



**CAPITOLATO SPECIALE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE PER L’AFFIDAMENTO,  
MEDIANTE ACCORDO QUADRO CON UN UNICO OPERATORE, DELLA FORNITURA  
DI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI) PER IL PERSONALE DELLA  
PROVINCIA DI BRESCIA, PER LA DURATA DI QUATTRO ANNI**

**D.P.I.  
DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI**



## Indice generale

<u>Indice generale</u> .....	2
<u>PARTE NORMATIVA</u> .....	3
<u>ART. 1 – OGGETTO DELLA GARA</u> .....	3
<u>ART. 2 – SPECIFICHE TECNICHE DELLA FORNITURA</u> .....	3
<u>ART. 3. CARATTERISTICHE GENERALI DEL CONFEZIONAMENTO</u> .....	4
<u>ART. 4 – CORRISPETTIVO, PRESTAZIONI E VALORE STIMATO DELL’APPALTO</u> .....	5
<u>ART. 5 – CAUZIONE PROVVISORIA, DEFINITIVA E ULTERIORI GARANZIE</u> .....	6
<u>ART. 6 – DURATA DELL’ACCORDO QUADRO</u> .....	7
<u>ART. 7 – MODALITA’ DI CONSEGNA DELLA FORNITURA</u> .....	8
<u>ART. 8 – CONTROLLO E IDONEITA’ DEI DPI</u> .....	8
<u>ART. 9 – OSSERVANZA DEI CONTRATTI COLLETTIVI</u> .....	9
<u>ART. 10 – DISPOSIZIONI IN MATERIA DI SICUREZZA</u> .....	9
<u>ART. 11 – CONDIZIONI DI ESECUZIONE</u> .....	10
<u>ART. 12 – VERIFICA DI CONFORMITA’</u> .....	10
<u>ART. 13 – PENALI</u> .....	10
<u>ART. 14 – STIPULAZIONE DEL CONTRATTO</u> .....	11
<u>ART. 15 – CLAUSOLA RISOLUTIVA ESPRESSA</u> .....	11
<u>ART. 16 - SUBAPPALTO - CESSIONE DEL CONTRATTO E CESSIONE DEI CREDITI</u> .....	11
<u>ART. 17 – PAGAMENTI</u> .....	12
<u>ART. 18 – TRATTAMENTO DEI DATI</u> .....	13
<u>ART. 19 – GARANZIA SUI PRODOTTI FINITI</u> .....	13
<u>ART. 20 - CORSO DI FORMAZIONE</u> .....	14
<u>ART. 21 – DOMICILIO DELL’APPALTATORE</u> .....	14
<u>ART. 22 – TERMINI - COMMUNICAZIONI – CONTROVERSIE</u> .....	14
<u>ART. 23– RICHIAMO A LEGGI E/O REGOLAMENTI</u> .....	14
<u>SCHEDE TECNICHE</u> .....	15

# PARTE NORMATIVA

## ART. 1 – OGGETTO DELLA GARA

La Provincia di Brescia intende concludere con un unico operatore economico un Accordo Quadro ai sensi dell'art. 54, comma 3, del D.lgs. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di dispositivi di protezione individuale (DPI).

Il presente Capitolato definisce le condizioni contrattuali che resteranno in vigore per il periodo di validità dell'accordo quadro e che regoleranno i successivi contratti derivati.

L'appalto è suddiviso in 7 categorie funzionali aventi ad oggetto tipologie di beni omogeni, per funzioni e/o per categorie di utilizzatori, come di seguito specificato:

- 1) protezione CAPO;
- 2) protezione OCCHI e VISO;
- 3) protezione VIE RESPIRATORIE;
- 4) protezione UDITO;
- 5) protezione ARTI SUPERIORI;
- 6) protezione ARTI INFERIORI;
- 7) protezione CORPO.

Il Fornitore aggiudicatario si obbliga ad accettare "Ordini di Fornitura" emessi dalla Stazione Appaltante fino a concorrenza dell'importo massimo, IVA inclusa, posto a base di gara, così come meglio specificato all'Art. 3 del presente Capitolato.

Le caratteristiche tecniche che devono possedere i DPI sono riportate nelle schede tecniche allegate al presente capitolato per farne parte integrante e sostanziale.

## ART. 2 – SPECIFICHE TECNICHE DELLA FORNITURA

### 1. CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI

- 1.1. Tutti i prodotti devono essere etichettati in maniera chiara e corrispondere alle caratteristiche richieste e alle disposizioni di legge vigenti. La confezione deve riportare il contenuto, il riferimento alle norme di fabbricazione rispettate e tutte le dichiarazioni previste dalla legge anche in riferimento all'uso specificato nella descrizione del prodotto.
- 1.2. Tutti i dispositivi di protezione individuale proposti devono essere conformi alle norme di cui al D.lgs. 17/2019 di adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) n. 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale (DPI).
- 1.3. I DPI appartenenti secondo la normativa vigente alla **categoria I**, devono:
  - Essere accompagnati dalla dichiarazione di conformità del costruttore;
  - Avere la marcatura CE seguita dalle ultime due cifre dell'anno di fabbricazione, che non deve essere antecedente di oltre sei mesi rispetto alla data di fornitura; in ogni caso la

data di scadenza del dispositivo di protezione individuale consegnato non deve essere inferiore ad un anno;

- Essere accompagnati dalla documentazione tecnica di costruzione del fabbricante contenente le istruzioni di deposito, di impiego, di pulizia, di manutenzione, di revisione e disinfezione. La nota informativa deve: essere redatta in lingua italiana, essere conforme alla norma UNI 10913:2001 e comprendere le informazioni previste dal D. Lgs. 475/92 così come modificato dal D.lgs. 17/2019.

1.4. Per i dispositivi di protezione individuale appartenenti secondo la normativa vigente alla **categoria II** deve essere presente, oltre a quanto previsto per quelli di categoria I, l'attestato di certificazione di un organismo di controllo autorizzato, che viene evidenziato dalla presenza del contrassegno numerico dell'organismo di controllo e certificazione a fianco della marcatura CE.

1.5. Per i dispositivi di protezione individuale appartenenti secondo la normativa vigente alla **categoria III** deve essere presente, oltre a quanto previsto per quelli di categoria I e di categoria II, la certificazione del sistema di qualità del costruttore e, all'interno di questa, il controllo del prodotto finito.

Le marcature richieste nei punti precedenti dovranno essere impresse su ogni singolo dispositivo di protezione individuale, come da normativa.

Il marchio CE deve essere apposto sul dispositivo di protezione individuale e sul relativo imballaggio in modo visibile, leggibile e indelebile per tutto il prevedibile periodo di durata dei dispositivi di protezione individuale.

### 3. CARATTERISTICHE GENERALI DEL CONFEZIONAMENTO

3.1. Le calzature a protezione degli arti inferiori devono rispettare le seguenti caratteristiche di confezionamento:

- Le calzature antinfortunistiche devono essere etichettate in modo tale da evidenziare la rispondenza ai requisiti di legge;
- La tomaia e gli occhielli devono essere robusti; le cuciture devono essere eseguite con passo regolare senza grovigli.

3.2. Tutti i prodotti forniti devono corrispondere alle tipologie e ai modelli offerti in sede di gara ed essere idonei all'uso al quale sono destinati.

3.3. Tutti i capi devono essere confezionati secondo le specifiche riportate in seguito con i materiali (tessuti, pellame, ecc....) aventi le caratteristiche di cui alle schede tecniche, inserite negli allegati al presente Capitolato, ovvero a quelle offerte dal Fornitore aggiudicatario in sede di gara e accolte in esito alla procedura di aggiudicazione.

3.4. Il Fornitore aggiudicatario è obbligato a fornire gli articoli in tutte le taglie/misure dalla S alla XXXL per i capi di abbigliamento e dalla 37 alla 48 per le calzature. Ogni capo di vestiario deve poter essere fornito in taglio maschile e femminile.

3.5. Ove richiesta una fornitura estiva ed una invernale gli Operatori Economici potranno inviare la sola campionatura estiva completa e un campione invernale a dimostrazione della qualità o viceversa.

3.6. Sarà cura della Provincia di Brescia, una volta aggiudicata la fornitura comunicare al Fornitore aggiudicatario l'elenco delle taglie e dei modelli da fornire.

3.7. I capi forniti nel corso della durata contrattuale devono corrispondere ai campioni presentati in fase di partecipazione alla gara. Il punto di colore deve essere perfettamente conforme a quello del campione presentato.

3.8. I capi devono rispettare le seguenti caratteristiche di confezionamento:

- I capi soggetti a particolari disposizioni legislative devono essere etichettati in modo tale da evidenziare la rispondenza ai requisiti di legge;
- Le asole e le travette di fermo, nei capi ove previsti, devono essere robuste;
- Le cuciture devono essere eseguite con passo regolare senza grovigli di filati o fili penduli.
- I filati per cucitura devono possedere gli stessi requisiti di solidità della tinta del tessuto esterno;
- I bottoni devono essere solidamente applicati in perfetta corrispondenza alle rispettive asole;
- Le tasche devono essere applicate in perfetta simmetria tra loro, simmetriche devono essere anche le eventuali parti doppie di un capo (davanti, baveri, risvolti, ...);
- La cucitura di applicazione delle alette delle tasche deve essere resistente e non formare arricciature;
- La lentezza dell'attaccatura delle maniche deve essere ben distribuita in modo da non formare arricciature;
- L'assemblaggio delle varie parti che compongono il colletto (termoadesivi in particolare) delle camicie deve essere realizzato in modo tale da assicurare che il colletto finito si presenti, anche dopo ripetuti lavaggi e stirature, privo di grinze e/o altre irregolarità.
- Le cuciture di applicazione dei passanti nei pantaloni devono essere resistenti.

#### ART. 4 CORRISPETTIVO, PRESTAZIONI E VALORE STIMATO DELL'APPALTO

L'importo complessivo dell'Accordo Quadro, determinato ai sensi dell'art. 35 del D.lgs. 50/2016, sul quale presentare la propria offerta, ammonta a € 492.094,00, oltre l'IVA. L'importo dell'onere della sicurezza è pari a zero in quanto non sono previsti rischi da interferenze (art. 26, comma 5, D. Lgs. n. 81/2008 e Determinazione Autorità di Vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture n. 3 del 5/3/2008).

L'importo sopra riportato ha la funzione di indicare il limite massimo delle prestazioni richieste ed ha carattere presuntivo. Infatti, il presente affidamento potrà subire delle variazioni sulla base del reale fabbisogno, senza che ciò comporti alcun tipo di responsabilità, neanche precontrattuale, a carico della Provincia di Brescia e senza che i concorrenti o l'aggiudicatario possano vantare titolo alcuno a risarcimenti e/o indennizzi di sorta, nel caso in cui il valore della fornitura richiesta risulti inferiore a quello sopra individuato.

