



**Istituto Comprensivo "G. Rodari"**  
**Via Alba n. 10**  
**10032 Brandizzo (TO)**

**DISPOSITIVI DI PROTEZIONE**

[ai sensi del D.Lgs.81\08 e ss. mm. e o ii.]

**TABELLA RIASSUNTIVA SCELTA E ACQUISTO D.P.I.**

*[In caso di necessità, aggiungere una pagina in coda alla presente]*

<b>N°</b>	<b>ANNOTAZIONI - VARIAZIONI</b>	<b>DATA</b>	<b>PROT.</b>
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
L.01.A-01	Pulizia servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Scivolamento</li> <li>▪ Biologico</li> <li>▪ Chimico</li> </ul>	L.D.2.A.1	ATA C.S.	<input checked="" type="checkbox"/>	L.02-03.a	OCCHI E VISO	<p><b>a. OCCHIALI A MASCHERINA O A 2 LENTI E PROTEZIONI LATERALI</b>, da utilizzare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- durante le esercitazioni nel laboratorio di chimica, nelle operazioni con sostanze chimiche pericolose per le quali la scheda di sicurezza prevede la protezione degli occhi</li> <li>- durante le operazioni di pulizia dei servizi igienici che prevedano l'utilizzo di sostanze disincrostanti e disotturanti per le quali la scheda di sicurezza prescrive la protezione degli occhi.</li> </ul> <p><b>b. Classe ottica:</b> per utilizzo occasionale (marcatatura lenti o schermi: 2);  Campo di utilizzo: liquidi/gocce/spruzzi (marcatatura montatura o supporto:3) (marcatatura lenti o schermi: 3)  Prerequisiti: Trattamento antiappannante (marcatatura lenti o schermi: N)</p> <p><b>c. UNI EN 166</b></p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-04.b	Vie respiratorie	<p><b>a. MASCHERINA FACCIALE FILTRANTE</b>, da utilizzare durante le:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Operazioni di pulizia dei servizi igienici che prevedano l'utilizzo di acidi e liquidi disincrostanti</li> <li>- Esercitazioni in laboratorio di chimica che prevedano la manipolazione di sostanze tossiche, per le quali non sia necessario il ricorso al DPC (cappa).</li> </ul> <p><b>b.</b> Facciale filtrante per la protezione contro aerosoli tossici sia solidi che liquidi in concentrazioni fino a 50 x TLV. Stringinaso regolabile. Doppio elastico a tensione uniforme. Classe: FFP3D</p> <p><b>c.</b> UNI EN 149/2001</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.	
							L.02-05.a	MANI E BRACCIA	<p><b>a. GUANTO resistente alle sostanze chimiche</b>, da utilizzare in tutte le operazioni di pulizia che prevedono l'utilizzo di sostanze chimiche</p> <p><b>b.</b> Guanto in lattice di gomma naturale e Neoprene, miscelati a basso contenuto di proteine, interno liscio, clorinato, colore naturale, finitura a scaglie di pesce. Trattamento sanificante, fungicida e batteriostatico, con prevenzione della proliferazione batterica e l'irritazione cutanea. CE - Categoria III</p> <p><b>c.</b> UNI EN 374 – UNI EN 388 – UNI EN 420</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-06.a	PIEDI E GAMBE	<p>a. <b>CALZATURA DI SICUREZZA</b>, da utilizzare durante:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- le operazioni di pulizia e riordino dei locali e la movimentazione di oggetti leggeri (sedie, tavoli, libri, etc.)</li> <li>- gli interventi di segnalazione e delimitazione dei pericoli (Addetti SPP)</li> <li>- gli interventi di sorveglianza dei dispositivi antincendio (estintori)</li> </ul> <p>b. Puntale in acciaio o in kevlar con assorbimento di energia 100 joule. Rispondente ai requisiti minimi di base. Impermeabilità dinamica. Suola antiscivolo Livello di protezione: P2 (con requisiti di base PB + P1)</p> <p>c. UNI EN 344 – UNI EN 346 – UNI EN 13287</p> <p>d.</p>	1. 2. 3. 4.	
							L.02-07.a	CORPO	<p>a. <b>CAMICE</b>, da utilizzare nelle operazioni di pulizia, di trasporto e di piccola manutenzione.</p> <p>b. Cotone 100%, due tasche anteriori e taschino sul petto, senza martingala. Colore scuro (blu o celeste per i collaboratori scolastici e nero per gli assistenti tecnici)</p> <p>c. CE – Categoria I</p> <p>d. In caso di lavori a caldo, utilizzare camici ignifughi</p>	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
L.01.A-02	Pulizia e riordino ordinario di locali di lavoro (aule, uffici, etc.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Scivolamento</li> <li>▪ Elettrocuzione</li> <li>▪ Chimico</li> <li>▪ Schiacciamento</li> </ul>	L.D.2.A.1	ATA C.S.	<input checked="" type="checkbox"/>	L.02-05.a	MANI E BRACCIA	<b>a. GUANTO resistente alle sostanze chimiche</b> , da utilizzare in tutte le operazioni di pulizia che prevedono l'utilizzo di sostanze chimiche <b>b.</b> Guanto in lattice di gomma naturale e Neoprene, miscelati a basso contenuto di proteine, interno liscio, clorinato, colore naturale, finitura a scaglie di pesce. Trattamento sanificante, fungicida e batteriostatico, con prevenzione della proliferazione batterica e l'irritazione cutanea. CE - Categoria III <b>c.</b> UNI EN 374 – UNI EN 388 – UNI EN 420 <b>d.</b>	1. 2. 3. 4.
								L.02-06.a	PIEDI E GAMBE	<b>a. CALZATURA DI SICUREZZA</b> , da utilizzare durante: - le operazioni di pulizia e riordino dei locali e la movimentazione di oggetti leggeri (sedie, tavoli, libri, etc.) - gli interventi di segnalazione e delimitazione dei pericoli (Addetti SPP) - gli interventi di sorveglianza dei dispositivi antincendio (estintori) <b>b.</b> Puntale in acciaio o in kevlar con assorbimento di energia 100 joule. Rispondente ai requisiti minimi di base. Impermeabilità dinamica. Suola antiscivolo Livello di protezione: P2 (con requisiti di base PB + P1) <b>c.</b> UNI EN 344 – UNI EN 346 – UNI EN 13287 <b>d.</b>	1. 2. 3. 4.

