



**FLOWER GLOVES®**

La protezione nel lavoro

N.Rif VG 2016 000007 / NB / V5 Mod. VGR1 Pag. 1  
N.Prot  
Data 22/01/2016 Validita' 31/10/2016  
ALLA C.A. VS. ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI

INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI  
SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI  
VIA DEI MILLE 21  
40127 BOLOGNA BO

OGGETTO: GARA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI CALZATURE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE 3

Il sottoscritto BONAFINI SERGIO nato a San Giovanni Lupatoto (Vr) il 17/02/1943 e residente in Via Dino Coltro n. 4 37059 Zevio (Vr) Cod. Fisc. BNFSRG43B17H924X, in qualità di presidente della FLOWER GLOVES SRL con sede in San Giovanni Lupatoto (Vr) in via Monte Fiorino n. 13, Cod. Fisc. e P.IVA 01747140232 sottopone offerta per quanto segue:

LOTTO 3 - CAPO, UDITO, PROTEZIONE ANTICADUTA E ARTI SUPERIORI

DPIL3-1 ELMETTO DI PROTEZIONE PREDISPOSTO PER ACCESSORI

**461030000 ELECTRICIAN 6**

- ELMETTO

protettivo in polietilene con bardatura regolabile anticaduta in materiale plastico. Sostegno poggiatesta in materiale tessile anallergico e imputrescibile. Bordino rialzato a grondaia. Completo di fascia antisudore. Testati fino a 1000V. Colori disponibili: GIALLO - BIANCO.

A richiesta : Arancio, rosso, blu.

Predisposizione per aggancio cuffie e visiera.

PREDISPOSIZIONE PER AGGANCIO SOTTOGOLA SIA A DUE PUNTI DI ATTACCO (rif. cod. 461210) CHE A 4 PUNTI (rif. cod. 461215)

MARCATURA CE conforme Normativa Europea EN 50365 elmetti isolanti per lavori sotto tensione - EN 397 III CATEGORIA come da D.Lgs. 475 del 4.12.1992.

**46141000000**

\*DPIL3-1.a

- FASCIA ANTISUDORE

in pelle per elmetti MASTER K90/6 - MASTER 6.

**46121000000 KL**

\*DPIL3-1.b

- SOTTOGOLA

in pelle con fibbia per elmetti MASTER.

Confezione da 10 pezzi

**29508000000 1011262 CLARITY C1H**

\*DPIL3-1.c

- CUFFIA ANTIRUMORE CLARITY C1H PER ELMETTO

da agganciare mediante apposito adattatore BILSOM. Peso gr. 177.

La cuffia si caratterizza per una buona attenuazione su tutte le frequenze.



FLOWER GLOVES®

La protezione nel lavoro

N.Rif VG 2016 000007 / NB / V5 Mod. VGR1 Pag. 2

INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI  
SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI  
VIA DEI MILLE 21  
40127 BOLOGNA BO

MARCATURA CE conforme Normativa Europea EN 352-3 SNR 26 dB II CATEGORIA  
come da D.Lgs 475 del 04.12.1992.

50300000000 1002312 SV9PC

\*DPIL3-1.d

- VISIERA

in polycarbonato incolore idonea per essere applicata su semicalotta 503500  
(SB600) o su ganci per elmetto (SA66 - SA660). Idonea per resistere alle  
aggressioni di sostanze chimiche. Ampio campo visivo. Protezioni :

B - resistenza all'impatto (120 m/sec)

3 - gocce e spruzzi

9 - protezione metalli fusi e solidi incandescenti

Classe ottica : 1

MARCATURA CE conforme normativa europea EN 166 1B39 - II CATEGORIA come da  
D.Lgs. 475 del 4.12.1992

50390000000 1002302 SA660

\*DPIL3-1.d

- SEMICALOTTA DA ELMETTO

con fascia elastica per il facile aggancio con i più diffusi tipi di  
elmetto. Semicalotta di polycarbonato, bardature elastica di gomma. I  
materiali resistono all'attacco di numerosi solventi, acidi e alcali.

MARCATURA CE conforme Normativa Europea EN 166 B 39 II CATEGORIA come da  
D.Lgs. 475 del 4.12.1992.