Le quantità dei DPI da fornire con il primo ordine sono indicate negli allegati e sono derivate da dati di consumo precedenti e da valutazione delle necessità future.

Il Fornitore aggiudicatario, inoltre, non potrà vantare titolo alcuno o risarcimenti e/o indennizzi di sorta, nel caso di mancata attivazione e/o interruzione della fornitura definita nell'Accordo Quadro da parte della Provincia di Brescia di cui al punto successivo.

Il Fornitore aggiudicatario riconosce ed accetta che l'importo definito nell'Accordo Quadro, è da considerarsi quale importo massimo di spesa e che lo stesso, qualora siano attivate tutte le forniture per ogni singolo dispositivo fino al raggiungimento totale del valore dell'Accordo Quadro, ripagherà tutte le attività che il Fornitore aggiudicatario dovrà espletare, rinunciando sin da ora a richiedere ed ottenere qualsiasi ulteriore corrispettivo e/o somma.

La Provincia di Brescia non assume alcun obbligo in ordine al raggiungimento dell'importo complessivo del presente Accordo Quadro, che è un importo stimato e, quindi, meramente presuntivo e rilevante per il calcolo della soglia di cui all'art. 35 del Codice dei contratti.

Dall'Accordo quadro deriveranno i singoli contratti di specifici, che potranno avere dimensione ed importo variabile di qualsiasi entità rispetto all'importo complessivo stimato per l'accordo.

Con la conclusione dell'Accordo Quadro, il Fornitore aggiudicatario si impegna ad assumere gli ordini che successivamente saranno richiesti ai sensi dell'Accordo quadro, entro il limite massimo di importo previsto ed entro il periodo di validità dell'accordo stesso.

## ART. 5 - CAUZIONE PROVVISORIA, DEFINITIVA E ULTERIORI GARANZIE

Ai sensi dell'art. 93 del Codice, l'offerta è corredata da una garanzia provvisoria pari al 2 % dell'importo posto base di gara, fatte salve le riduzioni previste dal medesimo articolo.

Al fine di evitare costi sproporzionati all'impresa aderente all'accordo quadro e in considerazione della peculiarità della procedura distinta in due fasi (accordo quadro e appalto specifico delle singole prestazioni), al momento della sottoscrizione dell'accordo quadro non viene richiesta la cauzione definitiva sull'importo complessivo stimato dell'accordo stesso. Infatti, a garanzia della sottoscrizione dei contratti specifici e della permanenza in capo all'aggiudicatario dei requisiti di ammissione è richiesta, **all'atto della sottoscrizione dell'accordo quadro, una cauzione con le medesime modalità indicate dall'art. 93 del codice di € 2.600,00 non soggetta a riduzioni che sarà svincolata al termine di validità dell'accordo quadro.**

**Al momento dell'affidamento dei singoli contratti di appalto derivanti dall'accordo quadro, la ditta dovrà costituire apposita cauzione definitiva nei modi, forme ed importi di cui all'art. 103 del codice.**

La ditta deve essere in possesso di assicurazione per la **responsabilità civile verso terzi** per rischi derivanti dall'assunzione del contratto.

In ogni caso:

- 1) Il Fornitore assume in proprio ogni responsabilità per infortunio o danni eventualmente subiti da parte di persone o di beni cagionati dall'esecuzione delle prestazioni contrattuali riferibili al Fornitore stesso, anche se eseguite da parte di terzi.
- 2) Il Fornitore si obbliga a manlevare e tenere indenne la Provincia di Brescia per quanto di rispettiva competenza, dalle pretese che terzi dovessero avanzare in relazione ai danni derivanti dall'esecuzione delle prestazioni contrattuali.
- 3) Anche a tal fine, il Fornitore dichiara di essere in possesso di una adeguata copertura assicurativa a garanzia di responsabilità civile per danni a terzi nell'esecuzione delle prestazioni contrattuali per tutta la durata dell'Accordo Quadro.

La durata della copertura assicurativa richiesta deve essere almeno pari a tutta la durata del contratto di Accordo Quadro sottoscritto con la Provincia di Brescia e comunque sino alla completa ed esatta esecuzione delle obbligazioni nascenti dal contratto stesso.

**Resta inteso che l'esistenza e, quindi, la validità ed efficacia della polizza per la responsabilità civile verso terzi di cui al presente articolo per tutta la durata dell'Accordo Quadro è condizione essenziale per la Provincia di Brescia, pertanto, qualora il Fornitore non sia in grado di provare in qualsiasi momento la copertura assicurativa di cui si tratta, il contratto di Fornitura si risolverà.**

Resta ferma l'intera responsabilità del Fornitore anche per danni eventualmente non coperti dalla predetta polizza assicurativa ovvero per danni eccedenti i massimali assicurati.

## **ART. 6 – DURATA DELL'ACCORDO QUADRO**

La durata dell'Accordo Quadro è di 48 mesi naturali, a decorrere dalla data di stipula del contratto e cesserà comunque di produrre effetti, anche anticipatamente rispetto al termine finale, una volta che sia stato raggiunto, il tetto massimo posto a base di gara, fatta salva la facoltà di avvalersi delle disposizioni di cui all'art. 106 c. 12 del D.lgs. 50/2016.

Durante il periodo di validità dell'accordo quadro la Provincia di Brescia si riserva la facoltà di risolvere anticipatamente lo stesso o di indire apposite procedure di gara extra accordo per l'affidamento delle prestazioni oggetto anche del presente capitolato. In tal caso all'operatore economico nulla sarà riconosciuto a titolo di rimborso per qualsiasi motivo.

Nel caso, alla scadenza del termine di cui sopra (48 mesi dalla sottoscrizione) risultino ancora in corso forniture richieste ai sensi dell'Accordo Quadro, esso si intenderà prorogato del tempo previsto dagli emessi "Ordini di Fornitura" per l'ultimazione delle relative forniture. In questo caso la protrazione della durata dell'Accordo Quadro non darà al Fornitore aggiudicatario alcun titolo per pretendere compensi o indennizzi di qualsiasi genere.

Il Fornitore aggiudicatario è vincolato ad eseguire le forniture, alle condizioni di aggiudicazione definite nell'Accordo Quadro, secondo le modalità di cui al presente Capitolato.

Ai sensi dell'art. 106 comma 11 del D.lgs. 50/2016 la Provincia di Brescia si riserva la facoltà, prima del termine di scadenza, di prorogare la durata del contratto per il tempo necessario alla conclusione delle procedure necessarie all'individuazione di un nuovo contraente e comunque per un tempo non superiore a 6 mesi per un importo complessivo di € 61.512,00 al netto di IVA e/o di altre imposte e contributi di legge. In tale caso l'appaltatore è tenuto all'esecuzione delle forniture agli stessi prezzi, patti e condizioni previste nel contratto originario, o più favorevoli per la Provincia di Brescia, fino alla data di sottoscrizione del contratto da parte del nuovo aggiudicatario e, comunque, per un periodo non superiore a sei mesi dalla data di scadenza dell'accordo quadro.

Nel caso in cui la Provincia di Brescia si avvalga dell'opzione di proroga tecnica ai sensi dell'art. 106 comma 11, ne darà comunicazione mediante PEC o altro mezzo all'Aggiudicatario entro i 2 mesi antecedenti la scadenza dell'appalto indicata in contratto.

## ART. 7 – MODALITA' DI CONSEGNA DELLA FORNITURA

1. L'esecuzione della fornitura ha inizio dopo l'emissione dell'Ordine di Fornitura, da parte dell'Ufficio competente.
2. L'evasione dell'Ordine di Fornitura dovrà avvenire **entro 20 giorni naturali e consecutivi decorrenti dal ricevimento dell'ordinativo**. Nel caso in cui il termine ultimo per la consegna coincida con il sabato, la domenica o giorno festivo, lo stesso è prorogato al lunedì o al primo giorno non festivo.
3. In caso di Ordine di Fornitura **URGENTE** l'evasione dello stesso dovrà avvenire entro e non oltre **3 giorni** naturali e consecutivi dal ricevimento della richiesta, esclusi i giorni festivi.
4. La consegna della fornitura dovrà essere effettuata, nelle quantità e qualità descritte negli ordini inviati, presso le varie sedi provinciali, la cui ubicazione sarà indicata nell'ordine, e negli orari previsti.
5. la fornitura dovrà essere accompagnata da idoneo documento di trasporto. Ogni confezione e/o ogni dispositivo dovrà riportare, in lingua italiana, la denominazione di prodotti, la quantità contenuta in unità, il produttore, la data di preparazione e/o la data di scadenza in modo che sia chiaro il periodo di validità del dispositivo.
6. il Fornitore aggiudicatario dovrà garantire una corretta tutela dei prodotti durante le fasi di trasporto; pertanto, se gli imballaggi non saranno adeguati o presenteranno dei difetti, lacerazioni o tracce di manomissione, la merce verrà rifiutata dalla Provincia di Brescia e il Fornitore aggiudicatario, a proprie spese, dovrà provvedere all'immediata sostituzione dei prodotti.
7. il Fornitore aggiudicatario si impegna a garantire la regolare esecuzione dell'approvvigionamento dei materiali in caso di scioperi del proprio personale o di altra causa di forza maggiore, incluse ferie, aspettative, infortuni e malattie.
8. L'accettazione della fornitura da parte della Provincia di Brescia non solleva il Fornitore aggiudicatario da responsabilità in ordine a difetti, imperfezioni, vizi apparenti od occulti delle merci consegnate accertati successivamente alla consegna. Gli articoli risultati inidonei e/o imperfetti dovranno essere sostituiti con le modalità previste all' art. 6 del presente Capitolato.

## ART. 8 – CONTROLLO E IDONEITA' DEI DPI

1. La Provincia di Brescia avrà facoltà e diritto di controllo e di vigilanza su tutte le operazioni riguardanti la fornitura in oggetto in qualsiasi momento lo riterrà opportuno.
2. L'operazione di controllo ha lo scopo di verificare la corrispondenza di tutti gli articoli, di volta in volta consegnati, alle caratteristiche tecniche richieste e alla campionatura presentata in sede di gara.
3. Nel caso in cui La Provincia di Brescia, rilevi una difformità qualitativa (bene non conforme alla campionatura, non ordinato, viziato o difettoso) o quantitativa,

invierà una segnalazione scritta alla Ditta aggiudicataria attivando la pratica di reso

4. Gli articoli non conformi dovranno essere sostituiti, a totale carico dell'aggiudicatario, con altri idonei, tempestivamente e comunque entro 72 ore dalla data di ricevimento della nota di contestazione, concordando con la Provincia di Brescia, o suo delegato, le modalità di ritiro. Nel caso in cui l'aggiudicatario non provveda entro i termini indicati la Provincia di Brescia non sarà tenuta a rispondere di eventuali danni subiti dai prodotti in conseguenza della loro giacenza impropria.
5. La non conformità dei prodotti forniti per qualità e stato può essere contestata anche in tempi successivi alla consegna o in sede di utilizzo. Resta ferma l'applicabilità delle disposizioni contenute negli artt.1490 e seguenti del c.c. in materia di garanzia per vizi del bene venduto.

