Bottoni a Clip - Elastico Al Polso - Lunghezza al Ginocchio - Tre comode Tasche - Tessuto Antiacido non Infiammabile taglia L |
| 17 | 40 pz  |  | CAMICE ANTIACIDO- Bottoni a Clip - Elastico Al Polso - Lunghezza al Ginocchio - Tre comode Tasche - Tessuto Antiacido non Infiammabile taglia XL |
| 18 | 22 cf da 50 pz  | IX100/1R Tyvek 1422A AM instruments o equivalente  | camice in tyvec IX100/1R Tyvek 1422A AM instruments o equivalente Taglia S monouso conf da 50 pz |
| 19 | 24 cf da 50 pz | IX100/1R Tyvek 1422A AM instruments o equivalente | camice in tyvec IX100/1R Tyvek 1422A AM instruments o equivalente Taglia M monouso conf da 50 pz |
| 20 | 22 cf da 50 pz | IX100/1R Tyvek 1422A AM instruments o equivalente | camice in tyvec IX100/1R Tyvek 1422A AM instruments o equivalenteTaglia L monouso conf da 50 pz |
| 21 | 20 cf da 50 pz | IX100/1R Tyvek 1422A AM instruments o equivalente | camice in tyvec IX100/1R Tyvek 1422A AM instruments o equivalente Taglia XL monouso conf da 50 pz |
| 22 | 34 cf da 50 pz | IX201/1 Tyvek 550 Tyvek 1422a AM instruments o equivalente | tute tyveK IX201/1 Tyvek 550(Tyvek 1422a)modello Xpert CHF% cat III tipo 5b/6b Taglia S monouso AM instruments conf da 50 pz o equivalente |
| 23 | 84 cf da 50 pz | IX201/1 Tyvek 550 1422a AM instruments o equivalente | tute tyveK IX201/1 Tyvek 550(Tyvek 1422a)modello Xpert CHF% cat III tipo 5b/6b Taglia M monouso AM instruments conf da 50 pz o equivalente |
| 24 | 82 cf da 50 pz | tyveK IX201/1 Tyvek 550Tyvek 1422a AM instruments o equivalente | tute tyveK IX201/1 Tyvek 550(Tyvek 1422a)modello Xpert CHF% cat III tipo 5b/6bTaglia L monouso AM instruments conf da 50 pz o equivalente |
| 25 | 60 cf da 50 pz | tyveK IX201/1 Tyvek 550Tyvek 1422a AM instruments o equivalente | tute tyveK IX201/1 Tyvek 550(Tyvek 1422a)modello Xpert CHF% cat III tipo 5b/6b Taglia XL monouso AM instruments conf da 50 pz o equivalente |
| 26 | 80 pz  | cod.9.006 128 SecureFit™ o equivalente | cod.9.006 128-Occhiali di sicurezza SecureFit™ 200, chiaro2C, 1.2, UV, anti-appannamento o equivalente  |
| 27 | 100 cf |  | Tappetini adesivi COD: TXAMA254581 antibatterici, rimuove polvere e sporco dalle suole delle scarpe 1 cf 8 tappeti da 30 strappi o equivalente |
| 28 | 90 cf da 10 pz  | 3M™ Serie 9900 o equivalente | maschere monuoso FFP2 per vapori acidi speciali 3M™ Serie 9900 o equivalente  |
| 29 | 36 cf da 2 pz  | MSA SAFETY o equivalente  | FILTRI 201 ABEK ANTIGAS POLIVALENTE (2PZ) MSA SAFETY o equivalente  |
| 30 | 36 pz  | MSA SAFETY o equivalente  | MSA Advantage 200 LS semimaschera facciale Apvr per prot. Resp. MSA Safety o equivalente  |
| 31 | 28 paia | cod.112-2308 AlphaTec®29-500 o equivalente | cod.112-2308-Guanti resistenti agli agenti chimici, AlphaTec®29-500 o equivalente  |
| 32 | 2 pz  | cod.6.283 413 tec-lab GmbH o equivalente | cod.6.283 413-Grembiule criogenico T-Cryo Light- Impermeabile. Adatto per tutte le applicazioni di laboratorio che prevedono l'uso di azoto liquido e altri gas criogenici. Testato a contatto con l'azoto liquido (-195.82 °C). Conforme alla normativa EN 511, EN 388, CAT. III Largh. 700 mm Lungh. 900mm |
| 33 | 8 paia  | cod.9.405 118 tec-lab GmbH o equivalente | cod.9.405 118-Guanti di protezione Cryo Gloves®Standard /Waterproof Adatto per manipolazione sicura di ghiaccio secco (-79 °C), manipolazione dei campioni (-86 °C / -152 °C) e manipolazione di campioni ultra freddi, quelli conservati nella fase vapore dell'azoto liquido. Secondo la norma EN 511, EN 420, EN 388, CAT. III |
| 34 | 8 pz  |  | visiera para schizzi Conforme alla norma EN 166:2001 3 |
| 35 | 20 pz  |  | Rotolo assorbente per sversamenti di Prodotti Chimici Assorbenza totale: 150 LT - (1 Rotolo) |
| 36 | 10 cf da 100 pz  | VWR: 113-8255 o equivalente | Coprimaniche realizzati in PP non tessuto rivestito in PE.Impermeabil,con polsi elastici saldati Ø×L: 200×400 mm; Densità: 48 g/m², cf. da 100pz; cod. VWR: 113-8255  |

**Il criterio di aggiudicazione sarà il prezzo più basso attribuito ai prodotti in elenco, definiti in qualità e quantità secondo una stima dei consumi nel biennio precedente a quello dell’affidamento.**

**NB. Nel caso si procedesse all’affidamento, sarà richiesto all’Affidatario di congelare i prezzi dei prodotti in elenco per due anni dalla data di sottoscrizione del contratto o fino al raggiungimento del plafond messo a disposizione dalla Stazione Appaltante per il servizio in oggetto, al netto di adeguamenti ISTAT (ex. Art. 60 d.lgs. 36/2023) prontamente comunicati al RUP. Sarà richiesta, inoltre, copia dei servizi a catalogo non compresi nella tabella seguente e l’eventuale percentuale di ribasso dei prezzi degli stessi, applicata alla Stazione Appaltante per tutta la durata del contratto.**