29515000000 1017800

\*DPIL3-1.e

- VISIERA FORESTALE

in rete metallica da montare sull'elmetto a mezzo dell'attacco art. 3722  
295230. Ideale per proteggere da schegge nelle operazioni forestali.

Possibilità di utilizzo in combinazione con cuffia antirumore.

MARCATURA CE conforme Normativa Europea EN 1731:2006 II CATEGORIA come da  
D.Lgs 475 del 04.12.1992.

29523000000 1013401 3722

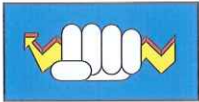
\*DPIL3-1.e

- ADATTATORE A LAMA PER ELMETTO

VOSS (MASTER) idoneo per l'applicazione delle cuffie E/O della visiera a  
griglia.

\*\* Per elmetti di altra marca richiedere QUOTAZIONE apposito adattatore  
universale art. 3702 295350\*\*

DPIL3-2 ELMETTO DI PROTEZIONE PER OPERATORI DELL'EMERGENZA URGENZA



**FLOWER GLOVES®**

La protezione nel lavoro

N.Rif VG 2016 000007 / NB / V5 Mod. VGR1 Pag. 3

INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI  
SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI  
VIA DEI MILLE 21  
40127 BOLOGNA BO

**467000000**

**PLASMA AQ**

- CASCO

tipo roccia ideale per tutti i lavori a terra e in quota (no visiera)  
Leggero, compatto e ventilato grazie alle 10 fessure d'aerazione protette da griglia antintrusione in alluminio. Calotta esterna in PP Polipropilene. Calotta interna in polistirolo espanso densità 50 gr/l, Fascia girotesta in PE (polietilene) ed imbottitura interna lavabile a mano e in lavatrice a 30°C in tessuto anallergico. Peso gr 380 - Cinturino a quattro punti di attacco, fissato alla calotta, chiusura e apertura a sganciamento rapido. Provvisto di due divaricatori laterali in polietilene morbido per la regolazione della lunghezza dei nastri. Taglia universale regolabile dalla 51 alla 62 mediante rotella con presa in gomma posizionata sul retro del casco.

Colori disponibili: BIANCO - ROSSO - BLU - GIALLO

MARCATURA CE conforme normativa europea EN 397 III CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992

**46701000000**

**95810100000**

\*DPIL3-2.a

- VISIERA

trasparente in policarbonato antigraffio esterna e antiappannante interna, provvisto di bordo antitaglio e antisgocciolamento in gomma, certificata CE per l'uso generale con gli elmi di sicurezza art. 467000. Omologata secondo tutti i requisiti richiesti dalla EN 166 e requisiti di resistenza alla fiamma e resistenza agli agenti chimici richiesti dalla EN 14458.

DPIL3-3 ELMETTO ISOLANTE E VISIERA TESTATA CONTRO L'ARCO ELETTRICO DOTATO DI FASCIA ANTISUDORE E SOTTOGOLA

**461030000**

**ELECTRICIAN 6**

- ELMETTO

protettivo in polietilene con bardatura regolabile anticaduta in materiale plastico. Sostegno poggiatista in materiale tessile anallergico e imputriscibile. Bordino rialzato a grondaia. Completo di fascia antisudore. Testati fino a 1000V. Colori disponibili: GIALLO - BIANCO.

A richiesta : Arancio, rosso, blu.

Predisposizione per aggancio cuffie e visiera.

PREDISPOSIZIONE PER AGGANCIO SOTTOGOLA SIA A DUE PUNTI DI ATTACCO (rif. cod. 461210) CHE A 4 PUNTI (rif. cod. 461215)

MARCATURA CE conforme Normativa Europea EN 50365 elmetti isolanti per lavori sotto tensione - EN 397 III CATEGORIA come da D.Lgs. 475 del 4.12.1992.