## ART. 9 – OSSERVANZA DEI CONTRATTI COLLETTIVI

Il Fornitore aggiudicatario sarà tenuto alla completa osservanza nei riguardi del personale alle proprie dipendenze, di tutte le disposizioni e norme contenute nel contratto collettivo di lavoro, accordi interconfederali, regionali, locali ed aziendali, nonché delle disposizioni di legge in materia di riposo settimanale, ferie, assicurazioni sociali, collocamento invalidi ed assunzioni disabili.

Farà pure carico all'appaltatore, per il personale alle proprie dipendenze, il pagamento di tutti i contributi pertinenti al datore di lavoro ed inerenti all'assicurazione, invalidità, vecchiaia e superstiti, l'assicurazione infortuni, malattie, disoccupazione, ecc.

Il Fornitore aggiudicatario ha l'obbligo di osservare e far osservare ai propri dipendenti le disposizioni di leggi e regolamenti in vigore o emanati nel corso del contratto, comprese le norme regolamentari e le ordinanze municipali, specialmente quelle riguardanti l'igiene e la salute pubblica ed il decoro, aventi rapporto diretto con la fornitura oggetto dell'appalto.

Il Fornitore aggiudicatario è tenuto ad osservare le disposizioni emanate dagli Enti preposti competenti, in ordine alla dotazione di mezzi di protezione sanitaria ed igienica degli operatori e del personale in genere, alle modalità d'esercizio dell'attività ed ai necessari controlli sanitari.

## ART. 10 – DISPOSIZIONI IN MATERIA DI SICUREZZA

1. La Provincia di Brescia si impegna secondo quanto previsto dal D.lgs. 81/08 a promuovere la cooperazione e il coordinamento ai fini della attuazione delle misure e degli interventi di protezione e prevenzione dai rischi sul lavoro che incidono sull'attività lavorativa oggetto dell'Appalto e che richiedono la tutela sia dei lavoratori che di tutti gli altri soggetti che operano o che comunque sono presenti nel medesimo ambiente di lavoro.

2. La Provincia di Brescia ai sensi della vigente legislazione in materia di sicurezza e prevenzione degli infortuni sul lavoro, si impegna ad attuare tutti i comportamenti necessari affinché tutte le operazioni oggetto del presente Appalto si possano svolgere nel rispetto delle norme in materia di prevenzione degli infortuni e, comunque, in condizioni di piena sicurezza per la salute e per l'igiene del personale del Fornitore aggiudicatario o da esso delegato. Si impegna a garantire un accesso libero, agevole e sicuro alle zone di consegna dei materiali da parte del personale del Fornitore aggiudicatario e di coloro che da quest'ultimo saranno delegati a farlo.

3. Il Fornitore aggiudicatario è tenuto a provvedere e ad assumersi gli obblighi previsti da tutte le normative vigenti in materia di tutela della salute e sicurezza del suo personale dipendente con particolare riferimento al D.lgs. n.81/2008 e s.m.i.

4. Il Fornitore aggiudicatario dovrà eseguire le attività contrattuali nel pieno rispetto di tutte le norme vigenti in materia di prevenzione infortuni ed igiene del lavoro (D.lgs. n.81/2008 e s.m.i.) e con dipendenti in regola con le assunzioni a norma delle vigenti leggi e regolamenti iscritti presso l'INAIL e l'INPS.

5. Il Fornitore aggiudicatario deve pertanto osservare e fare osservare ai propri dipendenti, nonché a terzi presenti sui luoghi nei quali si erogano prestazioni, tutte le norme di cui sopra e adottare tutti quei provvedimenti ritenuti necessari ed opportuni per garantire la sicurezza e l'igiene del lavoro dei propri dipendenti.
6. Relativamente agli obblighi posti in capo alla Provincia di Brescia dall'art.26 del D.lgs. 81/08 a norma del comma 3 bis del citato articolo si rileva che trattandosi di mera fornitura di materiali non sussiste la necessità di elaborare il DUVRI (Documento di valutazione dei Rischi Interferenti).

## ART. 11 – CONDIZIONI DI ESECUZIONE

1. Sono a carico del Fornitore aggiudicatario le spese ed i rischi relativi alla prestazione della fornitura oggetto della presente gara, nonché ogni attività che si rendesse necessaria per la prestazione degli stessi o, comunque, opportuna per un corretto e completo adempimento delle obbligazioni previste, ivi compresi quelli relativi a spese di trasporto, di viaggio e di missione per il personale addetto all'esecuzione contrattuale.
2. Il Fornitore aggiudicatario garantisce l'esecuzione di tutte le prestazioni a perfetta regola d'arte, nel rispetto delle norme vigenti e secondo le condizioni, le modalità, i termini e le prescrizioni contenute nella documentazione di gara, pena la risoluzione contrattuale di diritto. Le prestazioni contrattuali debbono necessariamente essere conformi, salva espressa deroga, alle caratteristiche tecniche e alle specifiche indicate nel presente atto e nell'Offerta Tecnica del Fornitore aggiudicatario.
3. In ogni caso, il Fornitore aggiudicatario si obbliga ad osservare, nell'esecuzione delle prestazioni contrattuali, tutte le norme e tutte le prescrizioni tecniche e di sicurezza in vigore, nonché quelle che dovessero essere emanate successivamente alla stipula del contratto.
4. Gli eventuali maggiori oneri derivanti dalla necessità di osservare le norme e le prescrizioni di cui sopra, anche se entrate in vigore successivamente alla stipula del contratto restano ad esclusivo carico del Fornitore aggiudicatario e lo stesso non può, pertanto, avanzare pretesa di compensi, a qualsiasi titolo, nei confronti della Provincia di Brescia
5. Il Fornitore aggiudicatario libera la Provincia di Brescia da tutte le conseguenze derivanti dalla eventuale inosservanza delle norme e prescrizione tecniche e di sicurezza vigenti.

## ART. 12 – VERIFICA DI CONFORMITA'

1. Le attività oggetto del presente affidamento saranno soggette, da parte della Provincia di Brescia, a verifica di conformità ai sensi dell'art. 102 del D.lgs. n. 50/2016 al fine di certificare che le prestazioni contrattuali siano state eseguite a regola d'arte sotto il profilo tecnico e funzionale, in conformità e nel rispetto delle condizioni, modalità, termini e prescrizioni del contratto, nonché nel rispetto delle eventuali leggi di settore.
2. Le attività di verifica hanno, altresì, lo scopo di accertare che i dati risultanti dalla contabilità e dai documenti giustificativi corrispondano fra loro e con le risultanze di fatto, fermi restando gli eventuali accertamenti tecnici previsti dalle leggi di settore.

## ART. 13 – PENALI

Nelle ipotesi di ritardato adempimento delle prestazioni contrattuali, che non siano imputabili alla Provincia di Brescia, a forza maggiore e/o a caso fortuito, verranno applicate le penali di seguito elencate:

1. qualora il Fornitore aggiudicatario effettui in ritardo la consegna di tutti i prodotti, così come previsto all'art. 5 del presente Capitolato, subirà l'addebito della penale nella misura dell'1‰ (uno

- per mille) per ogni giorno lavorativo di ritardo, fino all'importo massimo del 10% del valore del contratto di fornitura (IVA esclusa) oltre all'addebito degli eventuali danni;
2. qualora il Fornitore aggiudicatario effettui in ritardo il ritiro e la consegna di tutti gli articoli ritenuti non conformi, così come previsto all'art. 6 del Capitolato, subirà l'addebito della penale nella misura dell'1‰ (uno per mille) per ogni giorno lavorativo di ritardo, fino all'importo massimo del 10% del valore del contratto di fornitura (IVA esclusa) oltre all'addebito degli eventuali danni; Gli eventuali inadempimenti contrattuali che daranno luogo all'applicazione delle penali di cui ai precedenti periodi verranno contestati all'appaltatore per iscritto dal Direttore dell'esecuzione del contratto sentito il Responsabile del Procedimento.
  3. Il Fornitore aggiudicatario dovrà comunicare in ogni caso le proprie deduzioni nel termine massimo di 5 (cinque) giorni lavorativi dalla stessa contestazione. Qualora dette deduzioni non siano accoglibili a giudizio della Provincia di Brescia ovvero non vi sia stata risposta o la stessa non sia giunta nel termine indicato, potranno essere applicate le penali sopra indicate.
  4. Nel caso di applicazione delle penali, la Provincia di Brescia provvederà a recuperare l'importo sulla fattura ovvero, in alternativa, ad incamerare la cauzione per la quota parte relativa ai danni subiti.

## ART. 14 – STIPULAZIONE DEL CONTRATTO

Il contratto di appalto, a pena di nullità, verrà stipulato in modalità elettronica mediante scrittura privata, nei termini disciplinati dall'art. 32 comma 14 del D.lgs. 50/2016.

## ART. 15 – CLAUSOLA RISOLUTIVA ESPRESSA

Ai sensi dell'art. 1456 del Codice civile, costituiscono cause di risoluzione contrattuale di diritto le seguenti ipotesi:

1. la perdita anche di uno solo dei requisiti generali stabiliti dalla legge per contrattare con la Pubblica Amministrazione;
2. interruzione non motivata della fornitura;
3. gravi violazioni e/o inosservanze delle disposizioni legislative e regolamentari;
4. gravi violazioni e/o inosservanze delle norme in materia di personale contenute nel presente capitolato, nelle leggi vigenti e nei contratti collettivi nazionali o territoriali.

Nelle ipotesi sopraindicate il contratto sarà risolto di diritto con effetto immediato a seguito della dichiarazione della Provincia di Brescia, in forma scritta, di volersi avvalere – come, in effetti, si avvale - della clausola risolutiva.

Qualora la Stazione Appaltante si avvalga di tale clausola, il Fornitore incorre nella perdita della cauzione che resta incamerata dall'amministrazione per l'ulteriore risarcimento del danno.

## ART. 16 - SUBAPPALTO - CESSIONE DEL CONTRATTO E CESSIONE DEI CREDITI.

Alla fornitura oggetto del presente capitolato si applica la disciplina del subappalto, contenuta nell' articolo 105 del D.lgs. 50/2016.

