

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna

Policlinico S. Orsola-Malpighi



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



Caratteristiche tecniche e indicazioni per l'utilizzo

SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE

Via Albertoni 15 - 40138 BOLOGNA

☎ 051.2141137-FAX 051.2141145

E-mail: spp@aosp.bo.it

Stato delle revisioni

Rev. N.	SEZIONI REVISIONATE	MOTIVAZIONE DELLA REVISIONE	DATA
1	Parte normativa generale	Entrata in vigore testo unico sulla tutela della salute nei luoghi di lavoro D.Lgs. 81/09	agosto 2008
2	Pagine protezione vie respiratorie	Integrazione con facciale filtrante FFP2	settembre 2009
	Pagine protezione del viso e degli occhi	Integrazione con occhiali monouso	
	Pagine protezione corpo da antiblastici	Integrazione camici sterili	
	Pagine protezione arti superiori da antiblastici	Integrazione guanti sterili	
3	Schede DPI	Cambio denominazione Magazzino generale in Centro Logistico Beni Sanitari e aggiunta codici di prelievo Introduzione schede nuovi DPI	agosto 2010
4	Parte generale Schede DPI	Aggiornamento normativo Cambio denominazione Centro Logistico Beni Sanitari in Centro Logistico Cambio denominazione DPI e aggiunta codici di prelievo Introduzione schede nuovi DPI Introduzione schede Kit sversamenti e somministrazione	ottobre 2018

Indice degli argomenti

Stato delle revisioni.....	2
Introduzione	5
I Dispositivi di Protezione Individuale (generalità)	6
Che cosa sono e quando si usano	6
I requisiti normativi	6
L'individuazione e la scelta	7
La gestione	8
L'informazione, la formazione e l'addestramento.....	8
I DPI in uso presso l'azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna	9
I dispositivi di protezione della testa	10
Berretto antifreddo	11
Berretto estivo	12
Caschetto antiurto	13
Elmetto di sicurezza	14
I dispositivi di protezione dell'udito	15
Inserti auricolari con archetto flessibile	16
Cuffia auricolare.....	17
I dispositivi di protezione del viso e degli occhi	18
Occhiali di protezione.....	19
Occhiali di protezione UV.....	20
Occhiali di protezione UV e solare.....	21
Occhiali a visiera per la protezione meccanica e da aerosol	22
Occhiali per saldatura ossiacetilenica	23
Visiera a rete	24
Visiera antiurto	25
Visiera di protezione	26
I dispositivi di protezione delle vie respiratorie	27
Facciale filtrante FFP2	28
Facciale filtrante FFP3	29
Facciale filtrante FFP3 con valvola coperta	30
Facciale filtrante per gas e vapori FFABEK1P3	31
Maschera a pieno facciale	32
Maschera a pieno facciale – filtro per polveri, fumi e nebbie	33
Maschera a pieno facciale – filtro per gas e vapori	34
I dispositivi di protezione delle mani e delle braccia	35
Guanti antitaglio per motoseghe	36
Guanti antitaglio/antiscannamento	37
Guanti di protezione per la manipolazione di prodotti criogenici.....	38
Guanti dielettrici.....	39
Guanti di protezione meccanica.....	40
Guanti leggeri di protezione meccanica	41
Guanti di protezione meccanica-personale tecnico addetto al giardinaggio	42
Guanti di protezione meccanica, chimica e biologica impermeabili	43
Guanti medicali monouso extralunghi	44
Guanti monouso in vinile.....	45
Guanti non sterili per la manipolazione di antiblastici	46
Guanti sterili per la manipolazione di antiblastici	47
Guanti di protezione dal calore basso.....	48
Guanti da protezione dal freddo	49
Manicotto per saldatori.....	50
I dispositivi di protezione dei piedi e delle gambe	51
Calzari per travaso sostanze pericolose	52
Calzature da lavoro-personale di reparto – attività esterna	53
Calzature da lavoro-personale di reparto – attività interna.....	54
Calzature da lavoro-autisti e personale maschile di portineria	55
Calzature da lavoro-personale femminile di portineria	56
Calzature da lavoro-personale di cucina	57
Calzature da lavoro tipo pianella-personale sanitario di fisioterapia.....	58
Calzature di sicurezza-personale tecnico di magazzino	59

Calzature di sicurezza-personale tecnico di officina	60
Calzature di sicurezza-personale tecnico elettricista	61
Calzature di sicurezza alte-personale tecnico addetto al giardinaggio	62
Calzature di sicurezza basse-personale tecnico addetto al giardinaggio	63
Ghette per saldatura.....	64
Sovrascarpa di sicurezza	65
Stivali di sicurezza	66
Stivali con protezione antitaglio da motosega	67
Zoccoli autoclavabili.....	68
<i>I dispositivi di protezione del tronco, dell'addome e gli indumenti di protezione</i>	69
Camice di protezione per rischi di lieve entità	70
Camici non sterili per antiblastici	71
Camici sterili per antiblastici	72
Giacca di protezione antitaglio	73
Grebiule anticalore.....	74
Grebiule impermeabile	75
Grebiule per la protezione da prodotti criogenici	76
Grebiule per lavorazione carni	77
Grebiule per saldatori.....	78
Gilet alta visibilità.....	79
Indumenti antipioggia	80
Salopette di protezione antitaglio	81
Tuta monouso per rischi di lieve entità	82
Tuta monouso.....	83
<i>I dispositivi di protezione dell'intero corpo</i>	84
Imbracatura di protezione	85
<i>Kit dedicati contenenti dispositivi di protezione individuale.....</i>	86
Kit per la gestione di sversamenti di sostanze e miscele pericolose	87
Kit per la gestione di sversamenti di farmaci antiblastici.....	88
Kit per la somministrazione di farmaci antiblastici.....	89

Le norme legislative vigenti, in tema di tutela della salute nei luoghi di lavoro, individuano una scala di priorità negli interventi che è necessario attuare per la protezione della salute e la sicurezza dei lavoratori; questi iniziano dall'individuazione del rischio e, poi, si sviluppano nella sua riduzione attraverso l'adozione "misure tecniche di prevenzione, mezzi di protezione collettiva, misure, metodi o procedimenti di riorganizzazione del lavoro". In questa sequenza, di sistemi per la riduzione del rischio, i Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) rappresentano l'ultima misura da attuare nei confronti di quei rischi che non possono essere evitati o ridotti ulteriormente con altri mezzi; in ambiente sanitario, nonostante gli alti livelli tecnologici raggiunti non solo nella cura e tutela del paziente ma anche del lavoratore, il ricorso ai dispositivi di protezione individuale è in ogni caso inevitabile per un corretto ed adeguato svolgimento dell'attività.

L'obiettivo di questo catalogo è pertanto quello di diffondere, a tutti gli operatori dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, i DPI che sono stati individuati e sono disponibili per proteggerli dai rischi residui presenti nell'attività lavorativa.

L'Azienda, sia per attuare meglio le disposizioni legislative che garantire un migliore confort a chi deve necessariamente utilizzare tali sistemi di protezione, si è data l'obiettivo di migliorarne costantemente la qualità attraverso un sistema di valutazione prioritariamente tecnico e successivamente economico; si ha fiducia che tale impegno per migliorare le condizioni di sicurezza negli ambienti di lavoro, possa portare all'obiettivo finale di ridurre i danni alla salute dei propri lavoratori; si è, anche, consapevoli che il raggiungimento di tale risultato richiede il contributo e la collaborazione di tutti e principalmente degli utilizzatori.

Crediamo che la redazione e la diffusione di questo catalogo possano essere di stimolo per un più puntuale utilizzo dei DPI oltre che dare un piccolo contributo ad una loro migliore conoscenza.

Gli operatori del
Servizio di Prevenzione e Protezione Aziendale

Si ringraziano gli operatori del Centro Logistico per la collaborazione fornita.

I Dispositivi di Protezione Individuale (generalità)

Che cosa sono e quando si usano

Si definisce Dispositivo di Protezione Individuale (DPI) quella attrezzatura che ha il compito di salvaguardare la salute e/o la sicurezza della persona che li indossa o li utilizza (D.Lgs. 475/92);

ovvero:

qualsiasi attrezzatura destinata ad essere indossata e tenuta dal lavoratore allo scopo di proteggerlo contro uno o più rischi suscettibili di minacciarne la sicurezza o la salute durante il lavoro, nonché ogni complemento o accessorio destinato a tale scopo (D.Lgs. 81/08)

Non sono DPI:

- le attrezzature progettate e fabbricate per uso privato contro le condizioni atmosferiche (copricapo, indumenti per la stagione, scarpe e stivali, ombrelli, ecc.), l'umidità, l'acqua (guanti per rigovernare, ecc.) ed il calore (guanti, ecc.);
- gli indumenti di lavoro ordinari e le uniformi non specificamente destinati a proteggere la sicurezza e la salute del lavoratore;
- le attrezzature dei servizi di soccorso e di salvataggio;
- le attrezzature di protezione individuale delle forze armate, delle forze di polizia e del personale del servizio per il mantenimento dell'ordine pubblico;
- le attrezzature di protezione individuale proprie dei mezzi di trasporto stradali;
- i materiali sportivi;
- i materiali per l'autodifesa o per la dissuasione;
- gli apparecchi portatili per individuare e segnalare rischi e fattori nocivi

I DPI devono essere impiegati quando i rischi non possono essere evitati o sufficientemente ridotti da misure tecniche di prevenzione, da mezzi di protezione collettiva, da misure, metodi o procedimenti di riorganizzazione del lavoro.

I requisiti normativi

Per essere ritenuti idonei ed adeguati, i DPI devono avere le caratteristiche identificate dalla legislazione vigente che stabilisce l'obbligo del possesso dei requisiti essenziali di salute e di sicurezza come previsto dal D.Lgs 475/92 che ha come scopo quello di stabilire le regole per la progettazione, la costruzione e la commercializzazione dei dispositivi. Tale legislazione prevede che ogni DPI:

- sia singolarmente provvisto di marcatura CE e che tale marchio sia apposto in modo *visibile, leggibile, indelebile* (qualora ciò sia impossibile deve essere posto sull'imballaggio). Il DPI deve anche essere accompagnato obbligatoriamente da una nota informativa che contiene:

- nome e indirizzo del fabbricante o del suo mandatario;
- istruzioni di deposito, impiego, pulizia, manutenzione, revisione, disinfezione. I prodotti consigliati all'uso non devono avere, nell'ambito dell'uso indicato, alcun effetto nocivo per i DPI o per l'utilizzatore;
- prestazioni ottenute agli esami tecnici effettuati per verificare i livelli o le classi di protezione dei DPI;
- accessori utilizzabili coi DPI e le caratteristiche dei pezzi di ricambio appropriati;
- classi di protezione adeguate ai diversi livelli di rischio e i corrispondenti limiti di utilizzazione;
- data o i termini di scadenza dei DPI o di alcuni componenti (se previsto); qualora il fabbricante non sia in grado di determinare a priori la durata di un DPI deve fornire all'utilizzatore tutte le indicazioni necessarie per la determinazione del termine di scadenza in base alle effettive condizioni di impiego, manutenzione, e pulizia;
- tipo di imballaggio appropriato per il trasporto dei DPI;
- significato della marcatura.

- sia adeguato ai rischi da prevenire, senza comportare di per se un rischio maggiore;

- tenga conto delle esigenze ergonomiche o di salute del lavoratore;

- possa essere adattato all'utilizzatore secondo le sue necessità;

- sia compatibile con altri e tale da mantenere, anche nell'uso simultaneo, la propria efficacia nei confronti del rischio e dei rischi corrispondenti in caso di rischi multipli che richiedono l'uso simultaneo di più DPI.

Ai fini della certificazione, i DPI sono suddivisi, sempre nel rispetto dei contenuti della legislazione vigente, in tre categorie distinte. Appartengono alla **prima categoria**, i DPI di progettazione semplice



destinati a proteggere da danni fisici di lieve entità che l'operatore è in grado di valutare e percepire prima di riceverne danno; rientrano esclusivamente nella prima categoria i DPI che hanno la funzione di salvaguardare da:

- azioni lesive con effetti superficiali prodotte da strumenti meccanici;
- azioni lesive di lieve entità e facilmente reversibili causate da prodotti per la pulizia;
- rischi derivanti dal contatto o da urti con oggetti caldi, che non espongano ad una temperatura superiore ai 50°C;
- ordinari fenomeni atmosferici nel corso di attività professionali;
- urti lievi e vibrazioni inidonei a raggiungere organi vitali ed a provocare lesioni a carattere permanente;
- azione lesiva dei raggi solari.

Appartengono alla **seconda categoria** i DPI che non rientrano nelle altre due categorie.

Appartengono alla **terza categoria** i DPI di progettazione complessa destinati a proteggere da lesioni gravi, permanenti o morte che l'utilizzatore non è in grado di percepire in tempo, prima che si siano manifestati gli effetti lesivi. 6. Rientrano esclusivamente nella terza categoria:

- gli apparecchi di protezione respiratoria filtranti contro gli aerosol solidi, liquidi o contro i gas irritanti, pericolosi, tossici o radiotossici;
- gli apparecchi di protezione isolanti, ivi compresi quelli destinati all'immersione subacquea;
- i DPI che assicurano una protezione limitata nel tempo contro le aggressioni chimiche e contro le radiazioni ionizzanti;
- i DPI per attività in ambienti con condizioni equivalenti ad una temperatura d'aria non inferiore a 100 °C, con o senza radiazioni infrarosse, fiamme o materiali in fusione;
- i DPI per attività in ambienti con condizioni equivalenti ad una temperatura d'aria non superiore a -50 °C;
- i DPI destinati a salvaguardare dalle cadute dall'alto;
- i DPI destinati a salvaguardare dai rischi connessi ad attività che espongano a tensioni elettriche pericolose o utilizzati come isolanti per alte tensioni elettriche;

Il 21 aprile 2018 è entrato in vigore il Regolamento (UE) 2016/425 che produce effetti vincolanti senza necessità di un recepimento dalla normativa nazionale. Tale regolamento introduce il limite di validità del certificato UE che è stabilito in 5 anni, definendo inoltre le responsabilità della catena distributiva dei DPI. L'adeguamento della certificazione UE dei DPI al nuovo regolamento avverrà in un periodo transitorio fra il 21 aprile 2018 e il 20 aprile 2019. In questa fase potranno essere ancora immessi sul mercato (progettati, fabbricati e certificati) nuovi DPI realizzati secondo la vecchia direttiva 89/686/CEE abrogata dal nuovo Regolamento. Tali DPI manterranno comunque la validità dei propri certificati fino al 21 aprile 2023, dopo tale data i certificati CE secondo la vecchia direttiva decadranno definitivamente.

L'individuazione e la scelta

L'individuazione dei DPI necessari, le modalità d'uso e le circostanze nelle quali ne è possibile l'impiego, sono regolamentati dal D.Lgs. 81/08, nell'allegato VIII. Tali indicazioni non sono esaustive e non tengono conto della protezione collettiva perciò è necessario riferirsi sempre e in ogni caso alla valutazione dei rischi.

In questa ottica l'allegato VIII rappresenta la base di partenza per raccordare gli esiti della valutazione dei rischi alla fase in cui inizia l'individuazione del DPI più appropriato. L'allegato fornisce anche un primo elenco (indicativo e non esaustivo) delle tipologie di DPI presenti in commercio.

Ai fini, quindi, di una corretta individuazione e valutazione dei DPI essenziali a svolgere in sicurezza una determinata attività, è necessario:

- identificare i DPI basandosi sui risultati della valutazione dei rischi;
- identificare requisiti e caratteristiche (durata, entità del rischio, frequenza dell'esposizione al rischio, caratteristiche del posto di lavoro di ciascun lavoratore, prestazioni generali) che i DPI devono possedere per essere ritenuti idonei e adeguati ai rischi da contenere;
- ricercare sul mercato i DPI più adatti;
- reperire nei documenti di accompagnamento dei DPI (nota informativa) i riferimenti precisi ai rischi e alle eventuali condizioni operative per le quali si è ritenuto necessario ricorrerne all'uso;
- verificare che le note informative che accompagnano i dispositivi siano in lingua italiana;
- verificare che le note informative contengano tutti gli elementi necessari per una valutazione dei dispositivi stessi anche nell'ottica di un loro impiego a fini informativi e formativi;
- valutare scrupolosamente le indicazioni contenute nella nota informativa per quanto riguarda la conservazione e la manutenzione tenendo ben presente che tutto quanto non viene indicato nella nota è da ritenersi non applicabile.