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione a. Utilizzo b. Descrizione c. Conformità d. Note	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-07.a	CORPO	<p>a. <b>CAMICE</b>, da utilizzare nelle operazioni di pulizia, di trasporto e di piccola manutenzione.</p> <p>b. Cotone 100%, due tasche anteriori e taschino sul petto, senza martingala. Colore scuro (blu o celeste per i collaboratori scolastici e nero per gli assistenti tecnici)</p> <p>c. CE – Categoria I</p> <p>d. In caso di lavori a caldo, utilizzare camici ignifughi</p>	1. 2. 3. 4.	
L.01.A-03	Pulizia e riordino straordinario di locali speciali (archivi, depositi, biblioteca, laboratori, finestre, etc.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Scivolamento</li> <li>▪ Elettrocuzione</li> <li>▪ Chimico</li> <li>▪ Schiacciamento</li> <li>▪ Polveri</li> </ul>	L.D.2.A.1 L.D.2.B.2	ATA C.S. ATA A.T.	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	L.02-04.a Vie respiratorie	<p>a. <b>MASCHERINA FACCIALE FILTRANTE</b>, da utilizzare durante le:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Operazioni di pulizia e di riordino in locali molto polverosi</li> <li>- Operazioni di sostituzione dei toner di stampanti e fotocopiatrici</li> <li>- Movimentazione di materiale molto polveroso</li> <li>- Esercitazioni in aula di disegno che prevedano l'utilizzo di bombolette, polveri, collanti, etc.</li> <li>- - Lavori di piccola manutenzione che prevedano il maneggio di leganti in polvere o di piccoli elettrotensili.</li> </ul> <p>b. Facciale filtrante per la protezione contro aerosoli solidi e a base acquosa di bassa/media tossicità in concentrazioni fino a 4,5 x TLV. Stringinaso regolabile. Doppio elastico a tensione uniforme. Classe: FFP1S</p> <p>c. UNI EN 149/2001</p> <p>d.</p>	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione a. Utilizzo b. Descrizione c. Conformità d. Note	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-05.a	MANI E BRACCIA	<p><b>a. GUANTO resistente alle sostanze chimiche</b>, da utilizzare in tutte le operazioni di pulizia che prevedono l'utilizzo di sostanze chimiche</p> <p><b>b.</b> Guanto in lattice di gomma naturale e Neoprene, miscelati a basso contenuto di proteine, interno liscio, clorinato, colore naturale, finitura a scaglie di pesce. Trattamento sanificante, fungicida e batteriostatico, con prevenzione della proliferazione batterica e l'irritazione cutanea. CE - Categoria III</p> <p><b>c.</b> UNI EN 374 – UNI EN 388 – UNI EN 420</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.	
							L.02-05.d	MANI E BRACCIA	<p><b>a. GUANTO A 5 DITA PER LAVORAZIONI GENERALI</b>, da utilizzare in tutte le operazioni che comportano la necessità di avere una buona presa senza la necessità di protezioni meccaniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- trasporto di attrezzature</li> <li>- operazioni di pulizia con attrezzatura manuale o elettrica</li> </ul> <p><b>b.</b> Guanto in cotone a filo continuo. Palmo con puntini in PVC, per una presa sicura. Colore bianco/puntini gialli. Polsino elasticizzato a maglia.</p> <p><b>c.</b> CE – Categoria I</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-06.a	PIEDI E GAMBE	<p>a. <b>CALZATURA DI SICUREZZA</b>, da utilizzare durante:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- le operazioni di pulizia e riordino dei locali e la movimentazione di oggetti leggeri (sedie, tavoli, libri, etc.)</li> <li>- gli interventi di segnalazione e delimitazione dei pericoli (Addetti SPP)</li> <li>- gli interventi di sorveglianza dei dispositivi antincendio (estintori)</li> </ul> <p>b. Puntale in acciaio o in kevlar con assorbimento di energia 100 joule. Rispondente ai requisiti minimi di base. Impermeabilità dinamica. Suola antiscivolo Livello di protezione: P2 (con requisiti di base PB + P1)</p> <p>c. UNI EN 344 – UNI EN 346 – UNI EN 13287</p> <p>d.</p>	1. 2. 3. 4.	
							L.02-07.a	CORPO	<p>a. <b>CAMICE</b>, da utilizzare nelle operazioni di pulizia, di trasporto e di piccola manutenzione.</p> <p>b. Cotone 100%, due tasche anteriori e taschino sul petto, senza martingala. Colore scuro (blu o celeste per i collaboratori scolastici e nero per gli assistenti tecnici)</p> <p>c. CE – Categoria I</p> <p>d. In caso di lavori a caldo, utilizzare camici ignifughi</p>	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
L.01.A-04	Operazioni su fotocopiatrici e stampanti laser (sostituzione toner e/o serbatoi polveri esauste, disinceppamento carta, etc.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elettrocuzione</li> <li>▪ Chimico</li> <li>▪ Polveri</li> </ul>	L.D.2.A.1	ATA C.S.	<input checked="" type="checkbox"/>	L.02-03.b	OCCHI E VISO	<p>a. <b>OCCHIALI A MASCHERINA O A 2 LENTI E PROTEZIONI LATERALI</b>, da utilizzare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- durante le piccole manutenzioni che prevedano l'utilizzo di piccoli elettroutensili</li> <li>- durante le operazioni di manutenzione ordinaria delle fotocopiatrici</li> </ul> <p>b. Classe ottica: per utilizzo intermittente (marcatura lenti o schermi: 2) Campo di utilizzo: particelle solide grossolane superiori a 5 micron (marcatura montatura o supporto: 4) Resistenza meccanica: impatto a bassa energia (45 m/s-162 km/h) (marcatura montatura o supporto: F) (marcatura lenti o schermi: F) Prerequisiti: Trattamento antiappannante (marcatura lenti o schermi: N)</p> <p>c. UNI EN 166</p> <p>d.</p>	1. 2. 3. 4.