La Provincia di Brescia provvede al pagamento diretto dei subappaltatori e dei cottimisti dell'importo dovuto per le prestazioni dagli stessi eseguite, come previsto dall'articolo 105 comma 13 del D.lgs. 50/2016. Il Fornitore aggiudicatario è tenuto a comunicare alla Provincia di Brescia la parte delle prestazioni eseguite da parte del subappaltatore o del cottimista con la specificazione del relativo importo e con proposta motivata di pagamento.

Il subappaltatore con riferimento alla prestazione direttamente eseguita è tenuto a rilasciare dichiarazione attestante il buon fine del pagamento imputato alla prestazione.

### **Cessione del credito:**

E' vietata la cessione del contratto a pena di nullità. Fermo il divieto di cedere il contratto, non sono considerate cessione ai fini della presente procedura d'appalto le modifiche di sola denominazione sociale o di ragione sociale o i cambiamenti di sede, purché il nuovo soggetto espressamente venga indicato subentrante nel contratto in essere con la Provincia di Brescia.

### **Cessione dei crediti derivanti dal contratto:**

Si applica in materia l'art. 106, comma 13, del D.lgs. 50/2016.

## **ART. 17 – PAGAMENTI**

Il compenso spettante verrà erogato in dietro emissione di regolari fatture.

L'importo di ciascuna fattura verrà definito in base alle consegne effettuate con esito positivo nel mese di riferimento.

La fatturazione dovrà decorrere dall'effettivo avvio a regime della fornitura.

Il pagamento della fattura (ai sensi del DPR 633/72 e s.m.i.) avrà luogo entro 30 giorni dalla presentazione delle stesse previa verifica della regolarità della fornitura.

Ai sensi del Decreto Ministero dell'Economia e delle Finanze 2.4.2013 n. 55 e dell'art. 25 del D.L. n. 66/2014, convertito con modificazioni dalla legge 23 giugno 2014 n. 89, dal 31 marzo 2015 la Provincia di Brescia accetterà solo fatture trasmesse in forma elettronica secondo le specifiche tecniche di cui all'allegato A "Formato della fattura elettronica" del citato D.M. n. 55/2013 e reperibili sul sito [www.fatturepa.gov.it](http://www.fatturepa.gov.it).

Inoltre, dal 30.6.2015 la Provincia effettuerà i pagamenti, anche parziali, solo dopo aver ricevuto la fattura in formato elettronico, secondo i requisiti tecnici stabiliti dal DM n. 55/2013. Il Codice Univoco Ufficio, da inserire obbligatoriamente nell'elemento "Codice Destinatario" del tracciato della fattura elettronica, per quanto riguarda la Provincia di Brescia, è il seguente:

Codice Univoco Ufficio	UF9503
------------------------	--------

Si ricorda che con il citato decreto-legge n. 66/2014 è stato inoltre disposto che, al fine di assicurare l'effettiva tracciabilità dei pagamenti da parte delle pubbliche amministrazioni, le fatture elettroniche emesse verso le stesse pubbliche amministrazioni riportano:

il Codice identificativo di gara (CIG), tranne i casi di esclusione dell'indicazione dello stesso nelle transazioni finanziarie così come previsto dalla determinazione dell'Autorità di vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture 7 luglio 2011, n. 4, e i casi di esclusione dall'obbligo di tracciabilità di cui alla legge 13 agosto 2010, n. 136, previsti dalla tabella 1 allegata al decreto; detta tabella è aggiornata con decreto del Ministro dell'economia e delle finanze, sentita l'Autorità di vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture;

nel campo "altre informazioni" riportare il numero della determinazione dirigenziale con la quale è stata commissionata la prestazione/fornitura e quello del relativo impegno contabile.

Si precisa, che questa Amministrazione non potrà procedere al pagamento della fattura elettronica qualora non venga in essa riportato il già menzionato codice CIG.

A completamento del quadro regolamentare, si segnala che l'allegato B "Regole Tecniche" al citato D.M. 55/2013, contiene le modalità di emissione e trasmissione della fattura elettronica alla Pubblica Amministrazione per mezzo dello SDI, mentre l'allegato C "Linee Guida", del medesimo decreto, riguarda le operazioni per la gestione dell'intero processo di fatturazione.

Pertanto, si invita a consultare il sito [www.fatturepa.gov.it](http://www.fatturepa.gov.it) nel quale sono disponibili ulteriori informazioni in merito alle modalità di predisposizione e trasmissione della fattura elettronica.

Si informa inoltre che le informazioni relative al pagamento delle fatture saranno reperibili attraverso la piattaforma per la Certificazione dei Crediti messa a disposizione dal Ministero dell'Economia e Finanze (MEF) Ragioneria Generale dello Stato collegandosi al sito: [www.certificazionecrediti.mef.gov.it](http://www.certificazionecrediti.mef.gov.it) .La

Provincia di Brescia non risponde per eventuali ritardi o sospensioni nei pagamenti imputabili al mancato rispetto da parte dell'affidataria della procedura sopra indicata.

Ai sensi dell'art. 3 della L. 136/2010 e del Decreto-legge 187 del 12/11/2010 "Misure urgenti in materia di sicurezza" i pagamenti devono avvenire esclusivamente tramite lo strumento del bonifico bancario o postale ovvero con altri strumenti di pagamento idonei a garantire la piena tracciabilità delle operazioni. I contraenti hanno l'obbligo di comunicare alla stazione appaltante gli estremi identificativi dei conti correnti dedicati entro sette giorni dalla loro accensione o, nel caso di conti correnti già esistenti, dalla loro prima utilizzazione in operazioni finanziarie relative ad una commessa pubblica. Inoltre, hanno l'obbligo di indicare le generalità e il codice fiscale delle persone delegate ad operare su di essi. Gli stessi soggetti provvedono, altresì, a comunicare ogni modifica relativa ai dati trasmessi. Il contraente assume l'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari.

L'appaltatore, il subappaltatore o il subcontraente che ha notizia dell'inadempimento della propria controparte agli obblighi di tracciabilità finanziaria di cui all'art. 3, c. 8 della L. 136/2010 ne dà immediata comunicazione alla Provincia di Brescia e alla prefettura di Brescia.

La violazione degli obblighi previsti dal suddetto art. 3 della L. 136/2010 determina la risoluzione di diritto del presente contratto.

Le cessioni di crediti possono essere effettuate a banche o intermediari finanziari disciplinati dalle leggi in materia bancaria e creditizia, il cui oggetto sociale preveda l'esercizio dell'attività di acquisto di crediti di impresa. Ai sensi del comma 2 del medesimo articolo le suddette cessioni devono essere stipulate mediante atto pubblico o scrittura privata autenticata e devono essere notificate alla Provincia di Brescia.

## ART. 18 – TRATTAMENTO DEI DATI

1. Il trattamento dei dati sarà svolto nel rispetto dei principi e delle disposizioni di cui al Reg. EU 2016/679 (GDPR).
2. In conformità a quanto previsto dal Reg. EU, i dati già assunti o che verranno trattati/comunicati, nel corso dello svolgimento dell'incarico, dovranno essere utilizzati esclusivamente per le finalità indicate.

## ART. 19 – GARANZIA SUI PRODOTTI FINITI

Il Fornitore aggiudicatario dovranno garantire le seguenti condizioni senza alcun onere aggiuntivo da parte della Provincia di Brescia

- tutti i beni oggetto di fornitura dovranno essere privi di difetti costruttivi ed essere conformi alle norme tecniche di riferimento, in caso contrario l'articolo verrà sostituito gratuitamente da parte dell'Operatore Economico aggiudicatario di ogni singolo Lotto;
- tutti i D.P.I. dovranno essere marcati ed etichettati, oltre alle marcature richieste dalle norme tecniche di riferimento, con il marchio CE;
- la marcatura/etichettatura potrà non comparire sul D.P.I. solamente se sarà possibile dimostrare che la stessa potrebbe compromettere i requisiti di salute e sicurezza dell'articolo o se la superficie disponibile non dovesse risultare sufficiente allo scopo. In questo caso la marcatura dovrà essere apposta sulla confezione del D.P.I.;
- sostituzione di tutti i prodotti che risultassero difettosi o danneggiati o difformi da quanto indicato nella singola scheda tecnica del prodotto fornito;
- nel caso di cui al punto precedente tutte le spese di spedizione saranno a carico del Fornitore aggiudicatario;
- nel caso in cui il D.P.I. dovesse essere soggetto a scadenza, tale scadenza dovrà essere riportata sul D.P.I. stesso e/o nella relativa scheda tecnica.

## Art. 20 - CORSO DI FORMAZIONE

Il Fornitore aggiudicatario, con spese a totale carico dello stesso, è tenuto a garantire lo svolgimento di corsi annuali, da tenersi c/o la Provincia di Brescia, relativi all'utilizzo dei DPI di terza categoria come definito dalla normativa vigente in materia di sicurezza. Tali corsi dovranno essere concordati nei contenuti, nella durata e nella data con l'Ufficio Sicurezza sul Lavoro della Provincia di Brescia.

## ART. 21 – DOMICILIO DELL'APPALTATORE

Il Fornitore aggiudicatario dichiara di eleggere domicilio e mantenere lo stesso, per tutta la durata dell'appalto, presso la propria sede legale, dove le notificazioni e intimazioni saranno effettuate in forma scritta.

## ART. 22 – TERMINI - COMMUNICAZIONI – CONTROVERSIE

I termini e le comunicazioni contenuti nel capitolato, nel bando di gara e nel disciplinare di gara operano di pieno diritto, senza obbligo per l'ente appaltante della costituzione in mora dell'appaltatore. Per eventuali controversie, non risolte direttamente tra l'Amministrazione e la ditta aggiudicataria sarà competente il Foro di Brescia. Per tutti gli effetti del presente contratto l'Impresa appaltatrice elegge domicilio presso la propria sede legale.

## ART. 23– RICHIAMO A LEGGI E/O REGOLAMENTI

Per quanto non disciplinato dal presente capitolato speciale d'appalto si applicheranno le norme del Codice civile e le altre disposizioni normative emanate in materia di contratti pubblici.

## SCHEDE TECNICHE

### PREMESSE

- Le taglie del vestiario possono essere anche numeriche, corrispondenti alle taglie italiane/europee
- Le taglie dei guanti possono essere diverse purché multiple, e la lunghezza può essere leggermente difforme rispetto a quanto richiesto nelle presenti condizioni di fornitura (parte tecnica);

Qualora la ditta partecipante non possa offrire le misure da noi richieste (dalla S alla XXXL, o per quanto riguarda la protezione dei piedi dalla 37 alla 48) ma solo dalla S alla XXL o dalla 38 alla 47) non si ha l'immediata esclusione della stessa dalla gara. Tuttavia, la ditta, se aggiudicataria della fornitura, dovrà essere in grado, se richiesto, di consegnare il/i capo/i (aventi caratteristiche analoghe a quelle richieste/offerte in sede di gara) nelle taglie più piccole/grandi.