Infine la scelta definitiva può essere fatta, se possibile, facendo provare i DPI ad alcuni futuri utilizzatori per valutarne il livello di confort.

L'individuazione e la scelta devono essere aggiornate in funzione di:

- eventuali cambiamenti delle condizioni di lavoro;
- progressi tecnici e tecnologici in tema di materiali;
- eventuali aggiornamenti normativi.

La gestione

La gestione dei DPI è regolamentata dal Dlgs 81/08 che stabilisce gli obblighi del datore di lavoro, dei dirigenti e dei preposti e dei lavoratori:

Obblighi del datore di lavoro (artt. 15, 18 e 77 D.lgs 81/08). Il datore di lavoro, dopo aver effettuato l'analisi e la valutazione dei rischi, individua i DPI che hanno le caratteristiche necessarie per proteggere i lavoratori dai rischi a cui è esposto, scegliendo fra i disponibili sul mercato quelli che meglio rispondono alle esigenze di protezione del lavoratore. Il datore di lavoro quindi:

- ❑ fornisce DPI idonei, sentito il responsabile del servizio di prevenzione e protezione;
- ❑ assicura il loro mantenimento in efficienza, e le condizioni d'igiene anche mediante la manutenzione, la riparazione e la sostituzione;
- ❑ provvede a fornire istruzioni comprensibili, informa preliminarmente i lavoratori dei rischi dai quali il DPI lo protegge, assicura una adeguata formazione del personale sull'impiego dei DPI e se necessario organizza uno specifico addestramento circa l'uso corretto e l'utilizzo pratico dei DPI.

L'addestramento è indispensabile per ogni DPI classificato di III^a categoria dal decreto legislativo 475/92 e per tutti i dispositivi di protezione dell'udito.

Obblighi dei dirigenti (art. 18 D.lgs 81/08) I dirigenti nell'ambito delle proprie attribuzioni e competenze:

- ❑ richiedono l'osservanza da parte dei singoli lavoratori delle norme vigenti, nonché delle disposizioni aziendali in materia di sicurezza e di igiene del lavoro e di uso dei mezzi di protezione collettivi e dei dispositivi di protezione individuali messi a loro disposizione.

Obblighi dei preposti (art. 19 Dlgs 81/08) I preposti nell'ambito e secondo le proprie attribuzioni e competenze, devono:

- ❑ sovrintendere e vigilare sulla osservanza da parte dei singoli lavoratori dei loro obblighi di legge, nonché delle disposizioni aziendali in materia di salute e sicurezza sul lavoro e di uso dei mezzi di protezione collettivi e dei dispositivi di protezione individuale messi a loro disposizione e, in caso di persistenza della inosservanza, informare i loro superiori diretti.

Obblighi dei lavoratori (art. 78 Dlgs 81/08). I lavoratori devono utilizzare i DPI messi a loro disposizione, secondo le informazioni d'uso e secondo quanto appreso nei corsi di formazione e addestramento eventualmente organizzati dal datore di lavoro, ai quali in ogni caso il lavoratore è tenuto a partecipare. Il lavoratore è inoltre tenuto ad usare con cura i DPI di cui dispone, a non apportarvi modifiche, e a segnalare al datore di lavoro i difetti e/o gli inconvenienti riscontrati nei DPI messi a loro disposizione.

L'informazione, la formazione e l'addestramento

L'informazione e la formazione all'uso corretto dei dispositivi di protezione individuale (DPI) assumono un ruolo fondamentale nella prevenzione delle patologie e degli infortuni nell'ambiente di lavoro (V. art. 77 D.Lgs. 81/08); pertanto i lavoratori devono essere resi edotti sui rischi dai quali i DPI li proteggono, e devono avere a disposizione tutte le informazioni utili al loro utilizzo. Tale attività deve essere ripetuta periodicamente e tutte le volte in cui un DPI è introdotto per la prima volta.

Il servizio di prevenzione e protezione dell'azienda ospedaliero-universitaria, per garantire una corretta informazione sulle caratteristiche e finalità dei DPI, ha predisposto alcune schede tecniche monotematiche sull'argomento; queste sono reperibili sul sito intranet aziendale o sul sito internet: www.aosp.bo.it/spp.

Infine per l'utilizzo dei DPI di terza categoria (alcuni tipi di guanti, apparecchi di protezione delle vie respiratorie, cinture di sicurezza e per i protettori dell'udito) la legislazione prevede l'addestramento obbligatorio. (altre informazioni sui DPI in generale sono disponibili sulla scheda tecnica n° 09 presente sul sito entrane/internet del SPP)

I DPI in uso presso l'azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna

Le pagine che seguono, oltre ad illustrare i DPI normalmente in uso e disponibili presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna (di seguito Azienda), hanno lo scopo di informare e orientare i lavoratori ed i preposti nella scelta del giusto DPI da utilizzare nelle varie attività lavorative. Ciò, ovviamente, non esonera il Servizio di Prevenzione e Protezione da quelli che sono i suoi obblighi istituzionali come l'individuazione e la scelta dei DPI (vedi pagine precedenti).

I DPI sono illustrati in schede, suddivise in funzione della parte del corpo da proteggere, nella quale sono riportate tutte le caratteristiche tecniche (descrizione del modello, materiali, taglie, colore, ecc.) necessarie in fase di acquisizione. In ogni singola scheda sono riportate le condizioni d'impiego, le raccomandazioni e le attività per le quali ne è previsto l'uso, oltre alle marcature CE e i riferimenti a norme europee EN (l'applicazione di queste norme da garanzia del rispetto dei requisiti essenziali di sicurezza del prodotto), le quali non possono in nessun caso essere derogate; la scheda può riportare, infine (quando previsto), la durata e la conseguente periodicità di rinnovo del DPI.

Sono presenti inoltre:

- una scheda, specificatamente dedicata a un DPI, per la protezione del piede destinata esclusivamente a coloro che frequentano determinati luoghi di lavoro in modo occasionale (es. centro logistico, centro preparazione pasti o cantieri). Tale dispositivo è costituito da una sovrascarpa riutilizzabile che protegge dal rischio di schiacciamento e scivolamento
- alcune schede dedicate ad insiemi di dispositivi di protezione individuale e attrezzature atte al contenimento e alla gestione di situazioni di pericolo in maniera sicura. Attualmente sono disponibili kit per la somministrazione e la gestione dello sversamento di farmaci antiblastici e kit per la gestione di sversamento di sostanze e miscele pericolose.

Si ricorda che quanto riportato nelle schede non può in nessun caso sostituire ciò che è dichiarato dal fabbricante nella nota informativa che deve essere sempre letta e seguita con grande attenzione e conservata da tutti gli utilizzatori.

Infine si precisa che non sono riportate le schede relative alla protezione da contaminazione radioattiva e radiazioni ionizzanti in quanto la scelta di tali dispositivi è sempre da definirsi con l'Esperto Qualificato (art. 79 D.Lgs. 230/95) del Servizio di Fisica Sanitaria.

I dispositivi di protezione della testa

I dispositivi di protezione individuale del capo, comunemente chiamati elmetti o caschi, sono sostanzialmente dei copricapo dotati al loro interno di particolari sostegni che mantengono distaccato il capo dal casco stesso al fine di attutire un eventuale urto. Possono essere dotati di una cinghia sottogola per evitarne la caduta, quando si opera in determinate posizioni.

Hanno lo scopo di proteggere la parte superiore della testa da possibili lesioni procurate in caso di:

- caduta di oggetti;
- urto o schiacciamento contro oggetti o protuberanze;
- contatto con parti calde o fredde;
- contatto con elementi in tensione elettrica.

In diversi luoghi di lavoro dell'Azienda la protezione del capo è obbligatoria e costituisce la principale attrezzatura di protezione (altre informazioni sulle caratteristiche sono disponibili sulla scheda tecnica n° 14)

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	Caratteristiche: impermeabile e traspirante, imbottitura in ovatta termica anallergica, copri orecchie elasticizzato alla nuca Taglia: S ÷ XXXL Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI di prima categoria; conformità a EN 340; conformità al D.lgs. 475/92
CAMPO D'IMPIEGO	
Da indossare a protezione dalle intemperie e dal freddo	
RACCOMANDAZIONI	
Lavare secondo le indicazioni in etichetta Non manomettere il DPI	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Servizi in cui il personale deve operare all'esterno degli edifici (giardinieri, magazzinieri, operatori tecnici di officina e farmacia)	
CODICE DI PRELIEVO	
99544969 (XL), 99544970 (L), 99544971 (M) - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico.	

<i>Prodotto in transito. Immagine non disponibile.</i>	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: materiale 100% cotone, costituito da calotta a spicchi e visiera rivestita in tessuto debitamente irrigidito e impunturato; dotato di occhielli d'aerazione, regolazione della circonferenza tramite elastico o velcro posteriore.</p> <p>Taglia: S÷XXXL</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI di prima categoria; conformità a EN 340; conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
Da indossare a protezione dal sole	
RACCOMANDAZIONI	
Lavare secondo le indicazioni in etichetta Non manomettere il DPI	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Servizi in cui il personale deve operare all'esterno degli edifici (giardinieri, magazzinieri, operatori tecnici di officina e farmacia)	
CODICE DI PRELIEVO	
99548250 (taglia unica) - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

<i>Prodotto in transito. Immagine non disponibile.</i>	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: tipo base-ball, calotta in ABS o polipropilene, rivestimento interno in polietilene e spugna comoda per attutire gli urti, fodera esterna in poliestere/cotone lavabile in lavatrice</p> <p>Taglia: 52 ÷ 62</p> <p>Norme/Certificazioni: Marcatura CE, conformità EN 812, conformità D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
E' destinato a proteggere da urti della testa contro oggetti duri e immobili la cui gravità è tale da causare una lacerazione o altre ferite superficiali.	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche parte dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Non manomettere il DPI e sostituirne i componenti unicamente con ricambi originali.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito. Sostituire comunque il DPI ogni 5 anni di impiego.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Attività di magazzino nella sistemazione dei materiali sugli scaffali, personale tecnico di manutenzione per l'accesso nei cavedi, guida di carrelli senza tettuccio di protezione nei tunnel di collegamento.	
CODICE DI PRELIEVO	
99540541 (taglia unica) - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

<p>Prodotto in transito. Immagine non disponibile.</p>	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: realizzato in polietilene o ABS, predisposto per essere integrato con cuffia auricolare, visiera e paranuca, con fori di aerazione, bardatura interna con parti tessili, completo di fascetta antisudore, finitura antigraffio, resistente a - 30 °C, isolamento elettrico 1000 V, completo di sottogola regolabile</p> <p>Taglia: regolabile da 50 a 66 cm</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 397, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
<p>L'elmetto di sicurezza ripara da lesioni alla testa che potrebbero verificarsi per caduta di oggetti dall'alto. Le principali lavorazioni dove sono presenti questi rischi e dove si rende obbligatorio l'uso dell'elmetto, sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • lavorazioni che si svolgono sotto o in prossimità di impalcature e di posti di lavoro sopraelevati nonché nei lavori di demolizione; • lavori e accesso in passaggi o locali angusti ed entro impianti industriali. 	
RACCOMANDAZIONI	
<p>L'elmetto offre una protezione limitata alla forza d'urto e penetrazione generata da corpi che cadono dall'alto, si deve quindi evitare di operare in aree ove sussistano pericoli di gravi impatti o penetrazioni causate da corpi di massa/peso consistente</p> <p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche parte dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Non manomettere il DPI e sostituirne i componenti unicamente con ricambi originali.</p> <p>Non applicare nessun tipo di decalcomania o adesivo (se non oltre i 20 mm di distanza dal bordo inferiore) in modo da non pregiudicarne le caratteristiche dielettriche.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito. Al fine di garantire la massima protezione degli operatori si consiglia quanto segue:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sostituire la fascia antisudore in modo da avere sempre il massimo comfort; • sostituire almeno ogni 12 mesi di impiego la bardatura interna completa; • sostituire il DPI almeno ogni 5 anni di impiego. <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 14 sul sito intranet del SPP.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
<p>Lavori di potatura alberi (completi di specifici accessori), in cantieri edili, in fossati e cunicoli, in cabine elettriche, in centrali termiche, all'interno del tunnel alla guida di carrelli elettrici</p>	
CODICE DI PRELIEVO	
<p>99005209 - Prodotto da richiedere on-line transito</p> <p>Disponibili come accessori cuffia antirumore (cod. 99549427), sottogola (cod. 99535332), visiera a rete (cod. 99543972), visiera protettiva (cod. 99543971) ed adattatore visiera a rete (cod. 99547115)</p>	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

I dispositivi di protezione dell'udito

Per la protezione dell'udito si distinguono due livelli di soglia:

- 80 dB(A) media su 8h, che corrisponde al livello di attenzione, superato il quale bisogna mettere a disposizione dei lavoratori i DPI e curarne l'addestramento;
- 85 dB(A) media su 8h, superati i quali l'uso dei DPI per proteggere l'udito diventa obbligatorio.

Per ogni protettore è dichiarata un'attenuazione variabile in funzione della frequenza (L-bassa, M-media, H-alta) ed un dato di attenuazione media che serve per valutare se il DPI risulta sufficiente allo scopo.

I principali DPI, contro il rumore, in commercio possono essere suddivisi in tre categorie: inserti (fino a 95 dB), cuffie (rumore fino a 105 dB) e caschi (energie sonore superiori). I primi due agiscono essenzialmente per via aerea, i caschi, anche, per via ossea.

Gli inserti e le cuffie interrompono la trasmissione aerea a livello dell'orecchio esterno, apportando una notevole riduzione dell'intensità rumorosa che, comunque, non è mai superiore ai 30-40 dB, poiché la restante energia viene trasmessa per via ossea; con i caschi, che isolano tutta la scatola cranica, si può avere una ulteriore riduzione di 10 dB.

Gli inserti possono essere presagomati o deformabili, monouso o recuperabili.

Le cuffie sono generalmente formate da due coppe di materiale plastico rigido rivestite internamente da sostanze isolanti (acqua, aria o schiuma espansa), sono fornite ai bordi di materiale deformabile che ne permette aderenza alle superfici del capo.

I caschi sono costituiti di materiale fonoassorbente come cuoio, sughero, materiale plastico; sono caratterizzati da alti livelli di attenuazione grazie alla loro capacità di ridurre la quantità di energia sonora trasmessa attraverso le ossa craniche.