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità

							L.02-04.a	Vie respiratorie	<p><b>b. MASCHERINA FACIALE FILTRANTE</b>, da utilizzare durante le:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Operazioni di pulizia e di riordino in locali molto polverosi</li> <li>- Operazioni di sostituzione dei toner di stampanti e fotocopiatrici</li> <li>- Movimentazione di materiale molto polveroso</li> <li>- Esercitazioni in aula di disegno che prevedano l'utilizzo di bombolette, polveri, collanti, etc.</li> <li>- - Lavori di piccola manutenzione che prevedano il maneggio di leganti in polvere o di piccoli elettrotensili.</li> </ul> <p><b>b.</b> Facciale filtrante per la protezione contro aerosoli solidi e a base acquosa di bassa/media tossicità in concentrazioni fino a 4,5 x TLV. Stringinaso regolabile. Doppio elastico a tensione uniforme. Classe: FFP1S</p> <p><b>c.</b> UNI EN 149/2001</p> <p><b>d.</b></p>	<p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p>
--	--	--	--	--	--	--	-----------	------------------	--	---

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-05.b	MANI E BRACCIA	<p><b>a. GUANTO monouso per maneggio sostanze chimiche</b>, da utilizzare in tutte le operazioni di laboratorio che prevedano il maneggio di sostanze chimiche e nelle operazioni di assistenza paramedicale</p> <p><b>b.</b> In puro lattice di gomma naturale 100% a basso contenuto di proteine (&lt;50 mg/g), ambidestro, colore naturale. Elevata vestibilità della mano, robusto, leggero ed elastico, con polvere antisudore (amido di mais). Resistente ad acidi, basi, alcool e sostanze chimiche in soluzione acquosa. CE - Categoria III</p> <p><b>c.</b> UNI EN 374 – UNI EN 420</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione a. Utilizzo b. Descrizione c. Conformità d. Note	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità

L.01.A-05	Movimentazione di materiale (depositi, archivi, etc.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Scivolamento</li> <li>▪ Schiacciamento</li> <li>▪ Polveri</li> </ul>	L.D.2.A.1	ATA C.S.	<input checked="" type="checkbox"/>	L.02-04.a	Vie respiratorie	<p><b>c. MASCHERINA FACCIALE FILTRANTE</b>, da utilizzare durante le:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Operazioni di pulizia e di riordino in locali molto polverosi</li> <li>- Operazioni di sostituzione dei toner di stampanti e fotocopiatrici</li> <li>- Movimentazione di materiale molto polveroso</li> <li>- Esercitazioni in aula di disegno che prevedano l'utilizzo di bombolette, polveri, collanti, etc.</li> <li>- - Lavori di piccola manutenzione che prevedano il maneggio di leganti in polvere o di piccoli elettrotensili.</li> </ul> <p><b>b.</b> Facciale filtrante per la protezione contro aerosoli solidi e a base acquosa di bassa/media tossicità in concentrazioni fino a 4,5 x TLV. Stringinaso regolabile. Doppio elastico a tensione uniforme. Classe: FFP1S</p> <p><b>c.</b> UNI EN 149/2001</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.
-----------	---	-------------------------------------	--------------------------	---	-----------	----------	-------------------------------------	-----------	------------------	---	----------------------

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-05.c	MANI E BRACCIA	<p>a. <b>GUANTO A 5 DITA PER LAVORAZIONI GENERALI</b>, da utilizzare in tutte le operazioni che comportano la necessità di protezione contro abrasioni, tagli, strappi, perforazioni:  - il trasporto di materiali e attrezzature  - l'effettuazione di piccoli lavori di manutenzione con l'utilizzo di utensili e elettroutensili</p> <p>b. <b>Palmo e copri unghie in pelle fiore bovina conciata al cromo. Spessore 0,9-1,1 mm. Dorso in maglia di cotone per ottimizzare la traspirazione. Doppia cucitura laterale sull'esterno del dito indice. Elastico sul dorso per una migliore stabilità del guanto calzato.</b>  CE - Categoria II.  Protezione meccanica:  Abrasione cicli 1.000 Livello 2  Taglio fattore 1,36 Livello 1  Strappo newton 24,6 Livello 2  Perforazione newton 36,3 Livello 1</p> <p>c. <b>UNI EN 388</b></p> <p>d.</p>	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione a. Utilizzo b. Descrizione c. Conformità d. Note	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità

							L.02-06.b	PIEDI E GAMBE	<p><b>a. CALZATURA DI SICUREZZA</b>, da utilizzare durante: - le operazioni di trasporto di materiale e oggetti pesanti (Computer, apparecchiature, etc.)</p> <p><b>b.</b> Puntale in acciaio o in kevlar con assorbimento di energia 200 joule. Rispondente ai requisiti minimi di base. Suola antiscivolo Livello di protezione: S1 (con requisiti di base SB)</p> <p><b>c.</b> UNI EN 344 – UNI EN 345 – UNI EN 13287</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.
							L.02-07.a	CORPO	<p><b>a. CAMICE</b>, da utilizzare nelle operazioni di pulizia, di trasporto e di piccola manutenzione.</p> <p><b>b.</b> Cotone 100%, due tasche anteriori e taschino sul petto, senza martingala. Colore scuro (blu o celeste per i collaboratori scolastici e nero per gli assistenti tecnici)</p> <p><b>c.</b> CE – Categoria I</p> <p><b>d.</b> In caso di lavori a caldo, utilizzare camici ignifughi</p>	1. 2. 3. 4.

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione a. Utilizzo b. Descrizione c. Conformità d. Note	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
L.01.A-06	Movimentazione attrezzature (laboratori PC, sala video, etc.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Scivolamento</li> <li>▪ Schiacciamento</li> <li>▪ Polveri</li> <li>▪ Elettrocuzione</li> </ul>	L.D.2.A.1 L.D.2.B.2	ATA C.S. ATA A.T.	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	L.02-05.d	MANI E BRACCIA	<p>a. <b>GUANTO A 5 DITA PER LAVORAZIONI GENERALI</b>, da utilizzare in tutte le operazioni che comportano la necessità di avere una buona presa senza la necessità di protezioni meccaniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- trasporto di attrezzature</li> <li>- operazioni di pulizia con attrezzatura manuale o elettrica</li> </ul> <p>b. Guanto in cotone a filo continuo. Palmò con puntini in PVC, per una presa sicura. Colore bianco/puntini gialli. Polsino elasticizzato a maglia.</p> <p>c. CE – Categoria I</p> <p>d.</p>	1. 2. 3. 4.
								L.02-06.b	PIEDI E GAMBE	<p>a. <b>CALZATURA DI SICUREZZA</b>, da utilizzare durante:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- le operazioni di trasporto di materiale e oggetti pesanti (Computer, apparecchiature, etc.)</li> </ul> <p>b. Puntale in acciaio o in kevlar con assorbimento di energia 200 joule. Rispondente ai requisiti minimi di base. Suola antiscivolo Livello di protezione: S1 (con requisiti di base SB)</p> <p>c. UNI EN 344 – UNI EN 345 – UNI EN 13287</p> <p>d.</p>	1. 2. 3. 4.