Bande rifrangenti: l'altezza delle stesse può essere leggermente difforme a quanto richiesto nelle presenti condizioni di fornitura (parte tecnica) purché sia salvaguardato e certificato il requisito di conformità alla norma UNI EN 471 e che siano garantite per almeno 25 lavaggi. L' asola-bottone può essere sostituita dal bottone automatico.

## SCHEDE DESCRITTIVE E PRESTAZIONALI

Di seguito le schede tecniche degli articoli richiesti con indicazione del relativo prezzo posto a base d'asta (IVA ESCLUSA)

SCHEDA TECNICA DPI 1.1	
PROTEZIONE DEL CAPO	
DISPOSITIVO	Elmetto di protezione
CARATTERISTICHE	
ELMETTO protettivo in polietilene alta densità LDPE con sospensione a 6 punti di ancoraggio. Regolazione manuale e fascia tergi-sudore in materiale anallergico. Peso < 320 gr. Taglia unica. Anno di realizzazione non antecedente al 2018	
Rischio	fisico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN 397:2013 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 154	Prezzo unitario € 15,77

SCHEDA TECNICA DPI 1.2	
PROTEZIONE DEL CAPO	
DISPOSITIVO	Casco di protezione per antincendio boschivo
CARATTERISTICHE	
ELMETTO protettivo ad Alte Prestazioni, dotato di meccanismo di regolazione. Calotta in materiale ininfiammabile ed autoestinguente e resistente agli urti dotato di sistema di areazione. Provvisto di adesivi rifrangenti per la visibilità notturna. Possibilità di applicazione di lampada orientabile e di interfono per collegamenti radio. Fascia giro testa in Nylon morbido rivestito in pelle anallergica o in tessuto antiodore, fissata alla calotta esterna senza l'ausilio di rivetti metallici. Cinturino a quattro punti di attacco per un miglior fissaggio del casco alla testa. Fissato alla calotta senza l'ausilio di rivetti metallici. Chiusura e apertura a sganciamento rapido. Completo di visiera panoramica trasparente pieno facciale, paranuca in tessuto ignifugo, frontale antislittamento. Taglia: Universale – Regolabile dalla 52 alla 64.	
Rischio	Fisico
Categoria	3
Normativa	Conforme ai requisiti essenziali dell'allegato II del regolamento (UE) 2016/425 e alla norma armonizzata EN167473:2014 - EN 16471:2014 – EN 12492:2012 – EN 1385:2012
Quantità 3	Prezzo unitario € 178,20

SCHEDA TECNICA DPI 1.3	
PROTEZIONE DEL CAPO	
DISPOSITIVO	Sottocasco ignifugo
CARATTERISTICHE	
<p>Passamontagna confezionato con maglia ignifuga 50% fibra meta aramidica e 50% viscosa FR per la protezione dal rischio di fiamma e calore. Assenza di limitazione nel campo visivo e auditivo  Consente il corretto utilizzo degli occhiali antifumo e del respiratore antifumo. Cuciture con filato aramidico.  Misura unica.</p>	
Rischio	Fisico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN 11612:2009 A1-B1-C1 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 3	Prezzo unitario € 35,64

SCHEDA TECNICA DPI 1.4	
PROTEZIONE DEL CAPO	
DISPOSITIVO	VISIERA METALLICA PER ELMETTO
CARATTERISTICHE	
<p>Visiera in acciaio a rete 195x380 mm idonea per essere applicata su semicalotta e sull'elmetto mediante gancio d'attacco</p>	
Rischio	
Categoria	
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" – EN 1731 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019
Quantità 40	Prezzo unitario € 16,85

SCHEMA TECNICA DPI 1.5	
PROTEZIONE DEL CAPO	
DISPOSITIVO	CALOTTA PER ELMETTO
CARATTERISTICHE	
Supporto in alluminio per elmetto compatibile con visiera e cuffie antirumore da elmetto.	
Rischio	Fisico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" – EN 166; EN 175 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 30	Prezzo unitario € 24,96

SCHEMA TECNICA DPI 1.6	
PROTEZIONE DEL CAPO	
DISPOSITIVO	VISIERA IN POLICARBONATO PER ELMETTO
CARATTERISTICHE	
Visiera in policarbonato incolore trasparente, idonea per essere applicata su semicalotta e sull'elmetto mediante gancio d'attacco. Trattamento antigraffio. Spessore 2.0 mm. Protezione da schegge e spruzzi di agenti chimici. Ampio campo visivo. Protezioni A - Classe ottica 1 - Numero di scala: 2C-1.2 Protezione contro archi elettrici di corto circuito: 8 Protezione contro metalli fusi e solidi caldi: 9 Protezione contro particelle ad alta velocità a temperature estreme: T	
Rischio	Fisico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN 166:2004; EN 170:2003 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 40	Prezzo unitario € 16,74

SCHEMA TECNICA DPI 2.1	
PROTEZIONE OCCHI E VISO	
DISPOSITIVO	OCCHIALI A MASCHERINA PER PROTEZIONE SCHIZZI E IMPATTI
CARATTERISTICHE	
Resistente all'aggressione di numerose sostanze chimiche e per protezione da gocce e spruzzi. Bardature elastiche. Lente in policarbonato trasparente con trattamento anti-appannamento e antigraffio, spessore 2.25, VLT% 91.2. Montatura in morbido PVC. Campo visivo > 40. Protezione UV: 380. MARCATURA OCULARE non inferiore a 2C-1.2 1 BT 9 K N. Protezione contro gocce e spruzzi di liquidi: 3 Protezione contro particelle ad alta – media velocità: B Protezione contro particelle ad alta a temperature estreme: T Protezione contro particelle di polvere grosse: 4 Protezione contro metalli e solidi caldi: 9 Protezione contro gas e particelle di polveri sottili: 5 Resistenza all'appannamento degli oculari: N Resistenza a danno da particelle sottili: K Classe ottica 1	
Rischio	Fisico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN 166:2004 - UNI EN 170:2003 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 328	Prezzo unitario € 13,26

SCHEMA TECNICA DPI 2.2	
PROTEZIONE OCCHI E VISO	
DISPOSITIVO	OCCHIALI PER SALDATORI
CARATTERISTICHE	
Resistente all'aggressione di numerose sostanze chimiche e per protezione da gocce e spruzzi. Bardature elastiche. Lente in policarbonato trasparente con trattamento anti-appannamento e antigraffio, spessore 2.25, VLT% 91.2. Montatura in morbido PVC. Campo visivo > 40. Protezione UV: 380. MARCATURA OCULARE non inferiore a 2C-1.2 1 BT 9 K N. Protezione contro gocce e spruzzi di liquidi: 3 Protezione contro particelle ad alta – media velocità: B Protezione contro particelle ad alta a temperature estreme: T Protezione contro particelle di polvere grosse: 4 Protezione contro metalli e solidi caldi: 9 Protezione contro gas e particelle di polveri sottili: 5 Resistenza all'appannamento degli oculari: N Resistenza a danno da particelle sottili: K Classe ottica 1	
Rischio	Fisico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - , UNI EN 166:2004; UNI EN 169:2003, UNI EN 175:1999, - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 10	Prezzo unitario € 18,12

SCHEDA TECNICA DPI 2.3	
PROTEZIONE OCCHI E VISO	
DISPOSITIVO	SCHERMO PER SALDATURA
CARATTERISTICHE	
Schermo per saldatura a mano. Finestrella per alloggiamento vetri	
Rischio	Fisico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" – UNI EN 169:2003; UNI EN 175:1999 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 10	Prezzo unitario € 27,24

SCHEDA TECNICA DPI 2.4	
PROTEZIONE OCCHI E VISO	
DISPOSITIVO	VETRO PER SCHERMO PER SALDATURA A MANO
CARATTERISTICHE	
Vetro da applicare allo schermo per saldatura sopra richiesto. Peso 60 gr. Materiale: vetro. VLT% 0,0038. Colore verde 11, trattamento antigraffio, spessore 3 mm. Nessuna curvatura. - Classe ottica 1 - Numero di scala: 11	
Rischio	Fisico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN 169:2003, - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 20	Prezzo unitario €10,63

SCHEMA TECNICA DPI 2.5	
PROTEZIONE OCCHI E VISO	
DISPOSITIVO	OCCHIALI ANTIFUMO-ANTIGAS
CARATTERISTICHE	
Occhiali a tenuta antifumo - antigas costituiti da maschera in morbido PVC autoestinguente di colore rosso, elastico nucale a regolazione micrometrica, mono lente panoramica in policarbonato incolore antiappannante all'interno e antigraffio all'esterno. Classi 1B 349 NK Resistenza meccanica maschera Lente policarbonato HC-AF classe ottica EN 166:1 Numero di scala EN 170: 2-12	
Rischio	Fisico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN 166:2004 – EN 170:2003. Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 33	Prezzo unitario € 37,98

SCHEMA TECNICA DPI 3.1	
PROTEZIONE DELLA VIE RESPIRATORIE	
DISPOSITIVO	SEMIMASCHERA
CARATTERISTICHE	
Semi maschera bi-filtro, ad alte prestazioni, bardatura regolabile. Facciale in TPE (elastomero termoplastico). Attacco filtri a baionetta o a vite. Valvola di espirazione in posizione frontale. Forma anatomica in corrispondenza del naso. Guarnizione di tenuta in corrispondenza dell'area nasale. Taglie tutte	
Rischio	Fisico-Chimico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" – UE 317/20201437 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 195	Prezzo unitario € 29,16

SCHEMA TECNICA DPI 3.2	
PROTEZIONE DELLA VIE RESPIRATORIE	
DISPOSITIVO	SEMIMASCHERA ORO NASALE ANTIFUMO
CARATTERISTICHE	
Semi maschera con doppia cartuccia realizzata in materiale autoestinguente, ad alte prestazioni, , bardatura regolabile. Attacco filtri a baionetta o a vite. Valvola di espirazione in posizione frontale. Filtri P3. Taglie tutte	
Rischio	Fisico-Chimico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN 140:2000 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 53	Prezzo unitario € 56,10