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI Caratteristiche: Leggero, flessibile ed ergonomico, inserti morbidi e anallergici, dotato di cuscinetti/tamponi di ricambio, posizionabile sopra la testa, dietro la nuca e sotto il mento, completamente privo di parti metalliche e dielettrico, riduzione del rumore > 23 dB. Taglia: unica Norme/Certificazioni: Marcatura CE – DPI di terza categoria, Conformità a EN 352/2, Conformità al D.lgs. 475/92
	CAMPO D'IMPIEGO Da utilizzare nei luoghi di lavoro in cui è possibile l'esposizione del lavoratore a livelli di rumore superiori a 80 dB (A), soprattutto a chi deve entrare ed uscire frequentemente da zone molto rumorose.
RACCOMANDAZIONI Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento. Conservare gli inserti auricolari in un contenitore in ambienti asciutti e non contaminati. Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO Falegnami, fuochisti, meccanici, operatori centro stampa per esposizioni brevi	
CODICE DI PRELIEVO 99543973 - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

<p>Prodotto in transito. Immagine non disponibile.</p>	<p>CARATTERISTICHE GENERALI</p>
	<p>Caratteristiche: leggera e con regolazione delle coppe, accessoriata per l'utilizzo indipendente (con archetto), accessoriabile per l'utilizzo con elmetto, accessoriabile per l'utilizzo con visiera, ergonomica, completa di custodia, Riduzione del rumore pari a 24÷28 db, possibilità di utilizzo con copri cuscinetti.</p> <p>Taglia: unica</p> <p>Norme/Certificazioni: Marcatura CE – DPI di terza categoria, Conformità a EN 352/1, Conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p>CAMPO D'IMPIEGO</p>	
<p>Da utilizzare nei luoghi di lavoro in cui è possibile l'esposizione del lavoratore a livelli di rumore superiori a 80 dB (A), quali ad esempio:</p> <p>centrali termiche; cantieri (es.:in presenza di attrezzature pneumatiche, escavatori, gru); utilizzo di motoseghe</p>	
<p>RACCOMANDAZIONI</p>	
<p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Conservare le cuffie in un contenitore in ambienti asciutti e non contaminati.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.</p>	
<p>ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p>	
<p>Falegnami, fuochisti, meccanici, giardinieri.</p>	
<p>CODICE DI PRELIEVO</p>	
<p>99531961 – Prodotto da richiedere on-line transito. Disponibile accessorio copricuscinetto (cod. 99549663)</p>	
<p>NOTA INFORMATIVA</p>	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

I dispositivi di protezione del viso e degli occhi

La protezione degli occhi contro diversi pericoli che potrebbero danneggiarlo o alterarne la visione può essere realizzata con diversi dispositivi anche in funzione della necessità di proteggere l'intero volto; questi generalmente sono

occhiali con o senza schermi laterali

occhiali a visiera/maschere

schermi facciali (incorporano generalmente fascia girotesta, protezione anteriore, elmetto, cappuccio di protezione o altro dispositivo di supporto adeguato)

schermi a mano per la saldatura (dispositivo a mano che protegge gli occhi, il viso e il collo).

Tali dispositivi devono:

avere caratteristiche appropriate al tipo di lavoro e al tipo di rischio;

proteggere l'occhio anche lateralmente e non solo frontalmente;

non dare sensazione di fastidio a chi li porta;

offrire un ampio campo visivo;

avere una tonalità gradevole all'occhio che eviti la stanchezza.

Per lavoratori esposti a spruzzi di liquidi (compreso quelli biologici), acidi, gas o fumi, gli occhiali devono essere in gomma e del tipo a tenuta, in modo da creare l'effetto ventosa attorno alle orbite oculari; i vetri devono essere del tipo antiappannante.

I DPI del viso, degli occhi devono limitare il meno possibile il campo visivo e la vista dell'utilizzatore e devono avere un grado di neutralità ottica compatibile con la natura delle attività più o meno minuziose e/o prolungate dell'utilizzatore. Se necessario, devono essere trattati o dotati di dispositivi che consentono di evitare la formazione di vapore.

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: monolente in policarbonato antigraffio, sovrapponibile ai comuni occhiali da vista, aste regolabili in lunghezza oppure ergonomiche, ponte nasale anatomico e adattabile a tutti i visi, alta definizione ottica, resistenti all'appannamento</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 166, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
<p>Per la protezione dall'urto di particelle solide a bassa velocità e bassa energia d'impatto.</p>	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego, e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p>	
<p>Non manomettere il DPI.</p>	
<p>Conservare il DPI nell'imballo originale evitando il contatto con solventi ed acidi.</p>	
<p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
<p>Nei reparti-servizi in cui si opera in presenza di quantità limitate o occasionali di particelle solide di natura chimica o biologica a bassa energia di impatto</p>	
CODICE DI PRELIEVO	
<p>99554983 - Prodotto da richiedere on-line scorta; disponibile cordino di trattenuta (cod. 99543707)</p>	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p>	
<p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	Caratteristiche: monolente in policarbonato antigraffio, sovrapponibile ai comuni occhiali da vista, aste regolabili in lunghezza oppure ergonomiche, ponte nasale anatomico e adattabile a tutti i visi, alta definizione ottica, resistenti all'appannamento Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 166 e EN 170, conformità al D.lgs. 475/92
CAMPO D'IMPIEGO	
Nelle attività sanitarie in cui è possibile l'esposizione a raggi ultravioletti prodotti da attrezzature.	
RACCOMANDAZIONI	
Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego, e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento. Non manomettere il DPI. Conservare il DPI nell'imballo originale evitando il contatto con solventi ed acidi. Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Nei reparti-servizi in cui si opera in presenza di raggi UV.	
CODICE DI PRELIEVO	
99531347 - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	Caratteristiche: monolente in policarbonato antigraffio, sovrapponibile ai comuni occhiali da vista, aste regolabili in lunghezza oppure ergonomiche, ponte nasale anatomico e adattabile a tutti i visi, alta definizione ottica, resistenti all'appannamento, lente marrone Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 166 e EN 170, conformità al D.lgs. 475/92
CAMPO D'IMPIEGO	
Nelle attività in cui è possibile l'esposizione a raggi solari durante le attività esterne.	
RACCOMANDAZIONI	
Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego, e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento. Non manomettere il DPI. Conservare il DPI nell'imballo originale evitando il contatto con solventi ed acidi. Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Giardinieri, meccanici, ecc. durante le attività svolte all'esterno.	
CODICE DI PRELIEVO	
99548057 - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

Occhiali a visiera per la protezione meccanica e da aerosol



CARATTERISTICHE GENERALI

Caratteristiche: lente in policarbonato antigraffio, antiappannante e di colore neutro, sovrapponibile ai comuni occhiali da vista. fascia elastica regolabile in tessuto anallergico, ponte nasale anatomico e adattabili a tutti i visi, alta definizione ottica, montatura ventilata realizzata in PVC trasparente, dotati di fori d'aerazione protetti dalle goccioline

Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 166, conformità al D.lgs. 475/92

CAMPO D'IMPIEGO

Per la protezione da goccioline liquide (aerosol).

Non è necessario utilizzare il DPI se la manipolazione di eventuali sostanze è svolta all'interno di un'ideale cappa aspirata con schermo correttamente posizionato.

RACCOMANDAZIONI

Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego, e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.

Non manomettere il DPI.

Conservare il DPI nell'imballo originale evitando il contatto con solventi ed acidi.

Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito

ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO

In associazione con un facciale filtrante FFP3 nei servizi e/o reparti dove si svolgono operazioni con possibile produzione di aerosol e/o spruzzi di natura chimica o biologica.

Nelle lavorazioni in cui è possibile la proiezione di particelle solide.

CODICE DI PRELIEVO

99535266 – Prodotto da richiedere on-line scorta

NOTA INFORMATIVA

Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.

Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico

<p>Prodotto in transito. Immagine non disponibile.</p>	<p>CARATTERISTICHE GENERALI</p>
	<p>Caratteristiche: lenti in policarbonato colore verde, antigraffio, filtro per infrarosso 4, resistenza contro particelle proiettate F, classe ottica 1, ripari laterali senza fori.</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 166, conformità a EN 169, DPI di III categoria, conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p>CAMPO D'IMPIEGO</p>	
<p>Da utilizzare nelle attività dove sono previste operazioni di saldatura ossiacetilenica, brasature e taglio, per la protezione degli occhi dalle radiazioni luminose visibili, ultraviolette e infrarosse, dalle proiezioni di corpuscoli e scintille.</p>	
<p>RACCOMANDAZIONI</p>	
<p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego, e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Non manomettere il DPI.</p> <p>Non utilizzare lenti di ricambio non certificate o di classe non dichiarata.</p> <p>Può essere pericoloso utilizzare dei filtri oculari con numero di graduazione troppo elevato (troppo scuri) che obbligano l'operatore a collocarsi troppo vicino alla sorgente di radiazione e quindi respirare fumi nocivi.</p> <p>Conservare il DPI nell'imballo originale evitando il contatto con solventi ed acidi.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.</p>	
<p>ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p>	
<p>Personale tecnico di officina per le attività di saldatura ossiacetilenica e simili</p>	
<p>CODICE DI PRELIEVO</p>	
<p>99544930 - Prodotto da richiedere on-line transito</p>	
<p>NOTA INFORMATIVA</p>	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: realizzata in acciaio inox; coefficiente di riduzione della luce < = del 25%; accessoriata per l'utilizzo con elmetto; accessoriabile per l'utilizzo con cuffie antirumore</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE - conformità a EN 1731; conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
La visiera ripara da lesioni, al viso, che possono essere causate da schegge generate dall'utilizzo di motoseghe e decespugliatori	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche parte dovesse mostrare segni di evidente usura, malfunzionamento o rottura</p> <p>Non manomettere il DPI e sostituirne i componenti unicamente con ricambi originali.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Attività di giardinaggio, nelle fasi di manutenzione degli spazi verdi	
CODICE DI PRELIEVO	
99543972 - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: realizzata in policarbonato, con rinforzo perimetrale, alta definizione ottica, accessoriata per l'utilizzo con elmetto, accessoriabile per l'utilizzo con cuffie antirumore</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 166, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
Si rende necessaria nelle attività da cui è necessario proteggersi da schegge come ad esempio le attività di giardinaggio in cui è previsto l'uso di motoseghe, decespugliatori, tagliaerba; etc	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Non manomettere il DPI.</p> <p>Non utilizzare schermi e/o calotte di ricambio non certificati o di classe non dichiarata.</p> <p>Conservare il DPI nell'imballo originale.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Giardinieri e lavorazioni con produzione di schegge.	
CODICE DI PRELIEVO	
99543971 - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: bardatura morbida anallergica in appoggio alla fronte, banda elastica regolabile, sovrapponibile ai comuni occhiali da vista ed facciali filtranti e mascherine chirurgiche, alta definizione ottica, schermo in acetato antiappannante</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 166, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
<p>Per la protezione dall'urto di particelle solide ad alta velocità e bassa energia d'impatto e spruzzi di liquidi</p>	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego, e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p>	
<p>Non manomettere il DPI.</p>	
<p>Conservare il DPI nell'imballo originale evitando il contatto con solventi ed acidi.</p>	
<p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
<p>Nelle lavorazioni in cui è possibile la proiezione di particelle solide e spruzzi</p>	
CODICE DI PRELIEVO	
<p>99535265 – Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
<p>Disponibile ricambio schermo cod. 99541121</p>	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p>	
<p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

I dispositivi di protezione delle vie respiratorie

I DPI delle vie respiratorie, definiti anche Apparecchi di Protezione delle Vie Respiratorie (APVR), sono dispositivi destinati a proteggere da sostanze pericolose allo stato aeriforme (particelle, vapori, gas) mediante il meccanismo della filtrazione. Questi dispositivi, che coprono in parte o completamente il viso, sono realizzati in materiale filtrante o sono costituiti da una struttura riutilizzabile dotata di filtri sostituibili; per le varie classi di inquinanti esistono filtri specifici (altre informazioni sulle caratteristiche sono disponibili sulla scheda tecnica n° 15).

In commercio si trovano anche "maschere" che ***non svolgono funzioni di protezione*** delle vie respiratorie, e che pertanto non possono essere definite DPI; la funzione prevalente di tali maschere è evitare che la persona che le indossa contami l'ambiente circostante. E' il caso ad esempio delle "mascherine chirurgiche" che il personale di sala operatoria deve indossare a protezione del paziente (D.Lgs. 46/97 relativo ai dispositivi medici) e delle "maschere igieniche" indossate dagli alimentaristi per garantire la salubrità dei prodotti alimentari.

	<p>CARATTERISTICHE GENERALI</p>
	<p>Caratteristiche: con valvola di espirazione, doppio elastico e stringinaso per adattamento alle diverse conformazioni di viso, elastici regolabili, confezionati singolarmente in busta sigillata completa di nota informativa, tessuto della struttura, elastici ed ogni altra parte realizzati in materiale anallergico compreso tutti i sistemi di fissaggio (chimici o meccanici), valvola posizionata e conformata in modo tale che l’espirsto non provochi l’appannamento di occhiali</p> <p>Taglia: unica</p> <p>Norme/Certificazioni: conformità D.lgs 475/92; conformità UNI EN 149; marcatura CE – DPI III categoria</p>
<p>CAMPO D’IMPIEGO</p>	
<p>Si indossa durante l’esposizione a polveri o ad aerosol e per la protezione da agenti biologici – raccomandato per la protezione dei lavoratori in caso di pandemia influenzale.</p> <p>Non è necessario utilizzare il DPI se la manipolazione di eventuali sostanze è svolta all’interno di un’idonea cappa aspirata con schermo correttamente posizionato.</p>	
<p>RACCOMANDAZIONI</p>	
<p>Il facciale per garantire una buona protezione deve essere indossato correttamente secondo le indicazioni del produttore e su un viso ben rasato. Il facciale è monouso, deve essere comunque sostituito ad ogni turno lavorativo o qualora risulti imbrattato. Qualora il produttore preveda una data di scadenza il facciale dovrà essere utilizzato entro tale termine</p> <p>Lo smaltimento dei facciali impiegati per il rischio biologico deve essere fatto secondo le modalità previste per i rifiuti speciali.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n°15 e scheda informativa n°4 sul sito intranet del SPP</p>	
<p>ATTIVITA’ E/O REPARTI PER I QUALI NE E’ PREVISTO L’USO</p>	
<p>Reparti e/o servizi (vedere elenco allegato) in cui sono svolte lavorazioni che richiedono una protezione per l’esposizione a polveri o ad agenti biologici aerodispersi, fatto salvo la presenza di pazienti con tubercolosi in fase contagiosa e durante le manovre invasive</p>	
<p>CODICE DI PRELIEVO</p>	
<p>99531352 – Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
<p>NOTA INFORMATIVA</p>	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