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
L.01.A-07	Esercitazioni nel laboratorio di chimica-biologia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elettrocuzione</li> <li>▪ Biologico</li> <li>▪ Chimico</li> <li>▪ Incendio</li> </ul>	L.D.2.B.2 L.D.1.a L.E.1.d	ATA A.T. Doc. Gen. Allievo	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	L.02-03.a	OCCHI E VISO	<p><b>a. OCCHIALI A MASCHERINA O A 2 LENTI E PROTEZIONI LATERALI</b>, da utilizzare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- durante le esercitazioni nel laboratorio di chimica, nelle operazioni con sostanze chimiche pericolose per le quali la scheda di sicurezza prevede la protezione degli occhi</li> <li>- durante le operazioni di pulizia dei servizi igienici che prevedano l'utilizzo di sostanze disincrostanti e disotturanti per le quali la scheda di sicurezza prescrive la protezione degli occhi.</li> </ul> <p><b>b. Classe ottica:</b> per utilizzo occasionale (marcatatura lenti o schermi: 2); Campo di utilizzo: liquidi/gocce/spruzzi (marcatatura montatura o supporto:3) (marcatatura lenti o schermi: 3) Prerequisiti: Trattamento antiappannante (marcatatura lenti o schermi: N)</p> <p><b>c. UNI EN 166</b></p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-04.b	Vie respiratorie	<p><b>a. MASCHERINA FACCIALE FILTRANTE</b>, da utilizzare durante le:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Operazioni di pulizia dei servizi igienici che prevedano l'utilizzo di acidi e liquidi disincrostanti</li> <li>- Esercitazioni in laboratorio di chimica che prevedano la manipolazione di sostanze tossiche, per le quali non sia necessario il ricorso al DPC (cappa).</li> </ul> <p><b>b.</b> Facciale filtrante per la protezione contro aerosoli tossici sia solidi che liquidi in concentrazioni fino a 50 x TLV. Stringinaso regolabile. Doppio elastico a tensione uniforme. Classe: FFP3D</p> <p><b>c.</b> UNI EN 149/2001</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.	
							L.02-05.b	MANI E BRACCIA	<p><b>a. GUANTO monouso per maneggio sostanze chimiche</b>, da utilizzare in tutte le operazioni di laboratorio che prevedano il maneggio di sostanze chimiche e nelle operazioni di assistenza paramedicale</p> <p><b>b.</b> In puro lattice di gomma naturale 100% a basso contenuto di proteine (&lt;50 mg/g), ambidestro, colore naturale. Elevata vestibilità della mano, robusto, leggero ed elastico, con polvere antisudore (amido di mais). Resistente ad acidi, basi, alcool e sostanze chimiche in soluzione acquosa. CE - Categoria III</p> <p><b>c.</b> UNI EN 374 – UNI EN 420</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione a. Utilizzo b. Descrizione c. Conformità d. Note	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
								L.02-07.b	CORPO	a. CAMICE, da utilizzare nelle operazioni di laboratorio b. Cotone 100%, due tasche anteriori e taschino sul petto, senza martingala. Colore bianco. c. CE – Categoria I d. Tessuto ignifugo	1. 2. 3. 4.
L.01.A-08	Esercitazioni nel laboratorio di fisica	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	▪ Elettrocuzione	L.D.2.B.2 L.D.1.a L.E.1.d	ATA A.T. Doc. Gen. Allievo	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	L.02-07.b	CORPO	a. CAMICE, da utilizzare nelle operazioni di laboratorio b. Cotone 100%, due tasche anteriori e taschino sul petto, senza martingala. Colore bianco. c. CE – Categoria I d. Tessuto ignifugo	1. 2. 3. 4.

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità

L.01.A-09	Esercitazioni nel laboratorio di disegno	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Polveri</li> <li>▪ Chimico</li> </ul>	L.D.1.a L.E.1.d	Doc. Gen. Allievo	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	L.02-04.a	Vie respiratorie	<p><b>d. MASCHERINA FACIALE FILTRANTE</b>, da utilizzare durante le:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Operazioni di pulizia e di riordino in locali molto polverosi</li> <li>- Operazioni di sostituzione dei toner di stampanti e fotocopiatrici</li> <li>- Movimentazione di materiale molto polveroso</li> <li>- Esercitazioni in aula di disegno che prevedano l'utilizzo di bombolette, polveri, collanti, etc.</li> <li>- - Lavori di piccola manutenzione che prevedano il maneggio di leganti in polvere o di piccoli elettrotensili.</li> </ul> <p><b>b.</b> Facciale filtrante per la protezione contro aerosoli solidi e a base acquosa di bassa/media tossicità in concentrazioni fino a 4,5 x TLV. Stringinaso regolabile. Doppio elastico a tensione uniforme. Classe: FFP1S</p> <p><b>c.</b> UNI EN 149/2001</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.
-----------	--	--------------------------	-------------------------------------	--	--------------------	----------------------	--	-----------	------------------	--	----------------------