**50540000000 3697080**



FLOWER GLOVES®

La protezione nel lavoro

N.Rif VG 2016 000007 / NB / V5 Mod. VGR1 Pag. 4

INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI  
SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI  
VIA DEI MILLE 21  
40127 BOLOGNA BO

- Visiera in polycarbonato incolore (altezza 240 mm) indone per protezione da arco elettrico.  
MARCATURA CE conforme normativa europea EN 166 3-1.2 D 1 B 8 - II CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992

46141000000

DPIL3-3.a  
- FASCIA ANTISUDORE  
in pelle per elmetti MASTER K90/6 - MASTER 6.

46121000000

KL  
DPIL3-3.b  
- SOTTOGOLA  
in pelle con fibbia per elmetti MASTER.  
Confezione da 10 pezzi

DPIL3-4 INSERTI AURICOLARI CON CORDICELLA

28009000000

3301106 LASER LITE  
- INSERTI AURICOLARI MONOUSO  
in schiuma autoregolabile (ad espansione) con cordoncino di collegamento. Forma a T che ne semplifica l'inserimento e utilizzo. Misura unica.  
Confezione da 100 bustine da 1 paio.  
MARCATURA CE conforme normativa europea EN 352-2 SNR 35 dB II CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992

DPIL3-5 INSERTI AURICOLARI

28009100000

3301105 LASER LITE  
- INSERTI AURICOLARI MONOUSO  
in schiuma autoregolabile (ad espansione) Forma a T che ne semplifica l'inserimento e utilizzo. Misura unica.  
MARCATURA CE conforme normativa europea EN 352-2 SNR 35 dB II CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 04/12/1992.  
- Conf. da 200 bustine da 1 paio

DPIL3-6 INSERTI AURICOLARI CON ARCHETTO

28265000000

1005952  
- INSERTI AURICOLARI AD ARCHETTO PERCAP  
in morbido poliuretano collegati da un archetto pieghevole.  
MARCATURA CE conforme Normativa europea EN 352-2 SNR 24 dB II CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992.



FLOWER GLOVES®

La protezione nel lavoro

N.Rif VG 2016 000007 / NB / V5 Mod. VGR1 Pag. 5

INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI  
SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI  
VIA DEI MILLE 21  
40127 BOLOGNA BO

28266000000 1005980

\*DPIL3-6.a

- INSERTI AURICOLARI DI RICAMBIO

per archetto PERCAP (confezione da 10 paia.)

DPIL3-7 CUFFIA ANTIRUMORE

29403000000 1010925 VIKING V1

- CUFFIA ANTIRUMORE FORNITA NELLA PROPRIA SCATOLA

con Air Flow Control, coppe in polipropilene ed imbottitura coppe in poliuretano. Cuscinetti in PVC/poliuretano, archetto POM e fascia di sostegno in LDPE. Peso gr. 166. Temperatura di utilizzo - 20° C + 60° C. Dotata di una fascia di sostegno aggiuntiva, che consente di utilizzarla ruotando l'archetto dietro il capo o sotto il mento. Questo consente l'utilizzo combinato con elmetti di protezione.

Cuffia dielettrica adatta a tutti gli ambienti di lavoro.

MARCATURA CE conforme Normativa Europea EN 352-1 SNR 30 dB II CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992.

29637000000 1011998

- KIT RICAMBIO

cuscinetti per cuffia modello V1 (VIKING V1)

ORDINE MINIMO CONFEZIONE DA 10 PAIA

DPIL3-8 IMBRACATURA ANTICADUTA

1033536

- IMBRACATURA Miller H-Design® BodyFit

con 2 anelli tessili sternali e fibbie automatiche sul torace e cosciali e nasri elastici DuraFlex. Taglia S/M.

CERTIFICAZIONE EN 358 - EN 361 - III CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 04/12/1992.

1033537

- IMBRACATURA Miller H-Design® BodyFit

con 2 anelli tessili sternali e fibbie automatiche sul torace e cosciali e nasri elastici DuraFlex. Taglia L/XL.

CERTIFICAZIONE EN 358 - EN 361 - III CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 04/12/1992.

DPIL3-9 CINTURA DI POSIZIONAMENTO

1006319

- CINTURA DI POSIZIONAMENTO 520



FLOWER GLOVES®

La protezione nel lavoro

N.Rif VG 2016 000007 / NB / V5 Mod. VGR1 Pag. 6

INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI  
SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI  
VIA DEI MILLE 21  
40127 BOLOGNA BO

Supporto posteriore di 100 mm di larghezza con fibbia a regolazione rapida, misura M.