	<p>CARATTERISTICHE GENERALI</p>
	<p>Caratteristiche: con valvola di espirazione, doppio elastico e stringinaso per adattamento alle diverse conformazioni di viso, elastici regolabili, confezionati singolarmente in busta sigillata completa di nota informativa, tessuto della struttura, elastici ed ogni altra parte realizzati in materiale anallergico compreso tutti i sistemi di fissaggio (chimici o meccanici), valvola posizionata e conformata in modo tale che l’espirsto non provochi l’appannamento di occhiali</p> <p>Taglia: unica</p> <p>Norme/Certificazioni: conformità D.lgs 475/92; conformità UNI EN 149; marcatura CE – DPI III categoria</p>
<p>CAMPO D’IMPIEGO</p>	
<p>Si indossa durante l’esposizione a polveri o ad aerosol e per la protezione dal rischio biologico Non è necessario utilizzare il DPI se la manipolazione di eventuali sostanze è svolta all’interno di un’idonea cappa aspirata con schermo correttamente posizionato.</p>	
<p>RACCOMANDAZIONI</p>	
<p>Il facciale per garantire una buona protezione deve essere indossato correttamente secondo le indicazioni del produttore e su un viso ben rasato. Il facciale è monouso, deve essere comunque sostituito ad ogni turno lavorativo o qualora risulti imbrattato. Qualora il produttore preveda una data di scadenza il facciale dovrà essere utilizzato entro tale termine</p> <p>Lo smaltimento dei facciali impiegati per il rischio biologico deve essere fatto secondo le modalità previste per i rifiuti speciali.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n°15 e scheda informativa n°4 sul sito intranet del SPP</p>	
<p>ATTIVITA’ E/O REPARTI PER I QUALI NE E’ PREVISTO L’USO</p>	
<p>Reparti e/o servizi in cui sono svolte lavorazioni che richiedono una protezione elevata per l’esposizione a polveri o ad agenti biologici aerodispersi.</p>	
<p>CODICE DI PRELIEVO</p>	
<p>99523028 (con valvola scoperta) – Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
<p>NOTA INFORMATIVA</p>	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: con valvola di espirazione, doppio elastico e stringinaso per adattamento alle diverse conformazioni di viso, elastici regolabili, confezionati singolarmente in busta sigillata completa di nota informativa, tessuto della struttura, elastici ed ogni altra parte realizzati in materiale anallergico compreso tutti i sistemi di fissaggio (chimici o meccanici), valvola posizionata e conformata in modo tale che l'esperto non provochi l'appannamento di occhiali</p> <p>Taglia: unica</p> <p>Norme/Certificazioni: conformità D.lgs 475/92; conformità UNI EN 149; marcatura CE – DPI III categoria</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
<p>Si indossa durante l'esposizione a polveri o ad aerosol e per la protezione dal rischio biologico</p> <p>Non è necessario utilizzare il DPI se la manipolazione di eventuali sostanze è svolta all'interno di un'ideonea cappa aspirata con schermo correttamente posizionato.</p>	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Il facciale per garantire una buona protezione deve essere indossato correttamente secondo le indicazioni del produttore e su un viso ben rasato. Il facciale è monouso, deve essere comunque sostituito ad ogni turno lavorativo o qualora risulti imbrattato. Qualora il produttore preveda una data di scadenza il facciale dovrà essere utilizzato entro tale termine</p> <p>Lo smaltimento dei facciali impiegati per il rischio biologico deve essere fatto secondo le modalità previste per i rifiuti speciali.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n°15 e scheda informativa n°4 sul sito intranet del SPP</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
<p>Reparti e/o servizi in cui sono svolte lavorazioni che richiedono una protezione elevata per l'esposizione a polveri o ad agenti biologici aerodispersi.</p>	
CODICE DI PRELIEVO	
<p>99552703 (con valvola coperta) – Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: facciale filtrante per gas e vapori FFABEK1P3, con valvola di espirazione, elevata adattabilità al viso, esente da manutenzione, bardatura confortevole, regolabile e anallergica, completa di filtri antipolvere, confezione singola richiudibile per una corretta conservazione.</p> <p>Taglia: unica</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI III categoria, conformità a EN 405; conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
<p>Questo tipo di facciale filtrante è efficace per la protezione da vapori organici e solventi, gas e vapori inorganici, anidride solforosa e acidi solforosi, ammoniaci, polveri fumi e nebbie.</p>	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Il facciale filtrante per gas e vapori non prevede manutenzione, è ovviamente opportuno provvedere alla sua pulizia (secondo le indicazioni contenute nella nota informativa) prima di riporlo nella sua confezione fra un utilizzo e l'altro. La corretta conservazione prevede infatti che venga mantenuto in una confezione chiusa sia per motivi di igiene che per evitare che l'esposizione ad inquinanti lo renda inefficace anzitempo.</p> <p>La maschera deve essere indossata correttamente regolando la bardatura e sul viso <u>ben rasato</u> per garantire la tenuta dei bordi.</p> <p>Qualora il produttore preveda una data di scadenza il filtro dovrà essere utilizzato entro tale termine.</p> <p>Il facciale deve essere sostituito appena l'utilizzatore percepisce l'odore degli inquinanti e comunque entro la scadenza indicata dal produttore indipendentemente dall'utilizzo.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n°15 sul sito intranet del SPP</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
<p>In tutti i reparti o servizi dove sono effettuate operazioni che prevedono l'emissione di inquinanti volatili per i quali non sia stata prevista una captazione mediante cappa di aspirazione</p>	
CODICE DI PRELIEVO	
<p>99540731 – Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	



CARATTERISTICHE GENERALI

Caratteristiche: Ampio schermo resistente a colpi e graffi; ampia dotazione di filtri e accessori che ne consentano l'uso per la protezione di diversi inquinanti; facciale realizzato in materiale anallergico; bardatura elastica facilmente regolabile; sistema di montaggio, filtri e accessori, facile e veloce; sistema di filtrazione posizionato in modo tale da non ridurre la visibilità; facilmente pulibile e realizzato in materiale che consenta numerose pulizie; dotato di ricambi per le parti facilmente usurabili; i ricambi devono essere facilmente sostituibili dall'utilizzatore

Taglia: piccola, media, grande

Norme/Certificazioni: Marcatura CE, DPI III categoria, conformità a EN 136, conformità al D.lgs. 475/92

CAMPO D'IMPIEGO

Per la protezione da gas e vapori a concentrazioni elevate in associazione ad idonei filtri

RACCOMANDAZIONI

La maschera sulla quale sono stati montati i filtri deve essere utilizzata per proteggersi da gas e vapori, durante l'impiego di sostanze e preparati pericolosi che non possono essere captati da aspirazioni localizzate o nel caso di sversamenti accidentali. La concentrazione dell'ossigeno non deve essere inferiore al 17% in volume che è la concentrazione minima per evitare l'asfissia. La maschera deve essere indossata correttamente regolando la bardatura e sul viso ben rasato per garantire la tenuta dei bordi

Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n°15 sul sito intranet del SPP

ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO

Per il personale che si occupa di disinfestazioni o di trattamenti con antiparassitari.

Integrato in un kit di emergenza per un primo intervento di contenimento nei laboratori dove vengono impiegate sostanze e preparati pericolosi ed esiste il pericolo di sversamenti accidentali importanti.

CODICE DI PRELIEVO

99528389 – Prodotto da richiedere on-line scorta

NOTA INFORMATIVA

Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.

Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico

Maschera a pieno facciale – filtro per polveri, fumi e nebbie

	<h3>CARATTERISTICHE GENERALI</h3> <p>Caratteristiche: filtro per polveri, fumi e nebbie di classe P3, installabile su maschera a pieno facciale; dimensione e formato che non ostacolano la visibilità; leggero ed a bassa resistenza respiratoria</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI III categoria (accessorio), conformità a EN 143, conformità al D.lgs. 475/92</p>
<h3>CAMPO D'IMPIEGO</h3> <p>Il filtro protegge da polveri fumi e nebbie e per la protezione dal rischio biologico. Il filtro dispone dell'attacco per essere montato direttamente sulla maschera pieno facciale</p>	
<h3>RACCOMANDAZIONI</h3> <p>Deve essere conservato nel suo imballo originale e sostituito quando visibilmente imbrattato o quando si percepisce un forte aumento della resistenza respiratoria. Qualora il produttore preveda una data di scadenza il filtro dovrà essere utilizzato entro tale termine</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n°15 sul sito intranet del SPP</p>	
<h3>ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</h3> <p>La maschera intera con applicato il filtro di classe P3 a livello aziendale è destinato alla protezione da rischio biologico in tutti quei casi in cui deve essere garantita un'alta protezione oltre che delle vie respiratorie anche delle mucose facciali. (es emergenze)</p>	
<h3>CODICE DI PRELIEVO</h3> <p>99556263 – Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
<h3>NOTA INFORMATIVA</h3> <p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	



CARATTERISTICHE GENERALI

Caratteristiche; filtro per gas, vapori e polveri A2B2E2K2P3, direttamente installabile e compatibile con maschera a pieno facciale; dimensione e formato che non ostacolano la visibilità; leggero ed a bassa resistenza respiratoria;

Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI III categoria (come accessorio), conformità a EN 141, conformità al D.lgs. 475/92

CAMPO D'IMPIEGO

Il filtro è efficace per la protezione da vapori organici e solventi, gas e vapori inorganici, anidride solforosa e acidi solforosi, ammoniaca e polveri, fumi e nebbie.

RACCOMANDAZIONI

Il filtro deve essere installato sulla maschera pieno facciale ed impiegato entro il periodo previsto dalla data di scadenza.

Il filtro deve essere sostituito quando l'operatore comincia a percepire l'odore dell'inquinante.

Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n°15 sul sito intranet del SPP

ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO

Per il personale che si occupa di disinfestazioni o di trattamenti con antiparassitari.

CODICE DI PRELIEVO

99556264 – Prodotto da richiedere on-line scorta

NOTA INFORMATIVA

Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.

Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico

I dispositivi di protezione delle mani e delle braccia

I Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) degli arti superiori sono dispositivi realizzati per proteggere le mani e/o gli arti superiori da rischi:

- meccanici (tagli, graffi, abrasioni ecc.);
- biologici (schizzi, contatto con materiale biologico ecc);
- fisici (freddo, caldo, radiazioni, tensioni elettriche, ecc);
- chimici (contatti con prodotti e preparati pericolosi ecc.).

Sono generalmente costituiti da guanti e devono possedere i requisiti generali e fondamentali stabiliti nella norma UNI EN 420.

In particolare tale norma definisce i criteri di realizzazione del dispositivo e i requisiti generali di innocuità, di ergonomia, di funzionalità e di pulizia; sono inoltre esplicitate le modalità di marcatura e le informazioni da applicare a tutti i tipi guanti di protezione (altre informazioni sulle caratteristiche sono disponibili sulla schede tecniche n° 20 e 27).

<p>Prodotto in transito. Immagine non disponibile.</p>	<p>CARATTERISTICHE GENERALI</p>
	<p>Caratteristiche: palmo rinforzato e sagomato, rinforzi in pelle e assenza di cuciture nelle zone maggiormente soggette ad usura; interno foderato in materiale impermeabile anallergico; esterno realizzato in tessuto sintetico impermeabile e ultrasistente; chiusura a velcro sul polsino; presenza di pittogramma illustrante la protezione da motoseghe.</p> <p>Taglia: 8 - 9 - 10 - 11 - 12</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 381, EN 420, EN 388 classe 0 e 16 m/s, conformità al D. lgs. 475/92</p>
<p>CAMPO D'IMPIEGO</p>	
<p>Pericolo da taglio dovuto all'utilizzo di motoseghe e/o altre attività di giardinaggio.</p>	
<p>RACCOMANDAZIONI</p>	
<p>Questo prodotto non può essere lavato, né in lavatrice o a mano. Tuttavia le sue proprietà idrorepellenti permettono riutilizzarlo in un ambiente umido ed eventualmente di bagnarlo in acqua.</p> <p>In caso di riparazione non modificare il sistema di protezione dalla sua posizione.</p> <p>Il rammendo non deve attraversare la protezione. I fili di cucitura dovranno attraversare solamente il cuoio esterno.</p> <p>Il guanto può essere utilizzato come guanto antitaglio fintanto che la protezione antitaglio non è danneggiata.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 16 sul sito intranet del SPP.</p>	
<p>ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p>	
<p>giardinieri</p>	
<p>CODICE DI PRELIEVO</p>	
<p>99535333 (9), 99535368 (10), 99535369 (11) Prodotto da richiedere on-line transito</p>	
<p>NOTA INFORMATIVA</p>	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	Caratteristiche: Realizzato in maglia metallica di acciaio inox; realizzato a cinque dita; lunghezza totale cm 25÷30; calzata ambidestra; completo di manichetta di sicurezza in materiale plastico Taglia: S, M; L, XL distinguibili dal bordo collocato nella zona del polso Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 388 e EN 1082, conformità al D.lgs. 475/92
CAMPO D'IMPIEGO	
Questi guanti si rendono necessari durante l'impiego di coltelli a mano nelle fasi di lavorazione di carni e/o pesce.	
RACCOMANDAZIONI	
E' essenziale che i guanti scelti siano perfettamente adattabili alla mano dell'operatore per garantirne la comodità e la destrezza. Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 20 sul sito intranet del SPP.	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Cucine	
CODICE DI PRELIEVO	
99525530 (S), 99525534 (M), 99525535 (L), 99525536 (XL) – Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

Guanti di protezione per la manipolazione di prodotti criogenici

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: a cinque dita con manichetta di sicurezza da 20 cm min. e lunghezza totale 40 cm min., realizzati in materiale impermeabile e traspirante, devono presentare ottima protezione da schizzi di liquidi criogenici, chiusura a strappo, elevata destrezza, leggerezza e confort.</p> <p>Taglia: unica</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI di seconda categoria; conformità a EN 511, EN 420, EN 388; conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
Da indossare durante la manipolazione di gas criogenici liquefatti	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 16 e 20 sul sito intranet del SPP.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Reparti o servizi in cui si utilizzano gas criogenici liquefatti.	
CODICE DI PRELIEVO	
99530376 (M), 99530954 (L) - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: realizzato in lattice naturale isolante, tensione di prova 30.000 V, classe tensione 3, spessore mm 2.30</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità EN 420, conformità EN 60903, DPI di III categoria, conformità al D.lgs. 475/92.</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
Da utilizzare nei luoghi di lavoro in cui esiste la possibilità che l'operatore venga a contatto con parti in tensione (es.: manutenzione impianti elettrici in tensione o su apparecchiature di cabina elettrica)	
RACCOMANDAZIONI	
<p>È importante assicurarsi che la tensione di esercizio degli impianti su cui si va ad operare non superi la tensione di utilizzo riportata sui guanti.</p> <p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Non manomettere il DPI.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.</p> <p>Tutti i guanti, qualunque sia la loro classe, devono essere assolutamente verificati 6 mesi dopo la data di fabbricazione apposta su di essi (guanti utilizzati o immagazzinati). Per queste verifiche, i guanti devono essere rinviati al fabbricante.</p> <p>Verificare periodicamente la data di scadenza e sostituire per tempo il dispositivo.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 20 sul sito intranet del SPP.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Elettricisti all'interno delle cabine elettriche	
CODICE DI PRELIEVO	
Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: elevata destrezza, realizzati in tessuto elasticizzato (dynnema, elastam, fibra aramidica, ecc.) supportato in poliuretano o nitrile, dorso areato, esterno liscio, livello di protezione meccanica 4343 (pittogramma presente sul DPI)</p> <p>Taglia: 6 ÷ 10; S ÷ XL (come da EN 420)</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI II categoria, conformità a EN 388, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
<p>Rischi derivanti dalla: manipolazione di componenti meccanici, attrezzi, movimentazione pallet e scarico/carico merci</p>	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Le prestazioni sono garantite da un giusto uso della taglia e da una corretta calzatura. Non apportare modifiche al DPI. Lavare seguendo le indicazioni riportate nella nota informativa Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 20 sul sito intranet del SPP.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
<p>Operatori tecnici di officina</p>	
CODICE DI PRELIEVO	
<p>99553917 (6), 99540545 (7), 99540544 (8), 99540543 (9), 99540542 (10) – Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: elevata destrezza, realizzati in poliestere supportato in poliuretano o nitrile, dorso areato, esterno liscio, livello di protezione meccanica 4131 (pittogramma presente sul DPI)</p> <p>Taglia: 7 ÷ 11</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI II categoria, conformità a EN 388, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
<p>Rischi derivanti dalla movimentazione di pallet e scarico/carico merci</p>	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Le prestazioni sono garantite da un giusto uso della taglia e da una corretta calzatura. Non apportare modifiche al DPI. Lavare seguendo le indicazioni riportate nella nota informativa Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 20 sul sito intranet del SPP.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
<p>Operatori tecnici di magazzino e farmacia</p>	
CODICE DI PRELIEVO	
<p>99556319 (7), 99556318 (8), 99556317 (9), 99556315 (10), 99556316 (11) – Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Guanti di protezione meccanica-personale tecnico addetto al giardinaggio

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	Caratteristiche: interamente in pelle fiore, dorso in un unico pezzo, elastico stringipolso, foderato, buona destrezza, livello di protezione meccanica 2133 (pittogramma presente sul DPI) Taglia: come da EN 420 Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI II categoria, conformità a EN 388, conformità al D.lgs. 475/92
CAMPO D'IMPIEGO	
Rischi derivanti dalla: manipolazione di parti meccaniche di grandi dimensioni (tubi, lastre, ecc.) sfalcio, decespugliatura, raccolta scarti di potatura	
RACCOMANDAZIONI	
Le prestazioni sono garantite da un giusto uso della taglia e da una corretta calzatura. Non apportare modifiche al DPI. Lavare seguendo le indicazioni riportate nella nota informativa Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 20 sul sito intranet del SPP.	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Giardinieri, manipolazione/movimentazione parti meccaniche di grandi dimensioni	
CODICE DI PRELIEVO	
99544637 (S-7), 99545400 (M-8) 99547204 (L-9) 99556776 (XL-10) - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

Guanti di protezione meccanica, chimica e biologica impermeabili



CARATTERISTICHE GENERALI

Caratteristiche: realizzati in nitrile; protezione chimica ad acidi, basi, detergenti, solventi (tabella resistenza chimica disponibile), livello di protezione meccanica 4101 (pittogramma presente sul DPI), lunghezza minima 30 cm.

Taglia: 6 ÷ 11 (come da EN 420)

Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI III categoria, conformità EN 388 e EN 374; conformità D. lgs. 475/92

CAMPO D'IMPIEGO

Utile per la protezione dallo sversamenti di liquidi acidi ed organici e nelle attività di lavaggio in genere

RACCOMANDAZIONI

Le prestazioni sono garantite da un giusto uso della taglia e da una corretta calzatura.

Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche parte dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.

Non manomettere il DPI.

Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 20 sul sito intranet del SPP.

ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO

Igiene ambientale, lavaggio ferri, lavaggio stoviglie, lavaggio pezzi meccanici.

CODICE DI PRELIEVO

99542501 (6-6,5), 4016001 (7-7,5), 4016002 (8-8,5), 4016003 (9-9,5), 4016004 (10-10,5) – Prodotto da richiedere on-line scorta

NOTA INFORMATIVA

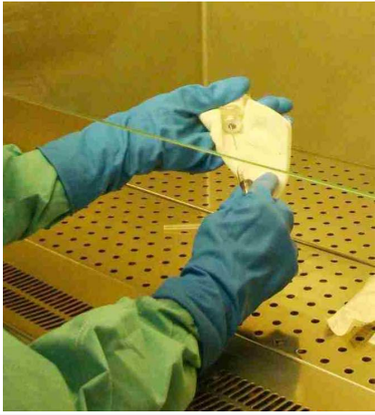
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.

Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico

<p>Prodotto in transito. Immagine non disponibile.</p>	<p>CARATTERISTICHE GENERALI</p>
	<p>Caratteristiche: monouso, senza polvere, ambidestro, resistente ad agenti chimici e biologici, impermeabilità a penetrazione virale e a sangue sintetico, non sterile, lunghezza 400 mm minimo</p> <p>Colore: bianco/neutro</p> <p>Taglia: come da EN 420</p> <p>Norme/Certificazioni: Marcatura CE, conformità EN 374, conformità EN 420, conformità EN 374; AQL < 1,5</p>
<p>CAMPO D'IMPIEGO</p>	
<p>Protegge le mani da possibili infezioni e contaminazione da materiale biologico e da agenti chimici (es. disinfettanti).</p> <p>L'uso di questi guanti va escluso nel caso in cui sia necessario garantire la sterilità.</p>	
<p>RACCOMANDAZIONI</p>	
<p>Le prestazioni sono garantite da un giusto uso della taglia e da una corretta calzatura.</p> <p>Assicurarsi che le mani siano sempre perfettamente asciutte</p> <p>Va assolutamente evitato il contatto con oli, grassi ed idrocarburi (es benzina).</p> <p>L'uso di questi guanti va escluso nel caso in cui sia necessario garantire la sterilità.</p> <p>Vietato lavarli e/o riutilizzarli.</p> <p>Smaltimento nel contenitore dei rifiuti pericolosi.</p> <p>Controllare sempre la data di scadenza</p> <p>Non manomettere il DPI.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nelle schede tecniche n° 20 e 27 e scheda informativa n° 2 sul sito intranet del SPP.</p>	
<p>ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p>	
<p>Servizio bagni e barberia pazienti</p>	
<p>CODICE DI PRELIEVO</p>	
<p>6020069 (6), 6020070 (7), 6020071 (8) - Prodotto da richiedere on-line transito</p>	
<p>NOTA INFORMATIVA</p>	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: monouso, senza polvere, non sterile, ambidestro, protezione chimica ad acidi, basi, detergenti, solventi (tabella resistenza chimica disponibile),</p> <p>Colore: bianco/neutro</p> <p>Taglia: da small a x-large</p> <p>Norme/Certificazioni: Marcatura CE, conformità EN 374-1-2-3, conformità EN 420, conformità EN 388; AQL < 0,65</p>
<p style="text-align: center;">CAMPO D'IMPIEGO</p> <p>Protegge le mani da possibili infezioni e contaminazione da materiale biologico e da agenti chimici (es. disinfettanti).</p> <p>L'uso di questi guanti va escluso nel caso in cui sia necessario garantire la sterilità.</p>	
<p style="text-align: center;">RACCOMANDAZIONI</p> <p>Le prestazioni sono garantite da un giusto uso della taglia e da una corretta calzatura.</p> <p>Assicurarsi che le mani siano perfettamente asciutte.</p> <p>Conservare in luogo fresco ed asciutto e non esporre il prodotto a temperature eccessivamente elevate o basse o a rapidi cambiamenti di temperatura.</p> <p>Non esporre il prodotto direttamente alla luce solare.</p> <p>Presenta scarsa resistenza alle sostanze citotossiche.</p> <p>Utilizzare per un massimo di tempo di 240 minuti.</p> <p>Va assolutamente evitato il contatto con solventi aromatici (es. toluolo) e chetonici (es. acetone).</p> <p>Vietato lavarli e/o riutilizzarli.</p> <p>Smaltimento nel contenitore dei rifiuti pericolosi.</p> <p>Controllare sempre la data di scadenza</p> <p>Non manomettere il DPI.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nelle schede tecniche n° 20 e 27 e scheda informativa n° 2 sul sito intranet del SPP.</p>	
<p style="text-align: center;">ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p> <p>Tutte le UU.OO/Servizi</p>	
<p style="text-align: center;">CODICE DI PRELIEVO</p> <p>6030029 (XS), 6030030 (S), 6030031 (M), 6030032 (L), 6030033 (XL) - Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
<p style="text-align: center;">NOTA INFORMATIVA</p> <p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Guanti non sterili per la manipolazione di antitumorali

	<h3>CARATTERISTICHE GENERALI</h3> <p>Caratteristiche: in lattice naturale, senza polvere; forma anatomicamente modellata, buona vestibilità, superficie ruvida nella zona delle dita e del palmo per garantire una presa maggiore; ottima sensibilità tattile, manica extra lunga (con bordo tubolare anti-arrotolamento), per la completa copertura dei polsi del camice, (tabella resistenza chimica disponibile), Colore: blu</p> <p>Taglia: come da EN 420</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE - DPI III categoria, conformità D.Lgs 475/92, conformità EN 374/94 1-2-3, conformità EN 388/94, AQL ≤1</p>
<h3>CAMPO D'IMPIEGO</h3>	
<p>Da utilizzare per la protezione dall'esposizione a rischio chimico derivante dalla manipolazione di sostanze citostatiche e/o antitumorali.</p>	
<h3>RACCOMANDAZIONI</h3>	
<p>L'uso di questi guanti va escluso nel caso in cui sia necessario garantire la sterilità. Le prestazioni sono garantite da un giusto uso della taglia e da una corretta calzatura. Prima dell'uso verificare l'eventuale presenza di difetti: non utilizzare guanti danneggiati. Si consiglia la sostituzione dopo ogni preparazione e/o somministrazione. Sostituire immediatamente in caso di contaminazione. Vietato lavarli e/o riutilizzarli. Stoccare in luogo asciutto secondo le istruzioni del fabbricante Evitare contatti con oggetti taglienti e/o appuntiti. Lo smaltimento deve avvenire secondo le procedure aziendali Controllare sempre la data di scadenza Non manomettere il DPI. In caso di manifestazioni allergiche informare il dirigente. Altre informazioni sono disponibili nelle schede tecniche n° 20 e 27 e scheda informativa n° 2 sul sito intranet del SPP</p>	
<h3>ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</h3>	
<p>Laboratorio preparazione farmaci antitumorali, UU.OO. ove vengono somministrate sostanze citostatiche,</p>	
<h3>CODICE DI PRELIEVO</h3>	
<p>6020220 (S), 6020221 (M), 6020222 (L) - Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
<h3>NOTA INFORMATIVA</h3>	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Guanti sterili per la manipolazione di antitumorali

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: in lattice naturale, senza polvere; forma anatomicamente modellata, buona vestibilità, superficie ruvida nella zona delle dita e del palmo per garantire una presa maggiore; ottima sensibilità tattile, manica extra lunga (con bordo tubolare anti-arrotolamento), per la completa copertura dei polsi del camice, (tabella resistenza chimica disponibile), sterili per l'uso nei blocchi operatori e centro preparazione farmaci</p> <p>Colore: blu</p> <p>Taglia: come da EN 420</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE - DPI III categoria, conformità D.Lgs 475/92, conformità EN 374/94 1-2-3, conformità EN 388/94, AQL ≤1</p>
<p style="text-align: center;">CAMPO D'IMPIEGO</p> <p>Da utilizzare per la protezione dall'esposizione a rischio chimico derivante dalla manipolazione di sostanze citostatiche e/o antitumorali.</p>	
<p style="text-align: center;">RACCOMANDAZIONI</p> <p>L'uso di questi guanti va escluso nel caso in cui sia necessario garantire la sterilità. Le prestazioni sono garantite da un giusto uso della taglia e da una corretta calzatura. Prima dell'uso verificare l'eventuale presenza di difetti: non utilizzare guanti danneggiati. Si consiglia la sostituzione dopo ogni preparazione e/o somministrazione. Sostituire immediatamente in caso di contaminazione. Vietato lavarli e/o riutilizzarli. Stoccare in luogo asciutto secondo le istruzioni del fabbricante Evitare contatti con oggetti taglienti e/o appuntiti. Lo smaltimento deve avvenire secondo le procedure aziendali Controllare sempre la data di scadenza Non manomettere il DPI. In caso di manifestazioni allergiche informare il dirigente. Altre informazioni sono disponibili nelle schede tecniche n° 20 e 27 e scheda informativa n° 2 sul sito intranet del SPP</p>	
<p style="text-align: center;">ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p> <p>Laboratorio preparazione farmaci antitumorali, UU.OO. ove vengono somministrate sostanze citostatiche, blocchi operatori</p>	
<p style="text-align: center;">CODICE DI PRELIEVO</p> <p>6040100 (6), 6040101 (6,5), 6040102 (7), 6040103 (7,5), 6040104 (8), 6040108 (8,5) - Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
<p style="text-align: center;">NOTA INFORMATIVA</p> <p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: a cinque dita e lunghezza totale di 25-30 cm min., realizzato con materiali tali da garantire il massimo confort e destrezza, impermeabili, supporto tessile interno, resistente al calore (100 °C) e freddo per contatto, livello di prestazione meccanica minimo 3141 (pittogramma presente sul DPI), livello di prestazione al calore e fuoco minimo X1XXXX (pittogramma presente sul DPI)</p> <p>Taglia: come da EN 420</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE - DPI II categoria, conformità EN 388, conformità EN 407, conformità D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
<p>Utile per la protezione da calore durante la manipolazione di materiali che hanno subito un surriscaldamento da fonte di calore, rimozione di prodotti caldi da autoclave</p>	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Non manomettere il DPI. Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 16 sul sito intranet del SPP.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
<p>Per operazioni di manipolazione di prodotti caldi (con temperatura non superiore a 100 °C) o freddi (es. prodotti provenienti da frigoriferi), blocchi operatori con autoclavi per sterilizzazione, cucine (manipolazione prodotti freddi o molto caldi)</p>	
CODICE DI PRELIEVO	
<p>99545914 (8), 99544603 (9), 99531349 (10) - Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

<p>Prodotto in transito. Immagine non disponibile.</p>	<p>CARATTERISTICHE GENERALI</p>
	<p>Caratteristiche: idrorepellenti e impermeabili, per impieghi a bassa temperatura, elevate proprietà isolanti e traspiranti, a cinque dita, con cinghietta stringipolso e chiusura in velcro, realizzato con materiali tali da garantire il massimo confort e destrezza (gore-tex o pelle fiore idrorepellente), livello di prestazione meccanica minimo 3233 (pittogramma presente sul DPI), livello di prestazione al freddo minimo 221 (pittogramma presente sul DPI)</p> <p>Taglia: 7, 8, 9, 10</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI II categoria, conformità EN 388, conformità EN 511, conformità D.lgs. 475/92</p>
<p>CAMPO D’IMPIEGO</p>	
<p>Da utilizzare per la protezione dal freddo durante le attività svolte all’esterno nella stagione invernale o le emergenze meteorologiche</p>	
<p>RACCOMANDAZIONI</p>	
<p>Fare asciugare perfettamente i guanti prima di riporlo nella confezione o nell’armadio. Non manomettere il DPI. Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 16 sul sito intranet del SPP.</p>	
<p>ATTIVITA’ E/O REPARTI PER I QUALI NE E’ PREVISTO L’USO</p>	
<p>Servizi in cui il personale deve operare all’esterno durante le emergenze meteorologiche (temporali, neve, ecc.),</p>	
<p>CODICE DI PRELIEVO</p>	
<p>99535437 - Prodotto da richiedere on-line transito</p>	
<p>NOTA INFORMATIVA</p>	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	Caratteristiche: realizzato in cuoio crosta, elastici alle estremità, lunghezza minima 40 cm Taglia: unica Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI II categoria, conformità a EN 470, conformità al D.lgs. 475/92
CAMPO D'IMPIEGO	
Il manicotto per saldatori serve a proteggere l'avambraccio da spruzzi di liquidi aggressivi, faville, proiezioni di metallo fuso, ecc.	
RACCOMANDAZIONI	
Non manomettere il DPI.	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Attività di saldatura; occasionalmente per le fasi di travaso di liquidi criogenici	
CODICE DI PRELIEVO	
99540734 - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

I dispositivi di protezione dei piedi e delle gambe

Sono principalmente costituiti da calzature che possono essere di sicurezza, di protezione o da lavoro e sono destinate a proteggere da:

- contaminazione da materiale biologico (medici, biologi, infermieri, ausiliari, tecnici, operatori sanitari ecc.);
- scivolamenti e cadute dovute a irregolarità del piano di appoggio o eventualmente bagnato da lubrificanti (operatori tecnici addetti alla manutenzione);
- sversamenti di prodotti chimici (biologi, chimici, tecnici di laboratorio, ecc.);
- lesioni alla pianta del piede dovuta a perforazione della suola da parte di oggetti appuntiti quali chiodi, schegge di legno o altro (giardinieri, operatori dei servizi tecnici che svolgono attività in cantieri e locali tecnici);
- schiacciamento della punta del piede per caduta accidentale di materiale dall'alto o con movimenti incauti di attrezzature da lavoro o carrelli elevatori (magazzinieri, tecnici di farmacia, operatori addetti alla manutenzione, operatori di cucina ecc.);
- scivolamenti e cadute dovute a irregolarità del piano di appoggio o eventualmente bagnato (operatori di mensa, addetti alla preparazione e distribuzione pasti, infermieri e ausiliari ecc.).

La scelta dei DPI di protezione degli arti inferiori per le diverse figure professionali prende in considerazione le singole attività lavorative e le calzature fornite hanno caratteristiche idonee a proteggere gli operatori dai diversi rischi valutati (altre informazioni sulle caratteristiche sono disponibili sulla scheda tecnica n° 11).

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	Caratteristiche: realizzato in Tyvek o altro materiale idoneo, copertura di piede e polpaccio, chiusura con elastico, suola antiscivolo; prodotto monouso Taglia: unica Norme/Certificazioni: Marcatura CE – DPI di seconda categoria, conformità a EN 467, conformità al D.lgs. 475/92
CAMPO D'IMPIEGO	
Indossare durante le operazioni di travaso o manipolazione di sostanze pericolose in forma liquida.	
RACCOMANDAZIONI	
Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento. Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Laboratori, depositi di prodotti e preparati pericolosi.	
CODICE DI PRELIEVO	
99547326 - Prodotto da richiedere on-line in transito	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: tipo unisex, bassa con chiusura con velcro a strappo, tomaia in pelle idrorepellente, plantare anatomico estraibile (ricoperto in cuoio o pelle), fondo in poliuretano antiscivolo, fondo antistatico con assorbimento di energia del tallone, fodera in pelle</p> <p>Colore: bianco</p> <p>Taglia: dalla 34 al 47</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità EN ISO 20347 O2 FO SRC, conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p style="text-align: center;">CAMPO D'IMPIEGO</p> <p>In tutti i reparti con esclusione delle zone e/o locali a bassa carica microbica. Utilizzare eventualmente soprascarpe monouso nelle zone a bassa carica microbica</p>	
<p style="text-align: center;">RACCOMANDAZIONI</p> <p>Si raccomanda di ispezionare accuratamente le calzature prima di ogni impiego, e di non impiegarle se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento fino al ripristino della completa funzionalità.</p> <p>In particolare si segnala di verificare:</p> <ul style="list-style-type: none">• il corretto funzionamento dei sistemi di chiusura;• lo spessore della suola e dei rilievi; <p>Non apportare modifiche al DPI</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 11 sul sito intranet del SPP.</p>	
<p style="text-align: center;">ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p> <p>Personale sanitario di reparto</p>	
<p style="text-align: center;">CODICE DI PRELIEVO</p> <p>Prodotto da prelevare presso il centro distribuzione calzature tel. 0516362817</p>	
<p style="text-align: center;">NOTA INFORMATIVA</p> <p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817.</p>	

	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: unisex in copolimero reticolato EVA (etilene vinil acetato reticolato); ultraleggero, lavabile in lavatrice fino a 50° C, sanificabile anche con ossido di etilene ma anche con soluzioni di perossido di idrogeno, ipoclorito di sodio, e molti altri agenti sterilizzanti; fondo zigrinato antiscivolo</p> <p>Colore: bianco</p> <p>Taglia: dalla 34 al 46</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità EN ISO 20347 OB AE SRC, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
In tutti i reparti con esclusione delle zone e/o locali a bassa carica microbica. Utilizzare eventualmente soprascarpe monouso nelle zone a bassa carica microbica	
RACCOMANDAZIONI	
Si raccomanda di ispezionare accuratamente le calzature prima di ogni impiego, e di non impiegarle se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento fino al ripristino della completa funzionalità.	
In particolare si segnala di verificare:	
<ul style="list-style-type: none">• il corretto funzionamento dei sistemi di chiusura;• lo spessore della suola e dei rilievi;	
Non apportare modifiche al DPI	
Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 11 sul sito intranet del SPP.	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Personale sanitario di reparto	
CODICE DI PRELIEVO	
Prodotto da prelevare presso il centro distribuzione calzature tel. 0516362817	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.	
Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817.	