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione a. Utilizzo b. Descrizione c. Conformità d. Note	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-05.b	MANI E BRACCIA	<b>a. GUANTO monouso per maneggio sostanze chimiche</b> , da utilizzare in tutte le operazioni di laboratorio che prevedano il maneggio di sostanze chimiche e nelle operazioni di assistenza paramedicale <b>b.</b> In puro lattice di gomma naturale 100% a basso contenuto di proteine (<50 mg/g), ambidestro, colore naturale. Elevata vestibilità della mano, robusto, leggero ed elastico, con polvere antisudore (amido di mais). Resistente ad acidi, basi, alcool e sostanze chimiche in soluzione acquosa. CE - Categoria III <b>c.</b> UNI EN 374 – UNI EN 420 <b>d.</b>	1. 2. 3. 4.	
							L.02-07.b	CORPO	<b>a. CAMICE</b> , da utilizzare nelle operazioni di laboratorio <b>b.</b> Cotone 100%, due tasche anteriori e taschino sul petto, senza martingala. Colore bianco. <b>c.</b> CE – Categoria I <b>d.</b> Tessuto ignifugo	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
L.01.A-10	Servizio di Primo Soccorso (risposta all'emergenza)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Biologico</li> <li>▪ Chimico</li> <li>▪ Investimento</li> </ul>	L.S.P.4	Add. S.P.S.	<input checked="" type="checkbox"/>	L.02-03.c	OCCHI E VISO	<p><b>a. VISIERA MONOUSO per il settore medicale</b>, da utilizzare nelle operazioni di primo soccorso agli utenti infortunati o di assistenza alle persone diversamente abili</p> <p><b>b.</b> Visiera monouso per ridurre i rischi da esposizione a fluidi corporei ed altri liquidi potenzialmente contaminanti. E' preferibile il modello con annessa la mascherina di protezione delle vie respiratorie con filtro intermedio, che garantisce protezione elevata contro contaminazioni batteriche. Materiale: T.N.T. a 3 strati; B.F.E. 96,5+1,0 micron, /P3, 14. Visiera idonea all'utilizzo con occhiali correttivi. Peso: 6 grammi.</p> <p><b>c.</b> P.M.C. Presidio Medico Chirurgico. D.P.I. di 1<sup>A</sup> categoria</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-05.b	MANI E BRACCIA	<p><b>a. GUANTO monouso per maneggio sostanze chimiche</b>, da utilizzare in tutte le operazioni di laboratorio che prevedano il maneggio di sostanze chimiche e nelle operazioni di assistenza paramedicale</p> <p><b>b.</b> In puro lattice di gomma naturale 100% a basso contenuto di proteine (&lt;50 mg/g), ambidestro, colore naturale. Elevata vestibilità della mano, robusto, leggero ed elastico, con polvere antisudore (amido di mais). Resistente ad acidi, basi, alcool e sostanze chimiche in soluzione acquosa. CE - Categoria III</p> <p><b>c.</b> UNI EN 374 – UNI EN 420</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.	
							L.02-07.c	CORPO	<p><b>a. GILET ad alta visibilità</b>, da utilizzare durante le operazioni di emergenza e di soccorso</p> <p><b>b.</b> Gilet in poliestere con spalmatura esterna in PVC. Chiusura con velcro, con regolazioni multiple. Bande retro-riflettenti con microsferi, cucite, colore argento, 50 mm, cucite orizzontalmente. CE – categoria II</p> <p><b>c.</b> UNI EN 471</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
L.01.A-11	Servizio di Prevenzione Incendio (sorveglianza periodica)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schiacciamento</li> <li>▪ Elettrocuzione</li> <li>▪ Investimento</li> </ul>	L.01.A-11	Add.SPILA	<input checked="" type="checkbox"/>	L.02-07.c	CORPO	<p><b>a. GILET ad alta visibilità</b>, da utilizzare durante le operazioni di emergenza e di soccorso</p> <p><b>b.</b> Gilet in poliestere con spalmatura esterna in PVC. Chiusura con velcro, con regolazioni multiple. Bande retro-riflettenti con microsferi, cucite, colore argento, 50 mm, cucite orizzontalmente.</p> <p>CE – categoria II</p> <p><b>c.</b> UNI EN 471</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.
L.01.A-12	Servizio di Prevenzione e Protezione (risposta all'emergenza)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schiacciamento</li> <li>▪ Elettrocuzione</li> <li>▪ Urti</li> <li>▪ Investimento</li> </ul>	L.S.P.3	Add. S.P.P.	<input checked="" type="checkbox"/>	L.02-01.a	TESTA	<p><b>a. ELMETTO</b> da utilizzare per proteggere la testa dalla caduta accidentale di parti o elementi dell'edificio scolastico smosse o disconnesse (tegole, intonaco, plafoniere etc.)</p> <p><b>b.</b> Calotta in polietilene a bassa pressione. Bardatura sintetica con 6 punti di aggancio.</p> <p>Sottonuca regolabile dalla taglia 53 alla 65. Fascia frontale antisudore.</p> <p>Utilizzabile per lavori a bassa temperatura sino a -30°C, lavori in prossimità di conduttori elettrici a bassa tensione (fino a 440 V in corrente alternata).</p> <p>Predisposto per l'abbinamento a cuffie antirumore. Sottogola in tessuto.</p> <p><b>c.</b> UNI EN 397</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-06.a	PIEDI E GAMBE	<p>a. <b>CALZATURA DI SICUREZZA</b>, da utilizzare durante:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- le operazioni di pulizia e riordino dei locali e la movimentazione di oggetti leggeri (sedie, tavoli, libri, etc.)</li> <li>- gli interventi di segnalazione e delimitazione dei pericoli (Addetti SPP)</li> <li>- gli interventi di sorveglianza dei dispositivi antincendio (estintori)</li> </ul> <p>b. Puntale in acciaio o in kevlar con assorbimento di energia 100 joule. Rispondente ai requisiti minimi di base. Impermeabilità dinamica. Suola antiscivolo Livello di protezione: P2 (con requisiti di base PB + P1)</p> <p>c. UNI EN 344 – UNI EN 346 – UNI EN 13287</p> <p>d.</p>	1. 2. 3. 4.	
							L.02-07.c	CORPO	<p>a. <b>GILET ad alta visibilità</b>, da utilizzare durante le operazioni di emergenza e di soccorso</p> <p>b. Gilet in poliestere con spalmatura esterna in PVC. Chiusura con velcro, con regolazioni multiple. Bande retro-riflettenti con microsfere, cucite, colore argento, 50 mm, cucite orizzontalmente. CE – categoria II</p> <p>c. UNI EN 471</p> <p>d.</p>	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
L.01.A-13	Piccoli lavori di manutenzione o esercitazioni, che prevedono l'utilizzo di elettroutensili	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schiacciamento</li> <li>▪ Taglio</li> <li>▪ Schegge</li> <li>▪ Elettrocuzione</li> <li>▪ Rumore</li> </ul>	L.D.2.A.1 L.D.2.B.2 L.E.1.d	ATA C.S. ATA A.T. Allievo	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	L.02-02.a	UDITO	<p><b>a. INSERTO AURICOLARE lavabile e riutilizzabile</b>, da utilizzare durante:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- lo stazionamento prolungato (superiore alle 3 ore giornaliere) in palestra durante l'attività ludico-didattica.</li> <li>- L'effettuazione di piccoli lavori di manutenzione che prevedono l'utilizzo di piccoli elettroutensili (trapano, flessibile, etc.)</li> </ul> <p><b>b.</b> Il tappino deve essere in materiale a lenta espansione e non deve richiedere il premodellamento (evitando quindi il contatto con le mani), ma avere un gambino flessibile che consenta di introdurre l'inserto in maniera pratica e precisa, garantendo la massima igiene. L'attenuazione deve rispettare quanto prescritto dalla Valutazione del Rischio Rumore. Non deve provocare irritazioni, non deve essere infiammabile. Deve essere lavabile e riciclabile al 100%.</p> <p><b>c.</b> UNI EN 352-2</p> <p><b>d.</b> In alternativa per i lavoratori più esperti nell'utilizzo degli otoprotettori, è possibile utilizzare <b>inserti auricolari monouso</b> che devono permettere un'espansione graduale ed un adattamento alla maggioranza dei canali auricolari.</p>	1. 2. 3. 4.