La cintura di posizionamento 520 è stata ideata per sostenere l'operatore in altezza lasciando libere le mani. Questa cintura può essere utilizzata da sola, in assenza di rischio di caduta, oppure, in alternativa, insieme con un'imbracatura completa anticaduta.

CERTIFICAZIONE EN 358 - III CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 04/12/1992.

94629200000 1006320 520

- CINTURA DI POSIZIONAMENTO 520

Supporto posteriore di 100 mm di larghezza con fibbia a regolazione rapida, misura L.

La cintura di posizionamento 520 è stata ideata per sostenere l'operatore in altezza lasciando libere le mani. Questa cintura può essere utilizzata da sola, in assenza di rischio di caduta, oppure, in alternativa, insieme con un'imbracatura completa anticaduta.

CERTIFICAZIONE EN 358 - III CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 04/12/1992.

ARTI SUPERIORI

DPIL3-10 GUANTI ANTICALORE A MANOPOLA

SVF624

- TOPFIRE FIRST

Guanto a manopola arricciato ignifugo in para-aramide. Fodera in cotone felpato. Ambidestro. Tutte le cuciture che giungono in contatto con una fonte di calore o fiamme sono in para-aramide ignifuga per assicurare un ottimo isolamento termico. Lunghezza 30 cm.

CERTIFICAZIONI EN 388 LIVELLI DI PRESTAZIONE 2 5 3 3 - EN 407 4 4 X X X - II CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 04/02/1992.

DPIL3-11 GUANTI ANTICALORE A CINQUE DITA

45700100000 2032681 ARATHERMA CO

- GUANTI

IN MAGLIA KEVLAR, FODERA COTONE. Esterno del guanto in KEVLAR® 100%. Pesante. Fodera del guanto in maglia di cotone. Manichetta da 15 cm in cotone ignifugo, verde.

APPLICAZIONI :

Manipolazione di oggetti caldi o taglienti. Resiste per 18,5 sec. a 250°C e



FLOWER GLOVES®

La protezione nel lavoro

N.Rif VG 2016 000007 / NB / V5 Mod. VGR1 Pag. 7

INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI  
SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI  
VIA DEI MILLE 21  
40127 BOLOGNA BO

13,3 sec. a 350°C.

SPECIFICHE :

Al di fuori di intolleranze specifiche ai materiali costruttivi  
sopraindicati,  
il guanto non contiene sostanze delle quali sia nota la proprietà di  
provocare allergie.

Valore del pH : 3,5 < pH < 9,5

Taglia unica.

MARCATURA CE conforme normativa europea EN 388 25XX EN 407 X2XXXX II  
CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992

DPIL3-12 MANICOTTO ANTICALORE

45903500000 4150064 ARACUT

- MANICHETTA

in maglia Kevlar doppio strato, apertura per il pollice. Lunghezza 36 cm.  
La fibra in Kevlar offre un'ottima resistenza contro il taglio e una  
protezione contro i rischi termici (contatto con il calore).

CERTIFICAZIONI EN 388 LIVELLI DI PRESTAZIONE 1 3 2 X - EN 407 CALORE DA  
CONTATTO 1 - II CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 04/12/1992.

DPIL3-13 GUANTI ANTICALORE PER CENTRALI DI STERILIZZAZIONE

36730000000 381 STANSOLV AK22

- GUANTI PROTEZIONE CHIMICA

MATERIALE : nitrile

FINITURA INTERNA: supporto tessile

FINITURA ESTERNA : zigrinata

LUNGHEZZA : cm. 35.5

SPESSORE : mm. 0,85

COLORE : verde

TAGLIE : 6-7-8-9-10-11

MARCATURA CE conforme normativa europea EN 388 (RISCHI MECCANICI) livelli  
di prestazione 3 1 2 1 - EN 374 PROTEZIONE CHIMICA SPECIFICA - JKL - E  
MICRO ORGANISMI - EN 407 CALORE E FUOCO livello di resistenza al calore da  
contatto 1 - III CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992