Calzature da lavoro-autisti e personale maschile di portineria

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: da uomo ad uso professionale, tomaia in pelle fiore idrorepellente, fodera in pelle, sottopiede antistatico con plantare anatomico estraibile, fondo antiscivolo, antistatico, assorbimento di energia del tallone</p> <p>Colore: nero</p> <p>Taglia: dal n. 38 al n 48</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 347 O2 FO SRC, conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p style="text-align: center;">CAMPO D'IMPIEGO</p> <p>Calzatura senza particolari caratteristiche, utilizzabile sia all'interno che all'esterno.</p>	
<p style="text-align: center;">RACCOMANDAZIONI</p> <p>Si raccomanda di ispezionare accuratamente le calzature prima di ogni impiego, e di non impiegarle se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Le calzature devono essere pulite con spazzole a setole morbide e acqua. Non bisogna mai impiegare sostanze quali alcool, diluenti, benzine, petrolio o qualsiasi altro tipo di agente chimico per la pulizia. Tali sostanze potrebbero danneggiare i materiali di composizione realizzando indebolimenti non visibili all'utilizzatore pregiudicando le caratteristiche protettive originali.</p> <p>Conservare le calzature, asciutte e pulite, in luogo appropriato a temperatura ambiente.</p> <p>Le calzature bagnate non devono mai essere poste a contatto diretto con una fonte di calore dopo l'utilizzo ma lasciate asciugare in luogo ventilato a temperatura ambiente.</p> <p>Non apportare modifiche al DPI</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 11 sul sito intranet del SPP.</p>	
<p style="text-align: center;">ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p> <p>personale tecnico - autisti</p>	
<p style="text-align: center;">CODICE DI PRELIEVO</p> <p>Prodotto da prelevare presso il centro distribuzione calzature tel. 0516362817</p>	
<p style="text-align: center;">NOTA INFORMATIVA</p> <p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817.</p>	

	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: da donna tipo decolté, tomaia in pelle idrorepellente, fodera in pelle, sottopiede antistatico con plantare anatomico in pelle, fondo in cuoio + piantina in gomma antiscivolo, assorbimento di energia del tallone, tacco in gomma + sopratacco in gomma</p> <p>Colore: nero</p> <p>Taglia: dal n. 34 al n. 42</p> <p>Norme / Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 347 O2 FO SRC, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
Calzatura senza particolari caratteristiche, utilizzabile sia all'interno che all'esterno.	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Si raccomanda di ispezionare accuratamente le calzature prima di ogni impiego, e di non impiegarle se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Le calzature devono essere pulite con spazzole a setole morbide e acqua. Non bisogna mai impiegare sostanze quali alcool, diluenti, benzine, petrolio o qualsiasi altro tipo di agente chimico per la pulizia. Tali sostanze potrebbero danneggiare i materiali di composizione realizzando indebolimenti non visibili all'utilizzatore pregiudicando le caratteristiche protettive originali.</p> <p>Conservare le calzature, asciutte e pulite, in luogo appropriato a temperatura ambiente.</p> <p>Le calzature bagnate non devono mai essere poste a contatto diretto con una fonte di calore dopo l'utilizzo ma lasciate asciugare in luogo ventilato a temperatura ambiente.</p> <p>Non apportare modifiche al DPI</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 11 sul sito intranet del SPP.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
personale tecnico di portineria - donna	
CODICE DI PRELIEVO	
Prodotto da prelevare presso il centro distribuzione calzature tel. 0516362817	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817.</p>	

	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: bassa di sicurezza, tomaia in materiale traspirante idrorepellente, con velcro di regolazione sul collo del piede, fodera in poliestere ad elevata traspirazione, sottopiede antistatico con plantare anatomico estraibile, fondo in poliuretano antiscivolo, antistatico, assorbimento di energia del tallone, puntale in materiale composito</p> <p>Colore: bianco</p> <p>Taglia: dal n. 36 al n. 48</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 345 S2 SRC, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
<p>Da utilizzare nei luoghi di lavoro caratterizzati dalla presenza di materiali e/o attrezzi che possono causare fenomeni di schiacciamento/abrasioni/perforazione/ferite degli arti inferiori e scivolamento</p>	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Si raccomanda di ispezionare accuratamente le calzature prima di ogni impiego, e di non impiegarle se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Le calzature devono essere pulite con spazzole a setole morbide e acqua. Non bisogna mai impiegare sostanze quali alcool, diluenti, benzine, petrolio o qualsiasi altro tipo di agente chimico per la pulizia. Tali sostanze potrebbero danneggiare i materiali di composizione realizzando indebolimenti non visibili all'utilizzatore pregiudicando le caratteristiche protettive originali.</p> <p>Conservare le calzature, asciutte e pulite, in luogo appropriato a temperatura ambiente.</p> <p>Le calzature bagnate non devono mai essere poste a contatto diretto con una fonte di calore dopo l'utilizzo ma lasciate asciugare in luogo ventilato a temperatura ambiente.</p> <p>Non apportare modifiche al DPI</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 11 sul sito intranet del SPP.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
<p>Personale addetto ai servizi di ristorazione</p>	
CODICE DI PRELIEVO	
<p>Prodotto da prelevare presso il centro distribuzione calzature tel. 0516362817</p>	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817.</p>	

Calzature da lavoro tipo pianella-personale sanitario di fisioterapia

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: plantare anatomico estraibile, tomaia in pelle idrorepellente con chiusura a velcro sul collo del piede, cinturino posteriore regolabile, senza fori, fondo poliuretano antistatico, fondo antiscivolo con assorbimento di energia del tallone, fodera in pelle, tipo unisex</p> <p>Colore: bianco</p> <p>Taglia: dal 34 al 47</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN ISO 20347 OB EA WRU FO SRC, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
Da utilizzare solo all'interno delle palestre di fisioterapia e di riabilitazione.	
RACCOMANDAZIONI	
Si raccomanda di ispezionare accuratamente le calzature prima di ogni impiego, e di non impiegarle se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento fino al ripristino della completa funzionalità. In particolare si segnala di verificare: <ul style="list-style-type: none">• il corretto funzionamento dei sistemi di chiusura;• lo spessore della suola e dei rilievi; Non apportare modifiche al DPI. Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 11 sul sito intranet del SPP.	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
personale sanitario di fisioterapia	
CODICE DI PRELIEVO	
Prodotto da prelevare presso il centro distribuzione calzature tel. 0516362817	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817.	

Calzature di sicurezza-personale tecnico di magazzino

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: tipo a sandalo, unisex, bassa con chiusura a doppio velcro, tomaia in pelle scamosciata, plantare anatomico estraibile, fondo in poliuretano antiscivolo, fondo antistatico con assorbimento di energia del tallone, fodera in tessuto ad elevata traspirazione, puntale in alluminio leggero traforato, lamina antiperforazione in tessuto resistente ed elastico</p> <p>Colore: nero</p> <p>Taglia: dal 35 al 47</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN ISO 20345 S1P SRC, conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p style="text-align: center;">CAMPO D'IMPIEGO</p> <p>Da utilizzare nei luoghi di lavoro chiusi caratterizzati dalla presenza di materiali e/o attrezzi che possono causare fenomeni di schiacciamento/abrasioni/perforazione/ferite degli arti inferiori e rischi di scivolamento</p>	
<p style="text-align: center;">RACCOMANDAZIONI</p> <p>Fare particolare attenzione alla scelta della misura giusta, preferibilmente con prova pratica della calzata.</p> <p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Dopo ogni utilizzo lasciare asciugare le calzature aperte in un luogo privo di umidità ed areato ed evitando tassativamente l'utilizzo di fonti di calore artificiali (radiatori, stufe, lampade e quant'altro produca irraggiamento termico intenso) per eliminare l'umidità assorbita dalla calzatura</p> <p>Rimuovere, con una spazzola, gli eccessi di polvere e con uno straccio ed eventualmente sapone, togliere le macchie</p> <p>Non manomettere il DPI.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 11 sul sito intranet del SPP.</p>	
<p style="text-align: center;">ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p> <p>personale tecnico di magazzino</p>	
<p style="text-align: center;">CODICE DI PRELIEVO</p> <p>Prodotto da prelevare presso il centro distribuzione calzature tel. 0516362817</p>	
<p style="text-align: center;">NOTA INFORMATIVA</p> <p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817.</p>	

	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: tipo unisex, bassa con chiusura con lacci, tomaia in pelle scamosciata con fori di areazione, plantare anatomico estraibile, fondo in poliuretano antiscivolo, fondo antistatico con assorbimento di energia del tallone, fodera in tessuto ad elevata traspirazione, puntale in alluminio leggero traforato, lamina antiperforazione in tessuto resistente ed elastico</p> <p>Colore: grigio/nero</p> <p>Taglia: dal 35 al 48</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN ISO 20345 S1P SRC, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
Da utilizzare nei luoghi di lavoro caratterizzati dalla presenza di materiali e/o attrezzi che possono causare fenomeni di schiacciamento/abrasioni/perforazione/ferite degli arti inferiori	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Fare particolare attenzione alla scelta della misura giusta, preferibilmente con prova pratica della calzata. Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Dopo ogni utilizzo lasciare asciugare le calzature aperte in un luogo privo di umidità ed areato ed evitando tassativamente l'utilizzo di fonti di calore artificiali (radiatori,stufe,lampade e quant'altro produca irraggiamento termico intenso) per eliminare l'umidità assorbita dalla calzatura</p> <p>Rimuovere, con una spazzola, gli eccessi di polvere e terra; con uno straccio ed eventualmente sapone, togliere le macchie</p> <p>Non manomettere il DPI.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 11 sul sito intranet del SPP.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
personale tecnico di officina, magazzino	
CODICE DI PRELIEVO	
Prodotto da prelevare presso il centro distribuzione calzature tel. 0516362817	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817.</p>	

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: tipo unisex, bassa con chiusura con lacci, tomaia in tessuto sintetico traspirante, plantare anatomico estraibile ed elettricamente isolante, fondo in poliuretano antiscivolo e assorbimento di energia del tallone, fodera in tessuto sintetico traspirante, puntale in materiale composito, lamina antiperforazione non metallica in tessuto resistente, elastico con alta resistenza elettrica</p> <p>Colore: nero</p> <p>Taglia: dal 36 al 48</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN ISO 20345 SB E P FO SRC, conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p style="text-align: center;">CAMPO D'IMPIEGO</p> <p>Da utilizzare nei luoghi di lavoro caratterizzati da rischio elettrico e/o dalla presenza di materiali e/o attrezzi che possono causare fenomeni di schiacciamento/abrasioni/perforazione/ferite degli arti inferiori</p>	
<p style="text-align: center;">RACCOMANDAZIONI</p> <p>Fare particolare attenzione alla scelta della misura giusta, preferibilmente con prova pratica della calzata.</p> <p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Dopo ogni utilizzo lasciare asciugare le calzature aperte in un luogo privo di umidità ed areato ed evitando tassativamente l'utilizzo di fonti di calore artificiali (radiatori, stufe, lampade e quant'altro produca irraggiamento termico intenso) per eliminare l'umidità assorbita dalla calzatura</p> <p>Rimuovere, con una spazzola, gli eccessi di polvere e terra; con uno straccio ed eventualmente sapone, togliere le macchie</p> <p>Non manomettere il DPI.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 11 sul sito intranet del SPP.</p>	
<p style="text-align: center;">ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p> <p>personale tecnico elettricista</p>	
<p style="text-align: center;">CODICE DI PRELIEVO</p> <p>Prodotto da prelevare presso il centro distribuzione calzature tel. 0516362817</p>	
<p style="text-align: center;">NOTA INFORMATIVA</p> <p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817.</p>	

Calzature di sicurezza alte-personale tecnico addetto al giardinaggio

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: tipo alto con chiusura a mezzo lacci, tomaia in pelle fiore idrorepellente, fodera in tessuto traspirante, antiabrasione, suola antiscivolo, antistatica, resistente agli oli minerali, protezione del malleolo, puntale da 200j in alluminio traforato, lamina antiforo non metallica in tessuto resistente, soletta interna in materiale antistatico estraibile e lavabile</p> <p>Colore: scuro</p> <p>Taglia: 38 ÷ 48</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 20345 S3 SRC, conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p style="text-align: center;">CAMPO D'IMPIEGO</p> <p>Da utilizzare nei luoghi di lavoro caratterizzati dalla presenza di materiali e/o attrezzi che possono causare fenomeni di schiacciamento/abrasioni/perforazione/ferite degli arti inferiori</p>	
<p style="text-align: center;">RACCOMANDAZIONI</p> <p>Prima di indossare le calzature verificare l'integrità della suola.</p> <p>Le calzature devono essere pulite con spazzole a setole morbide e acqua. Non bisogna mai impiegare sostanze quali alcool metilichetone, diluenti, benzina petrolio o qualsiasi altro tipo di agente chimico per la pulizia. Tali sostanze potrebbero danneggiare i materiali di composizione realizzando indebolimenti non visibili all'utilizzatore pregiudicando le caratteristiche protettive originali.</p> <p>Conservazione calzature, asciutte e pulite in luogo appropriato a temperatura ambiente.</p> <p>Le calzature bagnate non devono mai essere poste a contatto diretto con la fonte di calore dopo l'utilizzo, ma asciugate in luogo ventilato a temperatura ambiente.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 11 sul sito intranet del SPP.</p>	
<p style="text-align: center;">ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p> <p>personale tecnico – giardinieri invernale</p>	
<p style="text-align: center;">CODICE DI PRELIEVO</p> <p>Prodotto da prelevare presso il centro distribuzione calzature tel. 0516362817</p>	
<p style="text-align: center;">NOTA INFORMATIVA</p> <p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817.</p>	

