

PROCEDURA NEGOZIATA D'URGENZA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO PER LA FORNITURA DI DPI NECESSARI PER LA GESTIONE DELL'EMERGENZA SANITARIA COVID-19

ID GARA: 7934227

ALLEGATO B1
CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME

LOTTO 1 - TUTA MONOUSO, CON CAPPuccio E CALZARI, IMPERMEABILE, A PROTEZIONE DEGLI AGENTI BIOLOGICI E INFETTIVI

Caratteristiche tecniche minime
Tuta di protezione integrale, non sterile, impermeabile, in materiale resistente allo strappo e all'abrasione, con cappuccio elasticizzato, aderente, con elastico alle caviglie e ai polsi, antistatica, con cuciture termo saldate e cerniera di chiusura ricoperta con patella e sottogola adesivi.
Il dispositivo deve essere resistente agli agenti biologici ed infettivi.
Il dispositivo deve essere fornito nelle taglie: - 40% L, - 30% XL, - 30% XXL.
Il dispositivo deve riportare marcatura CE come DPI di Categoria III, classe 5 o 6, per garantire la protezione da agenti biologici secondo Regolamento (UE) 2016/425 e s.m.i.
Il dispositivo deve essere conforme alla normativa tecnica di riferimento: EN 14126: 2003 o UNI EN 14126: 2004, UNI EN 13688:2013.
E' obbligatoria la consegna: - Scheda tecnica - Depliant illustrativi - Nota informativa - Dichiarazione di conformità - Certificazioni CE Tipo con allegati il Certificato CE Tipo e la copia dei rapporti di prova, utilizzati dall'O.N. per il rilascio del certificato CE alle norme tecniche indicate.

PROCEDURA NEGOZIATA D'URGENZA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO PER LA FORNITURA DI DPI NECESSARI PER LA GESTIONE DELL'EMERGENZA SANITARIA COVID-19

ID GARA: 7934227

La documentazione dovrà contenere i test eseguiti che garantiscono la proprietà barriera ai virus, desumibili dal fascicolo tecnico utilizzato dall'organismo notificato per il rilascio della certificazione CE Tipo.

LOTTO 2 - MASCHERA FACCIALE FILTRANTE FFP2 NR senza valvola

Caratteristiche tecniche minime

Facciale filtrante FFP2 NR senza valvola, adattabile al viso, morbido, realizzato in materiale anallergico, con stringinaso modellabile già applicato all'articolo.

Per un miglior comfort e per assicurare la giusta tensione e la migliore tenuta, gli elastici dovranno essere non scorrevoli e fissati al facciale filtrante in modo da non creare fastidio all'utilizzatore

Il dispositivo deve avere una configurazione tale da consentire l'utilizzo contemporaneo di altri DPI (es. schermo facciale/occhiali a maschera).

Il dispositivo deve essere fornito in confezione singola/multipla contenente massimo 10 pezzi.

Il dispositivo deve avere certificazione CE come DPI classe III secondo Regolamento (UE) 2016/425 e s.m.i.

Il dispositivo deve essere conforme alla normativa tecnica di riferimento: UNI EN 149: 2009 o EN 149: 2001+A1: 2009.

E' obbligatoria la consegna:

- Scheda tecnica
- Depliant illustrativi
- Nota informativa
- Dichiarazione di conformità
- Certificazioni CE Tipo che attestino la protezione da agenti biologici del gruppo 2 e 3, ai sensi della Direttiva 54/2000 CE e certificazione CE in conformità alla norma tecnica EN 149 (FFP2 NR) con allegati copia dei rapporti di prova dell'O.N. per il rilascio del certificato CE alla norma tecnica.

I rapporti di prova devono essere quelli impiegati dall'O.N. per il rilascio della Certificazione Ce Tipo.

Obbligo di consegna certificato CE tipo con i test comprovanti l'idoneità della protezione.

PROCEDURA NEGOZIATA D'URGENZA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO PER LA FORNITURA DI DPI NECESSARI PER LA GESTIONE DELL'EMERGENZA SANITARIA COVID-19

ID GARA: 7934227

LOTTO 3 - MASCHERA FACCIALE FILTRANTE FFP3 NR senza valvola

Caratteristiche tecniche minime
Facciale filtrante FFP3 NR senza valvola, adattabile al viso, morbido, realizzato in materiale anallergico, con stringinaso modellabile già applicato all'articolo.
Per un miglior comfort e per assicurare la giusta tensione e la migliore tenuta, gli elastici dovranno essere non scorrevoli e fissati al facciale filtrante in modo da non creare fastidio all'utilizzatore.
Il dispositivo deve avere una configurazione tale da consentire l'utilizzo contemporaneo di altri DPI (es. schermo facciale/occhiali a maschera).
Il dispositivo deve essere fornito in confezione singola/multipla contenente massimo 10 pezzi.
Il dispositivo deve avere certificazione CE come DPI classe III secondo Regolamento (UE) 2016/425 e s.m.i..
Il dispositivo deve essere conforme alla normativa tecnica di riferimento: UNI EN 149: 2009 o EN 149: 2001+A1: 2009.
E' obbligatoria la consegna: <ul style="list-style-type: none">- Scheda tecnica- Depliant illustrativi- Nota informativa- Dichiarazione di conformità- Certificazioni CE Tipo che attestino la protezione da agenti biologici del gruppo 2 e 3, ai sensi della Direttiva 54/2000CE e certificazione CE in conformità alla norma tecnica 149 con allegati copia dei rapporti di prova dell'O.N. per il rilascio del certificato CE alla norma tecnica EN 149 (FFP3 NR). I rapporti di prova devono essere quelli impiegati dall'O.N. per il rilascio della Certificazione CE Tipo. Obbligo di consegna certificato CE tipo con i test comprovanti l'idoneità della protezione.

PROCEDURA NEGOZIATA D'URGENZA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO PER LA FORNITURA DI DPI NECESSARI PER LA GESTIONE DELL'EMERGENZA SANITARIA COVID-19

ID GARA: 7934227

LOTTO 4 - CALZARI DPI ALTI MONOUSO PER LA PROTEZIONE DA AGENTI BIOLOGICI

Caratteristiche tecniche minime
Calzare DPI alto, sagomato e traspirabile, impermeabile, dotato di suola antiscivolo, con ampia vestibilità.
L'articolo deve essere munito di chiusura ad elastico e può presentare una cucitura centrale rinforzata.
Deve garantire l'elevata resistenza agli strappi anche dopo l'uso prolungato e a seguito di forti trazioni. L'articolo deve essere fornito in taglia unica.
Il dispositivo deve essere conforme alla normativa tecnica di riferimento: UNI EN 14126: 2004, UNI EN 13688:2013.
E' obbligatoria la consegna: <ul style="list-style-type: none">- Scheda tecnica- Depliant illustrativi- Nota informativa- Dichiarazione di conformità- Certificazione CE Tipo con allegati il Certificato Ce Tipo e la copia dei rapporti di prova utilizzati dall'O.N. per il rilascio del certificato CE alle norme tecniche.
I rapporti di prova consegnati devono essere sui tempi di permeazione e penetrazione sulle sostanze impiegate dall'O.N. per il rilascio della Certificazione CE Tipo.