- confezione di vendita 12 paia

DPIL3-14 GUANTI ANTIFREDDO

36958000000 770 TEMP-SEA

- GUANTI PROTEZIONE TERMICA

MATERIALE : PVC

FINITURA INTERNA: supporto in jersey foderato con felpa di lana



FLOWER GLOVES®

La protezione nel lavoro

N.Rif VG 2016 000007 / NB / V5 Mod. VGR1 Pag. 8

INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI  
SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI  
VIA DEI MILLE 21  
40127 BOLOGNA BO

FINITURA ESTERNA : granitiforme

LUNGHEZZA : cm. 30

COLORE : blu

TAGLIE : 9-10

Non contengono silicone

MARCATURA CE conforme normativa europea EN 388 (RISCHI MECCANICI) livelli di prestazione 4 2 2 1 - EN 374 PROTEZIONE CHIMICA GENERICA E MICRO ORGANISMI - EN 511 PERICOLI ASSOCIATI AL FREDDO livelli di performance 1 2 1 - III CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992  
- il prezzo riportato è al paio

DPIL3-15 SOTTOGUANTI

45103000000 2232101 SOFRACOLD

- GUANTI

(utilizzabile anche come sottoguanto) in maglia di Thermastat Lycra.

Finezza 13. Lunghezza cm. 25. Ideale per la movimentazione di sacchetti e piccole scatole di prodotti surgelati. Taglia unica 9

MARCATURA CE conforme normativa europea EN 420 RISCHI MINORI I CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992

DPIL3-16 GUANTO ANTITAGLIO IN MAGLIA DI ACCIAIO CON PROTEZIONE DELL'AVAMBRACCIO

43118000000

- GUANTI IN MAGLIA D'ACCIAIO

a 5 dita manichetta di protezione lunga.

CERTIFICAZIONE EN 1082-1 & ISO 13999-1 - II CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 04/12/1992.

DPIL3-17 GUANTI ANTITAGLIO IN FIBRA

36907100000 557-56 KRYTECH R

- GUANTI PROTEZIONE DAI TAGLI > LAVORI DI PRECISIONE

- Materiale Poliuretano

- Lunghezza (cm) 22-27

- Polso Polsino di maglia

- Colore Grigio

- Finitura interna Supporto tessile senza cuciture in fibre HDPE

- Taglie 6 7 8 9 10 11

CERTIFICAZIONE EN 388 LIVELLI DI PRESTAZIONE 4 3 4 3 - II CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 04/12/1992.

DPIL3-18 GUANTI DI PROTEZIONE RISCHIO MECCANICO, BIOLOGICO E CHIMICO (per



FLOWER GLOVES®

La protezione nel lavoro

N.Rif VG 2016 000007 / NB / V5    Mod. VGR1    Pag. 9	INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI VIA DEI MILLE 21 40127 BOLOGNA BO
---	--

operatori sanitari che eseguono la decontaminazione dello strumento chirurgico)

**36302000000 491 ULTRANITRIL**

- GUANTI PROTEZIONE CHIMICA

MATERIALE : nitrile

FINITURA INTERNA: floccata

FINITURA ESTERNA : zigrinata

LUNGHEZZA : cm. 37

SPESSORE : mm. 0,38

COLORE : verde

TAGLIE : 6-7-8-9-10

Garantito senza silicone

MARCATURA CE conforme normativa europea EN 388 (RISCHI MECCANICI) livelli di prestazione 4 1 0 1 - EN 374 PROTEZIONE CHIMICA SPECIFICA - AJKL - E

MICRO ORGANISMI - III CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992

- confezione di vendita 10 paia

DPIL3-19 GUANTI DI PROTEZIONE DA CONTATTO CON PARTI SOTTO TENSIONE

**42050000000 2091903**

- GUANTI

Dielettrici in lattice naturale.

- Tensione di prova 2500 V

- Tensione di utilizzo 500 V

Misure 8-9-10-11.