SCHEMA TECNICA DPI 3.3	
PROTEZIONE DELLA VIE RESPIRATORIE	
DISPOSITIVO	FACCIALE FILTRANTE - FILTRO TIPO FFP2 NR D
CARATTERISTICHE	
PIEGHEVOLE confezionato singolarmente in una bustina sigillata, per polveri nocive a media tossicità, con valvola di espirazione. Forma anatomica in corrispondenza del naso. Stringinaso modellabile in materiale metallico. Guarnizione di tenuta in corrispondenza dell'area nasale. Bardatura in tessuto elastico regolabili con puller. Semi maschera bi-filtro, ad alte prestazioni, a baffo profilo facciale, bardatura regolabile. Facciale in TPE (elastomero termoplastico). Attacco filtri a baionetta o a vite. Valvola di espirazione in posizione frontale.	
Rischio	Fisico-Chimico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN 149:2009 FFP2 NR D, EN 140:2000 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 5994	Prezzo unitario € 1,80

SCHEDA TECNICA DPI 3.4	
PROTEZIONE DELLA VIE RESPIRATORIE	
DISPOSITIVO	FILTRO POLIVALENTE PER SEMIMASCHERA
CARATTERISTICHE	
Filtro A1B1E1K1 combinato protezione da gas e vapori organici e inorganici, acidi, ammoniaca e derivati, classe 1. Il raccordo deve essere compatibile con semimaschera di cui alla scheda 3.1	
Rischio	Fisico-Chimico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN 14387:2004 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 380	Prezzo unitario € 22,50

SCHEDA TECNICA DPI 3.5	
PROTEZIONE DELLA VIE RESPIRATORIE	
DISPOSITIVO	FILTRO A VITE/BAIONETTA P3 PER SEMIMASCHERA
CARATTERISTICHE	
Filtro P3 protezione da polveri tossiche e fumi.	
Rischio	Fisico-Chimico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN 143:2006 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 300	Prezzo unitario € 10,08

SCHEDA TECNICA DPI 4.1	
PROTEZIONE DELL'UDITO	
DISPOSITIVO	INSERTI AURICOLARI (100 pezzi/coppie)
CARATTERISTICHE	
Inserto auricolare con forma a "T", in schiuma poliuretana a lenta espansione autoregolabile. Con cordoncino di collegamento. Indicato per l'utilizzo sia alle basse che alle alte frequenze. Misura unica. - VALORI DI PROTEZIONE SNR >=25dB	
Rischio	Fisico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN 352-2:2004 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 883	Prezzo unitario € 42,90

SCHEDA TECNICA DPI 4.2	
PROTEZIONE DELL'UDITO	
DISPOSITIVO	INSERTI AURICOLARI (cuffie)
CARATTERISTICHE	
Cuffia antirumore da elmetto che consenta di udire il parlato bloccando i rumori fastidiosi. Non elettronica. Dielettrica. Coppe PP, imbottitura coppe PUR. Cuscinetti PVC/PUR, archetto POM. Peso g. 280. MARCATURA CE VALORI DI PROTEZIONE SNR >=25dB	
Rischio	Fisico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN 352-3:2002- Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 195	Prezzo unitario € 44,01

SCHEDA TECNICA DPI 5.1	
PROTEZIONE DEGLI ARTI SUPERIORI	
DISPOSITIVO	GUANTI IN PELLE
CARATTERISTICHE	
GUANTI a 5 dita completamente in pelle fiore naturale colore bianco. Elastico stringi polso sul dorso. Bordo con fettuccia. Misura 9 – 10 – 11. MARCATURA CE LIVELLI DI PROTEZIONE non inferiori a: 2 1 3 2	
Rischio	Meccanico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN 388:2019 Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 2500	Prezzo unitario € 4,32

SCHEDA TECNICA DPI 5.2	
PROTEZIONE DEGLI ARTI SUPERIORI	
DISPOSITIVO	GUANTI IN FLUOROELASTOMERO
CARATTERISTICHE	
GUANTI impermeabili in fluoroelastomero. Supporto tessile interno. Finitura esterna liscia. Lunghezza cm. 37. Spessore mm 1,5. Manichetta smerlata. Mis. 9-10, MARCATURA CE CONTRO I PRODOTTI CHIMICI (A-C-D-E-F-G-J-K-L) E CONTRO I MICRO-ORGANISMI	
Rischio	Chimico-Biologico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" - UNI EN ISO 374-1:2017 Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 200	Prezzo unitario € 210,35

SCHEMA TECNICA DPI 5.3	
PROTEZIONE DEGLI ARTI SUPERIORI	
DISPOSITIVO	GUANTI ANTIVIBRAZIONE
CARATTERISTICHE	
<p>Uso utensili tipo percussorio ad alte e medie frequenze.            Guanti 5 dita. Materiale del rivestimento: Nitrile. Materiale della fodera: Cotone interlock. Costruzione: tagliato e cucito. Polso con velcro per regolazione. Tg. 8-9-10-11.</p>	
Rischio	Meccanico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" UNI EN ISO 10819:2019- Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 510	Prezzo unitario € 70,87

SCHEMA TECNICA DPI 5.4	
PROTEZIONE DEGLI ARTI SUPERIORI	
DISPOSITIVO	GUANTI IN NITRILE
CARATTERISTICHE	
<p>Interno floccato. Esterno antiscivolo. Lunghezza non inferiore a cm 32, spessore non inferiore a 0.38 mm.            Misure 7-8-9-10 o simili, MARCATURA</p>	
Rischio	Chimico, Biologico e Meccanico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. 70 "Requisiti di sicurezza" - Capo II art. 76 "Requisiti dei DPI" UNI EN 388:2019 (RISCHI MECCANICI) livelli non inferiori a 3 1 0 1 - EN 374 (rischi chimici (A-K-J) - micro organismi), - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 3.550	Prezzo unitario € 2,68

SCHEMA TECNICA DPI 5.5	
PROTEZIONE DEGLI ARTI SUPERIORI	
DISPOSITIVO	GUANTI DA SALDATORE
CARATTERISTICHE	
<p>GUANTI a 5 dita in pelle crosta. Manichetta in pelle crosta. Lunghezza 35 cm. Fodera interna in cotone. Misura unica uomo. MARCATURA CE - LIVELLI DI PRESTAZIONE non inferiore a: 41324X, – EN 420 III CATEGORIA come da Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e D.lgs. n° 17 del 19 febbraio 2019;</p>	
Rischio	Meccanico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I art. UNI EN 12477:2006 – UNI EN 407:2004 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 25	Prezzo unitario € 6,36

SCHEMA TECNICA DPI 5.6	
PROTEZIONE DEGLI ARTI SUPERIORI	
DISPOSITIVO	GUANTI ANTITAGLIO
CARATTERISTICHE	
<p>GUANTI FORESTALI CON PROTEZIONE ANTITAGLIO PER MOTOSEGHE            Guanti a 5 dita in pelle fiore bovina e manichetta in crosta di altezza non inferiore a 12 cm. MARCATURA CE</p>	
Rischio	Meccanico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I UNI EN 381-7:2001 Classe 2 (=24 m/sec) - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 410	Prezzo unitario € 59,28

SCHEDA TECNICA DPI 5.7	
PROTEZIONE DEGLI ARTI SUPERIORI	
DISPOSITIVO	GUANTI MONOUSO RISCHIO CHIMICO – BIOLOGICO - MECCANICO
CARATTERISTICHE	Dispenser da cento pezzi
GUANTI in nitrile ad alta sensibilità senza polvere. Ambidestro, monouso elevata elasticità. Spessore palmo e dito 0.07 +/- 0.01 mm. Lunghezza cm. 24. Resistenza agli agenti chimici. Tg. S-M-L-XL. MARCATURA CE - dispenser da 100 pz.	
Rischio	Chimico – Biologico - Meccanico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I UNI EN 374-1:2016, EN 374-2:2014, EN 374-4:2013 UNI EN 455-1:2020, UNI EN 455-2/3:2015, UNI EN 455-4:2009, EN 420:2003 + A1:2009 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 542	Prezzo unitario € 13,50

SCHEDA TECNICA DPI 5.8	
PROTEZIONE DEGLI ARTI SUPERIORI	
DISPOSITIVO	GUANTI DIELETTRICI USO ELETTROSTORDITORE
CARATTERISTICHE	
GUANTI Dielettrici interno in lattice naturale isolante. Lunghezza 36 cm, spessore 0.5 mm. - Tensione di prova 2500 V - Tensione di utilizzo 500 V Misure 8-9-10-11. MARCATURA CE	
Rischio	Fisico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I EN 60903 - Classe OO - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 200	Prezzo unitario € 39,18

SCHEDA TECNICA DPI 5.9	
PROTEZIONE DEGLI ARTI SUPERIORI	
DISPOSITIVO	GUANTI PER ANTINCENDIO BOSCHIVO
CARATTERISTICHE	
Guanti a 5 dita, dorso e palmo in pelle idrorepellente traspiranti, internamente foderati in cotone e fibra aramidico anallergica, manichetta in crosta da 15 cm di colore naturale (non Blu). Misure dalla 7 alla 10. MARCATURA CE conforme alle normative europea EN 420 EN 388 EN 659 Guanto per squadre antincendio – livelli di prestazione termica non inferiori a 4-1-3-1- prestazione meccaniche 3-3-3-3-B	
Rischio	Termico- meccanico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I UNI EN 388:2019 – EN 407 – EN 659 livelli di prestazione rischi termici non inferiore a 4.1.3.1 e rischi meccanici non inferiore a 3.3.3.3. - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 3	Prezzo unitario € 90,72

SCHEDA TECNICA DPI 6.1	
PROTEZIONE DEGLI ARTI INFERIORI	
DISPOSITIVO	STIVALE SUPERLEGGERO
CARATTERISTICHE	
Stivale al ginocchio in PU, impermeabile, antistatico, antishock, antiscivolo, con puntale e lamina in acciaio inossidabile verniciati con resina epossidica (oppure con puntale e lamina in fibra composita). Resistente alle basse temperature e isolamento termico. Resistenza a oli minerali e agli idrocarburi. Misure dal 36 al 48. MARCATURA CE	
Rischio	Fisico - Meccanico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I UNI EN ISO 20345:2012 S5 CI SRC- Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 240	Prezzo unitario € 58,68

SCHEDA TECNICA DPI 6.2	
PROTEZIONE DEGLI ARTI INFERIORI	
DISPOSITIVO	STIVALE ANTINCENDIO BOSCHIVO
CARATTERISTICHE	
Calzatura al polpaccio con tomaia in pelle pieno fiore con trattamento idrorepellente, fodera interna anallergica, traspirante, idrorepellente suola preferibilmente in Vibram antistatica, antiscivolo, resistente agli oli, agli idrocarburi, al calore fino a 300° con scolpitura a carrarmato. Rinforzo ai malleoli, lamina antiperforazione; puntale antischiacciamento; lacci e cucirini in materiale ignifugo. Doppie cuciture ignifughe. EN15090:2012 Classe 1 Livello F2A -SRC-HI3-AN-CI. Tg. 36/49 marcatura CE	
Rischio	Fisico - Meccanico
Categoria	3
Normativa	EN 15090:2012 calzatura per vigili del fuoco/antincendio boschivo- in conformità ai requisiti essenziali di salute e sicurezza applicabili del regolamento UE 2016/425 allegato III
Quantità 3	Prezzo unitario € 206,00