Calzature di sicurezza basse-personale tecnico addetto al giardinaggio

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: tipo basso con chiusura a mezzo lacci, tomaia in pelle fiore idrorepellente, fodera in tessuto traspirante e antiabrasione, suola antiscivolo, antistatica, resistente agli oli minerali, protezione del malleolo, puntale da 200j in materiale composito traforato, lamina antiforo non metallica in tessuto resistente, soletta interna in materiale antistatico estraibile e lavabile</p> <p>Colore: scuro</p> <p>Taglia: dalla 35 ÷ 47</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 20345 S3 SRC, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
<p>Da utilizzare nei luoghi di lavoro caratterizzati dalla presenza di materiali e/o attrezzi che possono causare fenomeni di schiacciamento/abrasioni/perforazione/ferite degli arti inferiori</p>	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Prima di indossare le calzature verificare l'integrità della suola.</p> <p>Le calzature devono essere pulite con spazzole a setole morbide e acqua. Non bisogna mai impiegare sostanze quali alcool metilichetone, diluenti, benzina petrolio o qualsiasi altro tipo di agente chimico per la pulizia. Tali sostanze potrebbero danneggiare i materiali di composizione realizzando indebolimenti non visibili all'utilizzatore pregiudicando le caratteristiche protettive originali.</p> <p>Conservazione calzature, asciutte e pulite in luogo appropriato a temperatura ambiente.</p> <p>Le calzature bagnate non devono mai essere poste a contatto diretto con la fonte di calore dopo l'utilizzo, ma asciugate in luogo ventilato a temperatura ambiente.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 11 sul sito intranet del SPP.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
<p>personale tecnico – giardinieri estiva</p>	
CODICE DI PRELIEVO	
<p>Prodotto da prelevare presso il centro distribuzione calzature tel. 0516362817</p>	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817.</p>	

	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: realizzato in cuoio crosta, chiusura a sfilamento rapido tramite velcro, chiusura passante sotto la suola.</p> <p>Taglia: unica</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI di seconda categoria, conformità a EN 470, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
Da indossare per operazioni di saldatura ad arco ed ossiacetilenica	
RACCOMANDAZIONI	
Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.	
Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Officine di meccanici e serramentisti durante le attività di saldatura, travaso azoto liquido	
CODICE DI PRELIEVO	
99541466 - Prodotto da richiedere on-line transitato	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.	
Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: realizzata in poliuretano termoplastico, resistente agli idrocarburi, puntale in acciaio con resistenza 200j, mezza suola con resistenza allo scivolamento, cinturino rimovibile e intercambiabile, compatibile con tacchi alti, linguetta di protezione del piede, impermeabile e lavabile</p> <p>Taglia: 35-48</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 344, EN 12568, conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p style="text-align: center;">CAMPO D'IMPIEGO</p> <p>Esclusivamente destinato a visitatori, per ambienti in cui vi è rischio di danni accidentali per i piedi (es. magazzino, centro di ristorazione, ecc.). DPI non personale che deve essere restituito dopo l'utilizzo.</p>	
<p style="text-align: center;">RACCOMANDAZIONI</p> <p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.</p>	
<p style="text-align: center;">CODICE DI PRELIEVO</p> <p>----- - Prodotto da richiedere on-line transito</p>	
<p style="text-align: center;">NOTA INFORMATIVA</p> <p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817</p>	

	<p>CARATTERISTICHE GENERALI</p>
	<p>Caratteristiche: gambali in PVC nitrilico, trattato antibatterico, suola in PVC nitrilico, elevata resistenza allo scivolamento, interamente e facilmente lavabile, gambale liscio per facilitarne la pulizia, puntale e lamina antiperforazione in acciaio, calza interna estraibile e lavabile, assorbimento di energia nella zona del tallone</p> <p>Colore: azzurro</p> <p>Taglia: dalla 36 ÷ 47</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 345 S5 SRC, conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p>CAMPO D'IMPIEGO</p>	
<p>Da utilizzare nei luoghi di lavoro caratterizzati dalla presenza di materiali e/o attrezzi che possono causare fenomeni di schiacciamento/abrasioni/perforazione/ferite degli arti inferiori.</p> <p>Da indossare a protezione delle intemperie.</p>	
<p>RACCOMANDAZIONI</p>	
<p>Prima dell'uso effettuare un controllo visivo della calzatura per accertarsi dello stato di incolumità ed in particolare che sia in perfette condizioni, pulita ed integra; verificare quindi che vada bene (ad esempio con prova pratica di calzata).</p> <p>Qualora la calzatura non fosse integra (danneggiamenti visibili quali scuciture, rotture o imbrattature) deve essere sostituita.</p> <p>Evitare l'utilizzo prolungato o ripetuto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • in presenza di agenti organici, diserbanti o pesticidi in forti concentrazioni; • a contatto con acidi forti; • a temperature bassissime (T<-10°C) o altissime (T>150°C) • in calci idrate o cemento mescolato con acqua. <p>Usare sempre con calzerotto termico nelle stagioni fredde, e calzerotto in cotone negli altri periodi dell'anno.</p> <p>Non manomettere il DPI.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 11 sul sito intranet del SPP.</p>	
<p>ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p>	
<p>Servizi in cui il personale deve operare all'esterno durante le emergenze meteorologiche (temporali, neve, ecc.)</p>	
<p>CODICE DI PRELIEVO</p>	
<p>Prodotto da prelevare presso il centro distribuzione calzature tel. 0516362817</p> <p>Disponibili calzerotti termici (cod. 99543767-35, 99543766-36/38, 99531691-39/41, 99531689-40, 99531693-42/44, 99543768-45/47 Prodotto da richiedere on-line transito</p>	
<p>NOTA INFORMATIVA</p>	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817.</p>	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	Caratteristiche: con protezione antitaglio, sulla tibia e metatarso, di classe 2, tomaia in gomma, suola in gomma antiderapante, puntale da 200 J in acciaio, lamina in antiforo in acciaio Colore: indifferente Taglia: dalla 40 ÷ 47 Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 345 SB P classe 2, conformità al D.lgs. 475/92
CAMPO D'IMPIEGO	
Da utilizzare in presenza di pericolo da taglio dovuto all'utilizzo di motoseghe e/o altre attività di giardinaggio.	
RACCOMANDAZIONI	
Una esposizione prolungata alla luce del sole può provocare l'invecchiamento della gomma con formazione di crepe soprattutto nelle zone dove lo stivale viene esposto a flessione. Con una manutenzione adeguata si prolunga considerevolmente la vita dello stivale. Usare sempre con calzerotto termico nelle stagioni fredde, e calzerotto in cotone negli altri periodi dell'anno. Dopo l'uso la calzatura deve essere lavata con acqua tiepida, lasciata ad asciugare a temperatura ambiente e risposta in un luogo fresco e lontano da fonti di luce e di calore.	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
giardinieri	
CODICE DI PRELIEVO	
99546983 (39), 99546984 (40), 99546985 (43), 99546986 (44) - Prodotto da richiedere on-line transito Disponibili calzerotti termici (cod. 99543767-35, 99543766-36/38, 99531691-39/41, 99531689-40, 99531693-42/44, 99543768-45/47 Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: unisex, realizzati in materiale polimerico con mescola completamente antistatica (cioè senza tassello per la trasmissione), senza fori superiori, autoclavabili a 130 °C minimo, con rialzo contenitivo e cinturino regolabile, assorbimento di energia nella zona del tallone</p> <p>Colore: azzurro</p> <p>Taglia: dalla 34 al 48</p> <p>Norme/Certificazioni: Marcatura CE, conformità a EN 347 OB EA SRC, conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p style="text-align: center;">CAMPO D'IMPIEGO</p> <p>Da utilizzare in tutte le zone a bassa carica microbica dotati di zona filtro. Non adatti per essere utilizzati all'esterno.</p>	
<p style="text-align: center;">RACCOMANDAZIONI</p> <p>Lavare la calzatura prima d'indossarla per la prima volta per togliere il velo di olio di silicone utilizzato per una migliore estrazione del pezzo dallo stampo.</p> <p>Non manomettere il DPI.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.</p>	
<p style="text-align: center;">ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p> <p>Blocchi operatori e zone a bassa carica microbica</p>	
<p style="text-align: center;">CODICE DI PRELIEVO</p> <p>Prodotto da prelevare presso il centro distribuzione calzature tel. 0516362817</p>	
<p style="text-align: center;">NOTA INFORMATIVA</p> <p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al centro distribuzione calzature tel. 0516362817.</p>	

I dispositivi di protezione del tronco, dell'addome e gli indumenti di protezione

Nelle normali condizioni di lavoro, in assenza di rischi particolari, la protezione generale del corpo (sia totale sia parziale) è affidata al normale vestiario da lavoro che presenta generalmente caratteristiche tali da fornire una discreta difesa sia da un punto di vista igienico/protettivo che da sollecitazioni ambientali (termiche, atmosferiche, di polverosità, ecc.).

In attività che presentano rischi particolari è invece necessario usare indumenti con specifiche caratteristiche protettive stabilite da altrettante norme tecniche di riferimento.

Indipendentemente da ciò qualsiasi indumento protettivo, sia questo realizzato a foggia di camice, giubbotto o grembiule, deve essere conforme ad alcuni requisiti-base fondamentali di sicurezza, definiti dalla norma UNI-EN 340, i quali riguardano l'ergonomicità fornita dal dispositivo, la resistenza all'invecchiamento, il numero minimo di taglie che devono essere disponibili riguardo alle misure del corpo.

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	Caratteristiche: realizzato in materiale tessuto non tessuto microperforato, chiusura anteriore con cerniera o bottoni, resistente all'abrasione. Colore: bianco. Taglia: S ÷ XXL Norme/Certificazioni: Marcatura CE – DPI I categoria Conformità a EN 340 Conformità al D.lgs. 475/92
CAMPO D'IMPIEGO	
In tutte le attività che espongono a rischio lieve di schizzi, imbrattatura da sostanze organiche, chimiche ecc.	
RACCOMANDAZIONI	
L'azione protettiva è efficace solo se il DPI è indossato e allacciato correttamente. Il DPI, in caso abbia subito imbrattamenti di entità consistente, deve essere sostituito.	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Utilizzare durante la decontaminazione/detersione/disinfezione/sterilizzazione di qualsiasi materiale/strumento già utilizzato, manipolazione carni all'interno delle celle frigorifere, ecc	
CODICE DI PRELIEVO	
99544965 (S), 99544964 (M), 99544962 (L), 99544963 (XL) - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: Realizzato in tessuto non tessuto, dotato di protezione interna impermeabile sulla parte anteriore e sulle maniche con effetto barriera a liquidi e batteri, prestazioni di confort elevate, polsini in maglia, chiusura al collo regolabile con velcro, girocollo con fettuccia, corpo in pezzo unico e cuciture interne doppie, completo di cintura in vita per chiusura interna ed esterna</p> <p>Colore: chiaro</p> <p>Taglia: M - L - XL</p> <p>Norme/Certificazioni: Marcatura CE - DPI di III categoria, conformità EN 465 (tipo 4) - prove aggiuntive, conformità EN 14126, conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p style="text-align: center;">CAMPO D'IMPIEGO</p>	
<p>Da utilizzare per la protezione dall'esposizione a rischio chimico derivante dalla manipolazione di sostanze citostatiche e/o antiblastiche</p>	
<p style="text-align: center;">RACCOMANDAZIONI</p>	
<p>L'azione protettiva è efficace solo se il DPI è indossato e allacciato correttamente. Il DPI, in caso abbia subito imbrattamenti di entità consistente, deve essere sostituito Altre informazioni sono reperibili nella scheda informativa n° 3 presente nel sito intranet SPP</p>	
<p style="text-align: center;">ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p>	
<p>Centro Compounding nella preparazione e diluizione dei farmaci antiblastici e le UU.OO., ove vengono somministrati tali farmaci</p>	
<p style="text-align: center;">CODICE DI PRELIEVO</p>	
<p>99532889 (M), 99532890 (L) - non sterili - Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
<p style="text-align: center;">NOTA INFORMATIVA</p>	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>Caratteristiche: realizzato in tessuto non tessuto, dotato di protezione interna impermeabile sulla parte anteriore e sulle maniche con effetto barriera a liquidi e batteri, prestazioni di confort elevate, polsini in maglia, chiusura al collo regolabile con velcro, girocollo con fettuccia, corpo in pezzo unico e cuciture interne doppie, completo di cintura in vita per chiusura interna ed esterna, sterili e piegatura rovesciata per apertura programmata, per l'utilizzo nei blocchi operatori</p> <p>Colore: chiaro</p> <p>Taglia: M - L - XL</p> <p>Norme/Certificazioni: Marcatura CE - DPI di III categoria, conformità EN 465 (tipo 4) - prove aggiuntive, conformità EN 14126, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
<p>Da utilizzare per la protezione dall'esposizione a rischio chimico derivante dalla manipolazione di sostanze citostatiche e/o antiblastiche</p>	
RACCOMANDAZIONI	
<p>L'azione protettiva è efficace solo se il DPI è indossato e allacciato correttamente. Il DPI, in caso abbia subito imbrattamenti di entità consistente, deve essere sostituito Altre informazioni sono reperibili nella scheda informativa n° 1 presente nel sito intranet SPP</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
<p>Blocchi operatori, centro compounding nella preparazione e diluizione dei farmaci antiblastici</p>	
CODICE DI PRELIEVO	
<p>99543921 (M), 99543922 (L), 99544076 (XL) - sterili - Prodotto da richiedere on-line scorta</p>	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: realizzata in tessuto misto cotone con elevato livello di permeabilizzazione e alta resistenza meccanica, foderata e traspirante, chiusura centrale divisibile, dotata di sistema ascellare di ventilazione, repellente allo sporco e all'umidità, protezione antitaglio sulla parte anteriore del torace, sulle spalle, sulle maniche e sul colletto, collo alla coreana, polsini con bottoni</p> <p>Taglia: M – L - XL</p> <p>Norme/Certificazioni: Marcatura CE – DPI III categoria, Conformità a EN 340, EN 381 classe 1, Conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
Pericolo da taglio dovuto all'utilizzo di motoseghe e/o altre attività di giardinaggio.	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Per il lavaggio si può utilizzare il normale detersivo in polvere.</p> <p>Per quanto concerne le ghettoni protettive frontali, assicurarsi che la protezione antitaglio sia ben fissata su di ogni gamba.</p> <p>La rattoppatura sul sistema di protezione è vietata, le cuciture devono essere fatte solo sulla parte esterna al materiale.</p> <p>L'indumento ha durata illimitata sino a che non mostra segni di danno al materiale di protezione; in questo caso non deve più essere usato</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Giardinieri	
CODICE DI PRELIEVO	
99535335 (M), 99535365 (L), 99535366 (XL), 99535367 (XXL) – Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

<p>Prodotto in transito. Immagine non disponibile.</p>	<p>CARATTERISTICHE GENERALI</p>
	<p>Caratteristiche: realizzato in tessuto alluminizzato, allacciatura in vita ed al collo, misure medie 60 x 100 cm circa</p> <p>Colore: alluminio</p> <p>Taglia: unica</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI III categoria (come accessorio), conformità a EN 340 e EN 531, conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p>CAMPO D’IMPIEGO</p>	
<p>Il grembiule anticalore proteggere il corpo dal contatto e dall’irradiazione di parti calde ad esempio nelle lavorazioni in cucina in prossimità dei forni, ecc..</p>	
<p>RACCOMANDAZIONI</p>	
<p>Non apportare modifiche al DPI</p>	
<p>ATTIVITA’ E/O REPARTI PER I QUALI NE E’ PREVISTO L’USO</p>	
<p>Attività di cucina e mensa, sterilizzazione</p>	
<p>CODICE DI PRELIEVO</p>	
<p>99540736 – Prodotto da richiedere on-line transito</p>	
<p>NOTA INFORMATIVA</p>	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: realizzato in poliuretano non supportato, resistente ad acidi e prodotti organici, allacciatura elasticizzata e regolabile, dimensioni indicative massime cm 75 x 120</p> <p>Colore: bianco.</p> <p>Taglia: unica</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità EN 467, conformità D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
Utile per la protezione dal versamento di liquidi.	
RACCOMANDAZIONI	
Non manomettere il DPI.	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Lavaggio ferri; attività di cucina.	
CODICE DI PRELIEVO	
Prodotto da richiedere al Servizio lavanolo previa autorizzazione del Servizio di supporto alla persona	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.	
Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Servizio lavanolo	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: Idoneo a garantire una protezione termica superiore, resistente all'acqua, estremamente confortevole, leggero, realizzato in materiale traspirante ed impermeabile, dotato di fibbie adattabili sul collo ed in vita</p> <p>Taglia: media</p> <p>Norme/Certificazioni: Marcatura CE – DPI di seconda categoria; conformità a EN 511, EN 420, EN 388; conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
<p>Da indossare durante la manipolazione di gas criogenici liquefatti</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 16 sul sito intranet del SPP.</p>	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 16 sul sito intranet del SPP.</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
<p>Reparti o servizi in cui si utilizzano gas criogenici liquefatti.</p>	
CODICE DI PRELIEVO	
<p>99530377 - Prodotto da richiedere on-line transito</p>	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	Caratteristiche: realizzato in alluminio (piastre) e acciaio, dimensioni minime cm 50 x 70, bretelle e cintura regolabili Taglia: unica Norme/Certificazioni: marcatura CE, conformità a EN 412, conformità al D.lgs. 475/92
CAMPO D'IMPIEGO	
Il grembiule per lavorazione carni ha lo scopo di proteggere il corpo dal rischio di taglio.	
RACCOMANDAZIONI	
Non apportare modifiche al DPI	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Lavorazione carni	
CODICE DI PRELIEVO	
99540735 - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