MARCATURA ce conforme normativa europea EN 60903 - Classe OO III CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992

DPIL3-20 GUANTI A PROTEZIONE RISCHIO MECCANICO (IN PELLE)

**33400000001 P-1**

**BN**

- GUANTI

a 5 dita completamente in pelle fiore naturale colore bianco. Elastico stringipolso. Il guanto è conforme a quanto previsto dalla norma EN 1149-1:2006 resistività di superficie.

Misura 7 - 8 - 9 - 10

MARCATURA CE conforme Normativa Europea EN 388:2003 livelli di prestazione 2 1 4 3 - II CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992.

- confezione di vendita 10 paia

DPIL3-21 GUANTI A PROTEZIONE RISCHIO MECCANICO, CHIMICO E BIOLOGICO

**44826300000 836 TRICOTRIL K**



FLOWER GLOVES®

La protezione nel lavoro

N.Rif VG 2016 000007 / NB / V5 Mod. VGR1 Pag. 10

INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI  
SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI  
VIA DEI MILLE 21  
40127 BOLOGNA BO

- GUANTI DI PROTEZIONE IN NITRILE CONTRO I RISCHI CHIMICI  
MARCATURA CE conforme Normativa Europea EN 388 livelli di prestazione 3 3 3  
2 - EN 374 PROTEZIONE CHIMICA SPECIFICA AJL - EN 374 MICRO ORGANISMI - III  
CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 04/12/1992.

DPIL3-22 GUANTI PROTEZIONE RISCHIO MECCANICO RIVESTIMENTO NITRILE SUL PALMO  
E DORSO TRASPIRANTE

**31450000000 WS 331**

- Guanto a filo continuo supporto HDPE 13G grigio rivestito in nitrile  
colore nero. Finitura: palmo rivestito.  
Polso maglia elasticizzato. Silicon free. Lunghezza cm. 22-27 Destrezza  
livello 5. Ottima resistenza all'abrasione. Tg 7 8 9 10 11  
MARCATURA CE EN388 4342 II CATEGORIA

Confezione:

12 paia per sacchetto

10 sacchetti a cartone

DPIL3-23 GUANTO ANTISOLVENTI

**36730000000 381 STANSOLV AK22**

- GUANTI PROTEZIONE CHIMICA  
MATERIALE : nitrile  
FINITURA INTERNA: supporto tessile  
FINITURA ESTERNA : zigrinata  
LUNGHEZZA : cm. 35.5  
SPESSORE : mm. 0,85  
COLORE : verde  
TAGLIE : 6-7-8-9-10-11

MARCATURA CE conforme normativa europea EN 388 (RISCHI MECCANICI) livelli  
di prestazione 3 1 2 1 - EN 374 PROTEZIONE CHIMICA SPECIFICA - JKL - E  
MICRO ORGANISMI - EN 407 CALORE E FUOCO livello di resistenza al calore da  
contatto 1 - III CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992  
- confezione di vendita 12 paia

DPIL3-24 GUANTO ANTIVIBRAZIONE

**VIBRAGUARD**

- GUANTI ANTIVIBRAZIONE  
con rivestimento impregnato in nitrile su imbottitura Gelform. Ideale per  
lavori con vibrazioni a livelli di frequenza superiori a 300 Hz. Progettati  
per ridurre le vibrazioni assorbite da dita e palmo. Contribuiscono a  
proteggere dalla sindrome da vibrazione mano/braccio. Attenuazione delle  
vibrazioni norma EN 10819. TRM (Rapporto di trasmissione delle medie



FLOWER GLOVES®

La protezione nel lavoro

N.Rif VG 2016 000007 / NB / V5 Mod. VGR1 Pag. 11

INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI  
SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI  
VIA DEI MILLE 21  
40127 BOLOGNA BO

frequenze) = 0,90. TRH (Rapporto di trasmissione delle alte frequenze) = 0,52. Taglie 8 - 9 - 10 - 11.

CERTIFICAZIONI EN 388:2003 LIVELLI DI PRESTAZIONE 3 2 2 1 - EN ISO 10819:2013 II CATEGORIA.