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-03.b	OCCHI E VISO	<p>a. <b>OCCHIALI A MASCHERINA O A 2 LENTI E PROTEZIONI LATERALI</b>, da utilizzare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- durante le piccole manutenzioni che prevedano l'utilizzo di piccoli elettroutensili</li> <li>- durante le operazioni di manutenzione ordinaria delle fotocopiatrici</li> </ul> <p>b. Classe ottica: per utilizzo intermittente (marcatore lenti o schermi: 2)  Campo di utilizzo: particelle solide grossolane superiori a 5 micron (marcatore montatura o supporto: 4)  Resistenza meccanica: impatto a bassa energia (45 m/s-162 km/h) (marcatore montatura o supporto: F) (marcatore lenti o schermi: F)  Prerequisiti: Trattamento antiappannante (marcatore lenti o schermi: N)</p> <p>c. UNI EN 166</p> <p>d.</p>	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-04.a	Vie respiratorie	<p><b>e. MASCHERINA FACCIALE FILTRANTE</b>, da utilizzare durante le:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Operazioni di pulizia e di riordino in locali molto polverosi</li> <li>- Operazioni di sostituzione dei toner di stampanti e fotocopiatrici</li> <li>- Movimentazione di materiale molto polveroso</li> <li>- Esercitazioni in aula di disegno che prevedano l'utilizzo di bombolette, polveri, collanti, etc.</li> <li>- - Lavori di piccola manutenzione che prevedano il maneggio di leganti in polvere o di piccoli elettrotensili.</li> </ul> <p><b>b.</b> Facciale filtrante per la protezione contro aerosoli solidi e a base acquosa di bassa/media tossicità in concentrazioni fino a 4,5 x TLV. Stringinaso regolabile. Doppio elastico a tensione uniforme. Classe: FFP1S</p> <p><b>c.</b> UNI EN 149/2001</p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
							L.02-05.c	MANI E BRACCIA	<p><b>a. GUANTO A 5 DITA PER LAVORAZIONI GENERALI</b>, da utilizzare in tutte le operazioni che comportano la necessità di protezione contro abrasioni, tagli, strappi, perforazioni: - il trasporto di materiali e attrezzature - l'effettuazione di piccoli lavori di manutenzione con l'utilizzo di utensili e elettro utensili</p> <p><b>b.</b> Palmo e copri unghie in pelle fiore bovina conciata al cromo. Spessore 0,9-1,1 mm. Dorso in maglia di cotone per ottimizzare la traspirazione. Doppia cucitura laterale sull'esterno del dito indice. Elastico sul dorso per una migliore stabilità del guanto calzato. CE - Categoria II. Protezione meccanica: Abrasione cicli 1.000 Livello 2 Taglio fattore 1,36 Livello 1 Strappo newton 24,6 Livello 2 Perforazione newton 36,3 Livello 1</p> <p><b>c. UNI EN 388</b></p> <p><b>d.</b></p>	1. 2. 3. 4.	
							L.02-07.a	CORPO	<p><b>a. CAMICE</b>, da utilizzare nelle operazioni di pulizia, di trasporto e di piccola manutenzione.</p> <p><b>b.</b> Cotone 100%, due tasche anteriori e taschino sul petto, senza martingala. Colore scuro (blu o celeste per i collaboratori scolastici e nero per gli assistenti tecnici)</p> <p><b>c. CE – Categoria I</b></p> <p><b>d.</b> In caso di lavori a caldo, utilizzare camici ignifughi</p>	1. 2. 3. 4.	