SCHEDA TECNICA DPI 6.3	
PROTEZIONE DEGLI ARTI INFERIORI	
DISPOSITIVO	STIVALE ANTITAGLIO USO MOTOSEGA
CARATTERISTICHE	
Stivale con tomaia in gomma, colore arancione e nero, fodera in cotone. Specifico per MOTOSEGA. Puntale e lamina in acciaio. Soletta interna. Suola carrarmato. Misure dal 39 al 47 MARCATURA CE EN 20345:2011, - EN 17249:2013 tipo A E P FO (Classe 2 24 m/s), II III CATEGORIA come da Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e D.lgs. n° 17 del 19 febbraio 2019	
Rischio	Fisico - Meccanico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I UNI EN ISO 20345:2012, - UNI EN ISO 17249:2014 tipo A E P FO (Classe 2 24 m/s) - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 20	Prezzo unitario € 184,08



SCHEDA TECNICA DPI 6.4	
PROTEZIONE DEGLI ARTI INFERIORI	
DISPOSITIVO	SCARPONCINO IDROREPELENTE
CARATTERISTICHE	
<p>Scarponcino alla caviglia in pelle pieno fiore, spessore 1.8-2.0 mm, idrorepellente resistente alle basse temperature, con fodera in membrana P.T.F.E impermeabile e traspirante, antistatica, antishock, antiscivolo. Tomaia resistente anche alle basse temperature. Collarino imbottito. Suola in PU/gomma nitrilica di colore nero, antistatica, antiscivolo e resistente agli oli minerali e acidi deboli, resistente all'usura. Tacco antishock. Puntale non metallico ultraleggero e lamina antiperforazione non metallica in tessuto multistrato alta tenacità. Fondo con capacità di dissipazione delle cariche elettrostatiche. Fodera termoisolante. Suola in PU/gomma nitrilica, antistatica, resistente alle basse temperature; battistrada in gomma nitrilica antiscivolo, resistente all'abrasione, agli oli minerali e agli acidi deboli. Tg. 39 - 47</p>	
MARCATURA CE	
Rischio	Fisico - Meccanico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I UNI EN ISO 20345:2012 S3 WR CI HRO SRC - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 424	Prezzo unitario € 149,00

SCHEDA TECNICA DPI 6.5	
PROTEZIONE DEGLI ARTI INFERIORI	
DISPOSITIVO	SCARPA ALTA IN MICROFIBRA
CARATTERISTICHE	
<p>Calzatura alla caviglia con tomaia in Ecolorica idrorepellente, di colore NON BLU (per allergia al cobalto), spessore 1.6 mm, antistatica, antishock, antiscivolo, dotata di lamina antiforo non metallica. Fodera in tessuto traspirante resistente all'abrasione di colore NON BLU. Sistema antishock nel tacco. Supporto dell'arco plantare antitorsione e di sostegno. Collarino imbottito. Resistenza del tomaio agli acidi deboli e dagli spruzzi di acidi aggressivi. Puntale non metallico e lamina resistente alla perforazione. Suola in poliuretano antistatico, battistrada alta densità antiscivolo, intersuola bassa densità antishock. Tg 38/47. Marcatura CE</p>	
Rischio	Chimico - Meccanico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I UNI EN ISO 20345:2012 S3 SRC - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.

Quantità 7	Prezzo unitario € 86,40
------------	-------------------------

Ogni articolo deve essere realizzato con i filati richiesti, a perfetta regola d'arte e corrispondente per qualità, funzionalità, quantità e misura alle descrizioni particolari.

Ogni singolo capo dovrà essere consegnato munito di etichetta recante: la ragione sociale del produttore o del commerciante, l'indicazione della taglia, la composizione del tessuto e le norme di manutenzione.

Ciascun indumento dovrà essere custodito in una pellicola di polietilene. All'esterno delle confezioni dovrà essere ben evidente la taglia degli articoli ivi contenuti.

I capi ad alta visibilità dovranno essere proposti in colore arancio

SCHEDA TECNICA DPI 7.1	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	PANTALONE ALTA VISIBILITA'
CARATTERISTICHE	
Pantalone alta visibilità, bande rifrangenti cucite alle gambe disposte secondo norma, cinta in vita chiusa con asola e bottoni, 2 tasche tagliate davanti, almeno 1 tasca a toppa dietro chiusa. Preferibile se fornito con 1 tasca laterale chiusa posta sulla gamba Colore: arancio Tessuto TRASPIRANTE: cotone: >= 60% - poliestere certificato <=40% peso >= 220 gr mt Cicli di lavaggio garantiti: >=n. 50 taglie: dalla 44 alla 64	
Rischio	Fisico - Meccanico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I - UNI EN ISO 20471:2017 Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 505	Prezzo unitario € 48,36

SCHEMA TECNICA DPI 7.2	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	COPRIPANTALONE ALTA VISIBILITA'
CARATTERISTICHE	
Copripantaloni impermeabili e traspirante alta visibilità con strisce rifrangenti in conformità alla normativa UNI EN ISO 20471: 2013 – UNI EN 343:2008 Colore: arancio Tessuto elastico: 94%Poliestere 6%elastan + membrana in TPU Peso: 250g/m2 cicli di lavaggio garantiti: >=n. 30 taglie: dalla 44 alla 64	
Rischio	Fisico - Meccanico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I - UNI EN ISO 20471:2017 UNI EN 343:2019- Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 895	Prezzo unitario € 66,36

SCHEDA TECNICA DPI 7.3	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	PANTALONE antincendio
<p>CARATTERISTICHE Pantalone realizzato con tessuto meta-aramidico Rip-Stop (antistrappo) IOR (idro oleo repellente) 93% meta-aramide, 5% para-aramide, 2% fibra antistatica da 185 g/mq +- 5%.  con cintura alta 5 cm con elastico inserito sul retro, passanti da 6 cm. 2 tasche alla francese con patella di protezione chiusa da Velcro® F.R. n. 2 tasche a soffietto applicate ai fianchi chiuse con alette fermate da Velcro® F.R. n.1 tasca applicata sul retro dx chiusa con aletta. Patta anteriore con chiusura a mezzo cerniera in ottone protetta da finta, apertura sul fondo gamba, chiusa con cerniera protetta da sopra finta, ghetta copri stivale con elastico stringi caviglia, rinforzo alle ginocchia mediante imbottitura.  Il pantalone è corredato da bande riflettenti certificate F.R. gialle sul fondo gamba.  Il completo è interamente cucito con cucirini di NOMEX® e le cuciture principali sono a due aghi  Taglie dalla S alla XXL marcatura CE conforme alla normativa EN15614</p>	
Rischio	Termico - fisico
Categoria	3
Normativa	In conformità al regolamento UE 2016/425 del parlamento europeo e del consiglio del 9 marzo 2016 sui dispositivi di protezione individuale e che abroga la direttiva 89/686/CEE secondo la norma UNI EN 15614:2007 e UNI EN 1149-5:2018 DPI di protezione per interventi di antincendio boschivo
Quantità 8	Prezzo unitario € 233,28

SCHEDA TECNICA DPI 7.4	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	TUTA antincendio
CARATTERISTICHE	
<p>Tuta in tessuto ignifugo specifica per operatori AIB, Protezione Civile. Chiusura anteriore con cerniera e copertura a velcro. In prossimità delle scapole degli aeratori a soffietto, fondo manica elasticizzato. Due taschini al petto con pattina, 2 ampie tasche a soffietto sui lati delle gambe. Una tasca posteriore chiusa da aletta fermata da velcro. Vita elasticizzata. Fondo gamba elasticizzato. Strisce retroriflettenti in materiale ignifugo. Misure: dalla S alla XL</p>	
Rischio	Fisico - Termico
Categoria	3
Normativa	In conformità al regolamento UE 2016/425 del parlamento europeo e del consiglio del 9 marzo 2016 sui dispositivi di protezione individuale e che abroga la direttiva 89/686/CEE secondo la norma UNI EN 15614:2007 DPI di protezione per interventi di antincendio boschivo
Quantità 3	Prezzo unitario € 254,00

SCHEDA TECNICA DPI 7.5	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	Giacca antincendio
CARATTERISTICHE	
<p><b>Giacca</b> realizzata con tessuto meta-aramidico Rip-Stop (antistrappo) IOR (idro oleo repellente) 93% meta-aramide, 5% para-aramide, 2% fibra antistatica da 185 g/mq +5%. con maniche tipo raglan con rinforzi e imbottiture sui gomiti, polsi con manicotto interno in maglia ignifuga, alamaro stringi polso fermato con Velcro® F.R. Collo alto tipo AMERICA (alta protezione) con chiusura paragola con alamaro fermata da Velcro® F.R. Chiusura anteriore con cerniera in ottone e NOMEX® protetta da finta esterna e sottofinta interna. 2 tasche a soffietto inferiori chiuse con alette fermate da Velcro® F.R., 2 tasche applicate superiori chiuse con cerniera F.R. Coulisse interna regolabile in vita con cordoncino ignifugo, bande rifrangenti certificate FR sul petto sul dorso e sui bicipiti.</p>	
Rischio	Fisico - termico
Categoria	3
Normativa	In conformità al regolamento UE 2016/425 del parlamento europeo e del consiglio del 9 marzo 2016 sui dispositivi di protezione individuale e che abroga la direttiva 89/686/CEE secondo la norma UNI EN 15614:2007 - UNI EN 1149-5:2018 DPI di protezione per interventi di antincendio boschivo
Quantità 8	Prezzo unitario € 362,88