<i>Prodotto in transito. Immagine non disponibile.</i>	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: realizzato in cuoio crosta, completo di stringhe al collo e in vita</p> <p>Taglia: unica</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI II categoria, conformità a EN 470, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
Il grembiule per saldatori proteggere il corpo da spruzzi di liquidi aggressivi, faville, proiezioni di metallo fuso, ecc..	
RACCOMANDAZIONI	
Non apportare modifiche al DPI	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Attività di saldatura	
CODICE DI PRELIEVO	
99540737 - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: costituito da tessuto traforato 100% poliestere, chiusura regolabile con velcro</p> <p>Colore: arancio o giallo</p> <p>Taglia: M - XL</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE - conformità a EN 471, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
<p>Rende l'utilizzatore fortemente visibile nella oscurità e nella nebbia.</p> <p>Ne è obbligatorio l'utilizzo quando si opera in condizioni di scarsa visibilità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nei pressi di strade - in prossimità di mezzi in movimento 	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Non apportare modifiche al DPI</p> <p>Aver cura di mantenere pulite le bande ad alta visibilità</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
<p>Attività di manutenzione esterna, carico e scarico di merci svolte in condizioni di scarsa visibilità in prossimità di mezzi in movimento</p>	
CODICE DI PRELIEVO	
<p>99544790 (M), 99550357 (L), 99544275 (XL), 99547095 (XXL), 99550356 (XXXL) - Prodotto da richiedere on-line transito</p>	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

<p>Prodotto in transito. Immagine non disponibile.</p>	<p>CARATTERISTICHE GENERALI</p>
	<p>Caratteristiche: realizzato in PVC e poliestere. Giacca: con cappuccio fisso e chiusura a cordino, chiusura con cerniera e bottoni automatici e tasche con patta anti pioggia, fori di aerazione sul dorso e sotto le ascelle. Pantaloni: elastico in vita, bottoni a pressione in fondo.</p> <p>Taglia: M, L, XL, XXL</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI di prima categoria; conformità a EN 340; conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p>CAMPO D’IMPIEGO</p>	
<p>Da indossare a protezione delle intemperie.</p>	
<p>RACCOMANDAZIONI</p>	
<p>Fare asciugare perfettamente il capo prima di riporlo nella confezione o nell’armadio Non usare in prossimità di superfici calde</p>	
<p>ATTIVITA’ E/O REPARTI PER I QUALI NE E’ PREVISTO L’USO</p>	
<p>Servizi in cui il personale deve operare all’esterno durante le emergenze meteorologiche (temporali, neve, ecc.)</p>	
<p>CODICE DI PRELIEVO</p>	
<p>99006099 (M), 99006098 (L), 99006100 (XL), 99006101 (XXL), 6035006 (XXXL), - Prodotto da richiedere on-line transito</p>	
<p>NOTA INFORMATIVA</p>	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: realizzata in tessuto misto cotone con elevato livello di permeabilizzazione e alta resistenza meccanica, foderata e traspirante, chiusura anteriore con cerniera, bretelle elasticizzate con attacco rapido, vita regolabile, protezione anteriore tale da fermare l'avanzata della catena, repellente allo sporco e all'umidità.</p> <p>Taglie: M-L-XL</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI III categoria, conformità a EN 340, EN 381, classe 1, protezione gambe di tipo A, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
Pericolo da taglio dovuto all'utilizzo di motoseghe e/o altre attività di giardinaggio.	
RACCOMANDAZIONI	
<p>Per il lavaggio si può utilizzare il normale detersivo in polvere.</p> <p>La rattoppatura sul sistema di protezione vietata, le cuciture devono essere fatte solo sulla parte esterna al materiale.</p> <p>L'indumento ha durata illimitata sino a che non mostra segni di danno al materiale di protezione; in questo caso non deve più essere usato</p>	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Giardinieri	
CODICE DI PRELIEVO	
99535334 (M), 99535362 (L), 99535363 (XL), 99535364 (XXL) – Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Prodotto in transito. Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	Caratteristiche: realizzata in materiale non tessuto microperforato, con cappuccio, elastico ai polsi, vita, caviglia e viso, chiusura anteriore con cerniera ricoperta, resistente all'abrasione Taglie: S ÷ XXL Norme/Certificazioni: marcatura CE – DPI I categoria, conformità a EN 340, conformità al D.lgs. 475/92
CAMPO D'IMPIEGO	
Protettiva contro la sporcizia grossolana ed elementi non aggressivi. Da usare nell'allestimento di cantieri o nella rimozione di scarti di cantiere.	
RACCOMANDAZIONI	
Non indossare la tuta se essa presenta difetti (cerniera lampo difettosa, cuciture aperte etc).	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Giardinieri, operatori tecnici di officina	
CODICE DI PRELIEVO	
99544225 (L), 99552296 (M), 99544226 (XL), 99544227 (XXL) - Prodotto da richiedere on-line transito	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego. Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

	CARATTERISTICHE GENERALI
	<p>Caratteristiche: realizzata in TYVEC o materiale similare, con cappuccio, elastico ai polsi, vita, caviglia e viso, chiusura anteriore con cerniera e patella di protezione, a tenuta di particelle (pittogramma presente sul DPI), a tenuta limitata di spruzzi (pittogramma presente sul DPI), resistente all'abrasione</p> <p>Taglia: S ÷ XXL</p> <p>Norme/Certificazioni: Marcatura CE – DPI III categoria, conformità a EN 369, conformità al D.lgs. 475/92</p>
CAMPO D'IMPIEGO	
Rischi derivanti da attività di disinfestazione, da interventi su importanti sversamenti di prodotti chimici e biologici	
RACCOMANDAZIONI	
Non indossare la tuta se essa presenta difetti (cerniera lampo difettosa, cuciture aperte etc).	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
Disinfestatori, operatori tecnici di officina in attività in emergenza e/o particolarmente insudicianti	
CODICE DI PRELIEVO	
99552574 (S), 99535422 (M), 99531640 (L), 99535423 (XL), 99535424 (XXL) – Prodotto da richiedere on-line scorta	
NOTA INFORMATIVA	
Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.	
Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico	

I dispositivi di protezione dell'intero corpo

Appartengono a questa categoria i dispositivi che sono indossati dal lavoratore al fine di prevenire i danni derivanti da una possibile caduta dall'alto oltre che offrirgli sostegno al corpo durante il lavoro. Sono anche denominati dispositivi di protezione individuale per la prevenzione e contro le cadute dall'alto; il loro uso è *strettamente condizionato* alla presenza di un punto di ancoraggio (tassello, staffa, golfare, cavo teso fra due punti, ecc.); infatti è da considerare DPI non la sola parte dell'attrezzatura destinata ad essere indossata dal lavoratore, ma l'intero sistema di arresto della caduta e di trattenuta completo di collegamento ad un dispositivo di ancoraggio e del dispositivo di ancoraggio stesso (altre informazioni sulle caratteristiche sono disponibili sulla scheda tecnica n° 13).

<p>Prodotto in transito. Immagine non disponibile.</p>	<p>CARATTERISTICHE GENERALI</p>
	<p>Caratteristiche: imbragatura completa anticaduta e di posizionamento sul lavoro, facilmente regolabile, punto di attacco dorsale regolabile in altezza, completo di porta materiali e anelli in plastica, completa di punti di attacco anticaduta (sternale e dorsale) su bretelle a V regolabili.</p> <p>Taglia: S/L, L/XXL</p> <p>Norme/Certificazioni: marcatura CE - DPI III categoria, conformità a EN 361 e EN 358, conformità al D.lgs. 475/92</p>
<p>CAMPO D'IMPIEGO</p>	
<p>I dispositivi di protezione individuale per la prevenzione e contro le cadute dall'alto, sono utilizzate allo scopo di prevenire i danni derivanti dalle cadute dall'alto. Servono a proteggere i lavoratori che effettuano operazioni in altezza (superiore a 2 m), quando non sia possibile disporre di altri sistemi di protezione collettiva. Le principali attività dove è necessario utilizzare imbracature di sicurezza sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lavori in quota in zone non sufficientemente protette - lavori in quota su scale portatili - lavori su piattaforme mobili in elevazione - per accedere all'interno di serbatoi o cisterne 	
<p>RACCOMANDAZIONI</p>	
<p>L'azione protettiva è efficace solo se il sistema anticaduta è utilizzato correttamente e se l'operatore è stato addestrato adeguatamente. Non manomettere il DPI.</p> <p>Ispezionare accuratamente i DPI prima di ogni impiego e non utilizzarli se qualche particolare dovesse mostrare segni di usura o malfunzionamento.</p> <p>In caso i DPI abbiano subito danni, devono sempre essere messi fuori uso, fatti verificare e se occorre sostituiti.</p> <p>Il sistema o il componente deve essere esaminato (o dove reputato necessario dal fabbricante), sottoposto a manutenzione almeno una volta l'anno da una persona competente autorizzata dal fabbricante. Il loro uso è strettamente condizionato alla presenza di un punto di ancoraggio (tassello, staffa, golfare, cavo teso fra due punti, ecc.).</p> <p>Altre informazioni sono disponibili nella scheda tecnica n° 13 sul sito intranet del SPP.</p>	
<p>ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO</p>	
<p>Attività tecniche per lavori in quota</p>	
<p>CODICE DI PRELIEVO</p>	
<p>99544276 - Prodotto da richiedere on-line transito</p>	
<p>NOTA INFORMATIVA</p>	
<p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p> <p>Qualora il richiedente non trovi la nota informativa nella confezione potrà chiederne copia al Centro Logistico</p>	

Kit dedicati contenenti dispositivi di protezione individuale

Durante la manipolazione, lo stoccaggio o il trasporto di sostanze e miscele pericolose o farmaci antiblastici possono determinarsi situazioni di pericolo "immediato", in grado di dar luogo a piccole emergenze ambientali, ma anche a rischi più o meno gravi per l'incolumità delle persone.

Tali situazioni devono essere gestite correttamente dal personale allo scopo di evitare o, quantomeno, limitare conseguenze dannose per i lavoratori, altre persone presenti e l'ambiente. Per tali motivi, e sulla base di quanto emerso dalle valutazioni dei rischi, sono stati predisposti e resi disponibili Kit di gestione degli sversamenti. Tali kit, contenenti materiali e attrezzature individuati dal SPPA e mirati alla gestione dello specifico "agente", sono normalmente disponibili presso il Centro Logistico e sono destinati rispettivamente alla gestione degli sversamenti di farmaci antiblastici e di sostanze e miscele pericolose.

E' anche possibile, da quanto emerso dalle valutazioni dei rischi, che numerose U.O. non espressamente destinate alla cura di patologie oncologiche, si trovino nella necessità di somministrare occasionalmente farmaci antiblastici, per via parenterale, senza disporre dei necessari Dispositivi di Protezione Individuale (che se posseduti, inevitabilmente invecchierebbero perdendo le loro caratteristiche considerato il basso consumo); sono stati pertanto resi disponibili kit di somministrazione contenenti i principali DPI destinati alla protezione da esposizione cutanea e inalatoria da farmaci antiblastici.

Kit per la gestione di sversamenti di sostanze e miscele pericolose

Prodotto a scorta Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	Kit costituito da: -materiale adsorbente inerte, paletta per la raccolta del prodotto assorbito, occhiali a visiera EN 166 per la protezione da goccioline, guanti di protezione resistenti ai prodotti fuoriusciti, contenitore adeguato e resistente nel quale riporre l'adsorbente impregnato di prodotto e il materiale monouso utilizzato, paletta monouso e manicotti di protezione (cod. 99547616) -facciale filtrante per gas e vapori EN 405 con filtro polivalente (FFABEK1P3) adatto alla protezione dalle sostanze impiegate (cod. 99540731)
CAMPO D'IMPIEGO	
Nel corso delle normali attività lavorative, a causa della mancata tenuta dei contenitori, della loro rottura o di altri eventi imprevisti, si può verificare la fuoriuscita accidentale di sostanze pericolose che possono costituire un pericolo per le persone presenti nel luogo di lavoro	
RACCOMANDAZIONI	
Seguire rigorosamente quanto descritto nella SIC07	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
In tutte le UU.OO. in cui si manipolano sostanze e miscele pericolose che possono dar luogo a spandimento	
CODICE DI PRELIEVO	
99547616 + 99540731 Prodotti da richiedere on-line scorta	
NOTA INFORMATIVA/ISTRUZIONI PER L'USO	
Il Kit contiene le istruzioni per l'uso che devono essere osservate contestualmente a quanto indicato nella SIC07	

Kit per la gestione di sversamenti di farmaci antiblastici

Prodotto a scorta Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	kit costituito da: -Facciale Filtrante FFP3, occhiali a visiera o visiera di protezione, guanti non sterili specifici per farmaci antiblastici, camice monouso specifico per antiblastici, copricapo monouso per antiblastici, copriscarpe o calzari in materiale idrorepellente per antiblastici, materiale assorbente (carta/telini/pannetti monouso), manicotti, sacchetto per smaltimento rifiuti (cod.99547617) -Ipoclorito di sodio al 5% (normalmente disponibile in tutte le U.O.) -Contenitori per antiblastici con sacco interno di protezione, per lo smaltimento secondo le indicazioni del Settore di Tutela Ambientale - Gestione Rifiuti (normalmente disponibile in tutte le U.O.); -Segnale di pericolo con divieto di accesso alla zona contaminata (normalmente disponibile in tutte le U.O.)
CAMPO D'IMPIEGO	
Nel corso delle normali attività lavorative, a causa della mancata tenuta dei contenitori, della loro rottura o di altri eventi imprevedibili, si può verificare la fuoriuscita accidentale di farmaci antiblastici che possono costituire un pericolo per le persone presenti nel luogo di lavoro	
RACCOMANDAZIONI	
Seguire rigorosamente quanto descritto nella SIC17	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
In tutte le UU.OO. in cui si manipolano farmaci antiblastici che possono dare luogo a spandimento di liquidi o polveri	
CODICE DI PRELIEVO	
99547617 Prodotto da richiedere on-line scorta	
NOTA INFORMATIVA/ISTRUZIONI PER L'USO	
Il Kit contiene le istruzioni per l'uso che devono essere osservate contestualmente a quanto indicato nella SIC17	

Prodotto a scorta Immagine non disponibile.	CARATTERISTICHE GENERALI
	Kit di somministrazione parenterale occasionale contenente: -guanti non sterili per antitumorali, facciale filtrante FFP2 o FFP3, copricapo, occhiali a visiera o visiera di protezione, telino assorbente monouso, sacchetto per smaltimento rifiuti
CAMPO D'IMPIEGO	
In tutte le fasi della somministrazione occasionale di farmaci antitumorali chemioterapici, al fine di evitare l'esposizione al rischio di inalazione, assorbimento attraverso la cute e/o mucose, o puntura accidentale.	
RACCOMANDAZIONI	
Seguire rigorosamente quanto descritto nella SIC15	
ATTIVITA' E/O REPARTI PER I QUALI NE E' PREVISTO L'USO	
In tutte le UU.OO. in cui si effettua somministrazione occasionale di farmaci antitumorali	
CODICE DI PRELIEVO	
99548585 Prodotto da richiedere on-line scorta	
NOTA INFORMATIVA/ISTRUZIONI PER L'USO	
Il Kit contiene le istruzioni per l'uso che devono essere osservate contestualmente a quanto indicato nella SIC15	