L.01.A – OPERAZIONI che necessitano di protezioni		Presente		Rischio	Lavoratore Esposto			D.P.I.			DATI FORNITORE
Codice	Descrizione	Sì	No		Codice	Mansione	P r e s e n t e	Codice	Protezione	Descrizione	1. Ragione sociale 2. Prezzo di listino 3. Offerta n°1 pezzo 4. Offerta x quantità
L.01.A-14	Lezioni ed esercitazioni in palestra	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Scivolamento</li> <li>▪ Rumore</li> </ul>	L.D.1.f	Doc. Ed.fis.	<input checked="" type="checkbox"/>	L.02-02.a	UDITO	<p><b>a. INSERTO AURICOLARE lavabile e riutilizzabile</b>, da utilizzare durante:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- lo stazionamento prolungato (superiore alle 3 ore giornaliere) in palestra durante l'attività ludico-didattica.</li> <li>- L'effettuazione di piccoli lavori di manutenzione che prevedono l'utilizzo di piccoli elettrotensili (trapano, flessibile, etc.)</li> </ul> <p><b>b.</b> Il tappino deve essere in materiale a lenta espansione e non deve richiedere il premodellamento (evitando quindi il contatto con le mani), ma avere un gambino flessibile che consenta di introdurre l'inserto in maniera pratica e precisa, garantendo la massima igiene. L'attenuazione deve rispettare quanto prescritto dalla Valutazione del Rischio Rumore. Non deve provocare irritazioni, non deve essere infiammabile. Deve essere lavabile e riciclabile al 100%.</p> <p><b>c.</b> UNI EN 352-2</p> <p><b>d.</b> In alternativa per i lavoratori più esperti nell'utilizzo degli otoprotettori, è possibile utilizzare <b>inserti auricolari monouso</b> che devono permettere un'espansione graduale ed un adattamento alla maggioranza dei canali auricolari.</p>	1. 2. 3. 4.

BRANDIZZO, 31/07/2018

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott.ssa Rita GUADAGNI  
*Firmato digitalmente*