SCHEDA TECNICA DPI 7.6	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	GIACCA A VENTO ALTA VISIBILITA' CON CORPETTO TERMICO AUTOPORTANTE
CARATTERISTICHE	
<p>Giaccone alta visibilità bicolore (o unico colore arancio), impermeabile e traspirante, chiuso sul davanti con cerniera resistente all'acqua. Regolazione della giacca tramite coulisse. Nastro riflettente intorno al corpo e alle maniche. Polsi regolabili. Preferibile con coda di topo riflettente sulle spalle e sulle maniche. Cappuccio preferibilmente ripiegabile nel collo e regolabile tramite coulisse. Sul petto un velcro per applicazione della porta tessera e un taschino chiuso da cerniera resistente all'acqua. Nella parte bassa due tasche chiuse con aletta di protezione. Cuciture termo nastrate. Corpetto realizzato nello stesso tessuto del giaccone, alta visibilità bicolore (o colore unico arancio), imbottito con tessuto trapuntato, chiuso sul davanti con cerniera. Maniche staccabili tramite cerniera. Due bande di nastro riflettente intorno al corpo. Sul petto un taschino chiuso con bottone a pressione/velcro/cerniera. Nella parte bassa due tasche chiuse da cerniera. L'interno collo è foderato in tessuto pile. Il corpetto deve poter essere inserito ed agganciato al giaccone tramite le cerniere anteriori e gli agganci predisposti nel collo e nei polsi. taglie S - 2XL</p> <p>Tessuto esterno impermeabile traspirante: 100% poliestere + poliuretano Fodere: 100% poliestere/cicli di lavaggio garantiti: &gt;=n. 30</p> <p>Marchio "Provincia di Brescia" in transfert colore blu cm.10.5 x 2 sul petto lato sinistro. Scritta "Provincia di Brescia" in materiale rifrangente su tre righe applicata sulla schiena e centrata tra le due bande rifrangenti dimensioni cm.34 x 15 -</p>	
Rischio	Fisico - Meccanico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I UNI EN ISO 20471:2017 UNI EN 343:2019 Corpetto: UNI EN ISO 20471:2017 cl. 2 Giaccone: - UNI EN ISO 20471:2017 cl. 2 - UNI EN 343:2019 cl. 3/3- Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 205	Prezzo unitario € 160,80

SCHEDA TECNICA DPI 7.7	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	TUTA INTERA ALTA VISIBILITA'
CARATTERISTICHE	
<p>Tuta intera alta visibilità, bande rifrangenti cucite al torace, alle braccia ed alle gambe disposte secondo norma, collo a camicia, chiusa davanti con cerniera, elastico in vita posteriore. 2 taschini al petto chiusi, 2 tasche a toppa davanti, una tasca posteriore a toppa chiusa con bottone, Preferibile se fornito con 1 tasca chiusa posta sulla gamba. Sulla schiena in alto con dimensione cm 25 ca. dovrà essere visibile la scritta "PROVINCIA DI BRESCIA" stampata in colore bianco Colore: arancio Tessuto TRASPIRANTE: cotone: &gt;= 60% - poliestere certificato &lt;=40% peso &gt;= 220 gr mt Cicli di lavaggio garantiti: &gt;=n. 50 - taglie: dalla 42 alla 64</p>	
Rischio	Fisico - Meccanico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I - UNI EN ISO 20471:2017- Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 70	Prezzo unitario € 58,04

SCHEMA TECNICA DPI 7.8	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	CAPPOTTO IMPERMEABILE ALTA VISIBILITA'
CARATTERISTICHE	
Giacca antipioggia con cappuccio realizzato in tessuto Poliestere/poliuretano. Cuciture termosaldate con scritta rifrangente "PROVINCIA DI BRESCIA" o "POLIZIA PROVINCIALE" posto sulla schiena tra le 2 fasce rifrangenti. Colore: arancio cicli di lavaggio garantiti: >=n. 25 taglie: dalla S alla XXXL Marcatura CE	
Rischio	Fisico - Meccanico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I UNI EN 343:2019 classe 3(impermeabilità) classe 1 (vapore acqueo) UNI EN 342:2018 - UNI EN ISO 20471:2017 classe 3 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 120	Prezzo unitario € 72,00

SCHEMA TECNICA DPI 7.9	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	GILET ALTA VISIBILITA'
CARATTERISTICHE	
Gilet in 100% poliestere colore arancio alta visibilità con scritta rifrangente " <a href="#">"PROVINCIA DI BRESCIA" / "POLIZIA PROVINCIALE"</a> " posto sulla schiena tra le 2 fasce rifrangenti. taglie: dalla S alla 4XL cicli di lavaggio garantiti: >=n. 25 Marcatura CE conforme Normativa Europea - UNI EN ISO 20471:2017 classe 2 II categoria come da Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e D.lgs. n° 17 del 19 febbraio 2019;	
Rischio	Fisico - Meccanico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I - UNI EN ISO 20471:2017classe 2 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 410	Prezzo unitario € 15,72

SCHEMA TECNICA DPI 7.10	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	TUTA MONOUSO PER LA PROTEZIONE DA RISCHIO CHIMICO E BIOLOGICO
CARATTERISTICHE	
TUTA TYVEK colore bianco, con cappuccio e cuciture saldate. Elastico al viso, polsi e caviglie. Elastico in vita. Cerniera in tyvek dotata di patta autoadesiva di protezione. Tag. S-M-L-XL-XXL-XXXL. MARCATURA CE conforme normativa europea indumenti di protezione chimica UNI EN 14605:2009 (tipo 4), UNI EN 13034:2009 (tipo 6), UNI EN ISO 13982-1:2011 (tipo 5), UNI EN 1073-2:2003 (contaminazione radioattiva), UNI EN 14126:2004 (agenti infettivi), UNI EN 1149-5:2018 (proprietà antistatiche). III CATEGORIA come da Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e D.lgs. n° 17 del 19 febbraio 2019;	
Rischio	Chimico - Biologico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I UNI EN 14605:2009 (tipo 4), UNI EN 13034:2009 (tipo 6), UNI EN ISO 13982-1:2011 (tipo 5), UNI EN 1073-2:2003 (contaminazione radioattiva), UNI EN 14126:2004 (agenti infettivi), UNI EN 1149-5:2018 (proprietà antistatiche) - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs 17/2019.
Quantità 80	Prezzo unitario € 10,92

SCHEMA TECNICA DPI 7.11	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	GIACCA A VENTO BLU
CARATTERISTICHE	
Giaccone in 100% Poliestere spalmato poliuretano, impermeabile traspirante. Cappuccio staccabile. Chiusura anteriore con lampo e doppia finta copri cerniera con bottoni a pressione. Maniche a giro. Fondo manica regolabile con velcro. Tasca interna. Una tasca sul petto coperta da pattina chiusa con lampo. Tasca porta cellulare, due tasche con finta cerniera, tasca verticale sotto le finte anteriori. Coulisse interna regolabile. Inserti rinfrangenti TAGLIE dalla 44-64 MARCATURA CE CORPETTO TERMICO indossabile sia come capo a sé stante che come imbottitura interna dei giacconi. Confezionato in tessuto trapuntato con l'ovatta e foderato. Due ampie tasche anteriori, una tasca sul petto chiusa con zip impermeabile, Inserti rinfrangenti. Maniche staccabili a mezzo cerniera con morbido polso in costina nella parte finale. Lampo anteriore. Agganciabile mediante zip alla giacca a cui è applicato. TAGLIE dalla 44-64. MARCATURA CE	
Rischio	Fisico
Categoria	2
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I - Giacca UNI EN 340:2004 - UNI EN 343:2019 Classe 3 (impermeabilità) Classe 3 (vapore acqueo) - UNI EN 342:2018 - Corpetto EN 340 - Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 206	Prezzo unitario € 149,00

SCHEDA TECNICA DPI 7.12	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	GILET BLU MULTITASCHE
CARATTERISTICHE	
<p>GILET multitasche di colore blu, in tessuto 80%poliestere – 20%cotone. Chiusura anteriore con cerniera/bottoni. Dotato di taschini a soffiutto chiusi ed un taschino chiuso da cerniera; due tasche basse chiuse e quattro taschini a soffiutto chiusi; due tasche posteriori chiuse. Regolazione dell'ampiezza tramite alamari con velcro nei fianchi o altro. Anello D applicato anteriormente sotto i taschini al petto sinistro. Fodera interna a rete in 100% poliestere nella parte alta della schiena. Taglie S / XXXL. MARCATURA CE. Scritta sul petto a sinistra "PROVINCIA DI BRESCIA".</p>	
Rischio	Meccanico
Categoria	1
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I - UNI EN ISO 13688:2013- Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 40	Prezzo unitario € 48,84

SCHEDA TECNICA DPI 7.13	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	SALOPETTE ANTITAGLIO PER MOTOSEGA
CARATTERISTICHE	
<p>Salopette con protezione anti-taglio per uso motosega in tessuto misto cotone. Fodera interna in poliestere. Bretelle regolazione della lunghezza. Elastico in vita. Tasca pettorale con chiusura a cerniera/bottoni, due tasche sui fianchi del tipo a "riporto". Tasca posteriore con bettolina e chiusura. Chiusura anteriore e laterale destra tramite bottoni/cerniere. Sistema stringi-caviglie Taglie dalla S alla XXL. Protezione anti-taglio di tipo A. MARCATURA CE</p>	
Rischio	Meccanico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I - UNI EN 381-5:1996 Classe 2 (24 m/s) tipo A- Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 19	Prezzo unitario € 194,94

SCHEMA TECNICA DPI 7.14	
PROTEZIONE DEL CORPO	
DISPOSITIVO	GIACCA ANTITAGLIO PER MOTOSEGA
CARATTERISTICHE	
Giacca con protezione anti-taglio per uso motosega in tessuto misto cotone. Peso del tessuto circa 260 gr/m2. Fodera interna in 100% poliestere. Materiale protettivo a 2 strati di tessuto tela in poliestere ad alta tenacità alternati a 2 strati di feltro in poliestere (spessore totale 8 mm). Colletto alla coreana, chiusura anteriore tramite cerniera non divisibile, preferibilmente taschino anteriore con patta e bottoni automatici, parte posteriore più lunga di quella anteriore, sistema stringi polso con bottone. Taglie dalla S alla XXL. Protezione anti-taglio sulle spalle, sulle braccia e sul torace. Marcatura CE	
Rischio	Meccanico
Categoria	3
Normativa	D.lgs. 81/2008 Titolo III "Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuali"- Capo I - UNI EN 381-5:1996 Classe 2 (24 m/s) tipo A- Nuovo Regolamento DPI (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 e d.lgs. 17/2019.
Quantità 19	Prezzo unitario € 188,74

PROTEZIONE DEL CORPO DPI 7.15	
DISPOSITIVO	SOTTOTUTA antincendio
CARATTERISTICHE	
Sotto tuta antincendio realizzata in maglia ignifuga 50% fibra aramidica e 50% viscosa FR, cuciture in filato ignifugo, completo di maglia manica lunga e pantalone. Maglia a manica lunga, girocollo, dotata di elasticizzazione al fondo manica. Taglie da S a XXXL.	
Rischio	Fisico - termico
Categoria	II
Normativa	In conformità alla Direttiva 89/686/CEE del Consiglio del 21.12.1989 in materia di ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri o relative ai DPI del D.lgs. 475 del 4.12.1992, secondo quanto disposto dai commi 6 e 8 e dalle norme UNI EN ISO 11612:2015
Quantità 3	Prezzo unitario € 109,45