DPIL3-25 GUANTO DA CUCINA

36425000000 124 VITAL

- GUANTI PROTEZIONE DAI LIQUIDI

MATERIALE : lattice naturale

FINITURA INTERNA: floccata

FINITURA ESTERNA : zigrinata

LUNGHEZZA : cm. 30.5

SPESSORE : mm. 0,38

COLORE : giallo

TAGLIE : 6-7-8-9-10

MARCATURA CE conforme normativa europea - EN 388 (RISCHI MECCANICI) livelli di prestazione 1 0 1 0 - EN 374 PROTEZIONE CHIMICA GENERICA E MICRO ORGANISMI - EN 421 CONTAMINAZIONE RADIOATTIVA III CATEGORIA come da D.Lgs 475 del 4.12.1992

- confezione di vendita 10 paia

Prima e dopo ogni utilizzo le imbracature, le cinture di posizionamento, i cordini e tutti gli altri componenti di un sistema anticaduta, vanno ispezionati visivamente per verificare che non vi siano segni di danneggiamento, usura e/o corrosione. Anche in mancanza di questi segnali, i D.P.I. che hanno subito una caduta devono essere sostituiti, a meno che non si tratti di dispositivi di tipo retrattile che devono comunque essere revisionati prima di un eventuale nuovo utilizzo.

I D.P.I. devono essere revisionati una volta ogni 12 mesi a partire dalla loro messa in servizio o dalla data di acquisto dell'utilizzatore. Per essere revisionato il D.P.I. deve essere corredato di libretto.

99995700000

- Costo revisione imbracatura anticaduta tecnica.

99996000000

- Costo revisione cintura di posizionamento.

CORSO DI INFORMAZIONE E ADDESTRAMENTO ALL'USO DEI D.P.I. ANTICADUTA  
Numero massimo partecipanti 25 persone.

TEORICO:

in aula con l'ausilio di materiale audiovisivo, durata circa 2 ore comprese risposte ad eventuali domande.



FLOWER GLOVES®

La protezione nel lavoro

N.Rif VG 2016 000007 / NB / V5 Mod. VGR1 Pag. 12

INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI  
SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI  
VIA DEI MILLE 21  
40127 BOLOGNA BO

**ARGOMENTI:**

- Disposizioni legislative in materia di sicurezza sul lavoro (D.lgs 475 - testo unico 81, ecc)
- Figure responsabili
- Obblighi delle figure responsabili con i relativi livelli
- Valutazione dei rischi anticaduta
- Categorie dei D.P.I.
- Tipologie dei DPI anticaduta e loro caratteristiche, impiego e soluzioni tecniche
- Esempi di dichiarazione di conformità CE/Attestato di certificazione - guida alla lettura
- Esempi di nota informativa guida alla lettura

**PRATICO:**

durata 2 ore dimostrazioni di corretto indossamento e utilizzo dei D.P.I. anticaduta.

- Presentazione in diretta dei D.P.I. anticaduta
- Spiegazione di tutte le caratteristiche tecnico/funzionale
- Uso e manutenzione
- Conservazione
- Durata
- Eventuali limitazioni d'uso
- Prova di corretto indossaggio, uso e soluzioni di impiego

Al termine del corso verrà rilasciato

l'attestato di partecipazione.

**Condizioni**

**Consegna**

COME DA VS. RICHIESTA

.

Chiusura aziendale:

- mese di agosto
- 15 giorni Festività Natalizie

.

GLI IMBALLAGGI SONO IN SCATOLE DI CARTONE QUINDI RICICLABILI

**Trasporto**

//

**Imballo**

GRATIS

**Pagamento**

//

**Abbigliamento**

/



FLOWER GLOVES®

La protezione nel lavoro

N.Rif VG 2016 000007 / NB / V5 Mod. VGR1 Pag. 13

INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI  
SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI  
VIA DEI MILLE 21  
40127 BOLOGNA BO

Distinti saluti.

FLOWER GLOVES SRL

**Allegati**

- ALLEGATO 8 "CERTIFICAZIONI DI SICUREZZA"
- SCHEDE TECNICHE
- DICHIARAZIONI DI CONFORMITA' CE
- ATTESTATI DI CERTIFICAZIONE CE
- NOTE INFORMATIVE