

TIPOLOGIA PRODOTTO	NORMATIVA	ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA	TITOLO NORMATIVA
ARTICOLI PER DISINFEZIONE DPI	<b>EN 16615</b>	2015	Disinfettanti chimici ed antisettici - Prova quantitativa per la valutazione dell'attività battericida e levuricida su superfici non porose con azione meccanica mediante salviette in area medica (4-field test) - Metodo di prova e requisiti (fase 2, stadio 2)
DISPOSITIVI ANTICADUTA	<b>EN 353-2</b>	2003	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio flessibile
DISPOSITIVI ANTICADUTA	<b>EN 354</b>	2010	Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute - Cordini
DISPOSITIVI ANTICADUTA	<b>EN 355</b>	2003	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Assorbitori di energia
DISPOSITIVI ANTICADUTA	<b>EN 358</b>	2019	Dispositivi di protezione individuale per il posizionamento sul lavoro e la prevenzione delle cadute dall'alto - Cinture e cordini di posizionamento sul lavoro o trattenuta
DISPOSITIVI ANTICADUTA	<b>EN 360</b>	2003	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Dispositivi anticaduta di tipo retrattile
DISPOSITIVI ANTICADUTA	<b>EN 361</b>	2003	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Imbracature per il corpo
DISPOSITIVI ANTICADUTA	<b>EN 362</b>	2005	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Connettori
DISPOSITIVI ANTICADUTA	<b>EN 795/B</b>	2012	Personal fall protection equipment - Anchor devices
DISPOSITIVI ANTICADUTA	<b>UNI EN 12275</b>	2013	Attrezzatura per alpinismo - Connettori - Requisiti di sicurezza e metodi di prova
DISPOSITIVI ANTICADUTA	<b>UNI EN 12841</b>	2007	Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute - Sistemi di accesso con fune - Dispositivi di regolazione della fune
DISPOSITIVI ANTICADUTA	<b>ANSI/ISEA 121</b>	2018	American National Standard For Dropped Object Prevention Solutions
DISPOSITIVI ANTICADUTA	<b>ANSI/ASSP Z359.11</b>	2011	Full Body Harnesses Safety Requirements
DOCCE E LAVAOCCHI DI EMERGENZA	<b>UNI EN 15154-2</b>	2007	Docce di sicurezza - Parte 2: Unità di lavaggio degli occhi collegate alla rete dell'acqua
DOCCE E LAVAOCCHI DI EMERGENZA	<b>UNI EN 15154-1</b>	2007	Docce di sicurezza - Parte 1: Docce per il corpo per laboratori, collegate alla rete dell'acqua
DOCCE E LAVAOCCHI DI EMERGENZA	<b>UNI 9608</b>	1993	Lavafaccia, lavaocchi e docce di emergenza. Requisiti e installazione
DOCCE E LAVAOCCHI DI EMERGENZA	<b>DIN 12899-3</b>	2007	Design parameter for both plumbed and unplumbed (tank showers) for deployment in logistics and production sites

<b>TIPOLOGIA PRODOTTO</b>	<b>NORMATIVA</b>	<b>ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA</b>	<b>TITOLO NORMATIVA</b>
DOCCE E LAVAOCCHI DI EMERGENZA	<b>ANSI/SEA Z358.1</b>	2014	Emergency Eyewash & Shower Standard
DOTAZIONI ANTINCENDIO	<b>UNI EN 3-7</b>	2008	Estintori d'incendio portatili - Parte 7: Caratteristiche, requisiti di prestazione e metodi di prova
DOTAZIONI ANTINCENDIO	<b>UNI EN 14540</b>	2014	Tubazioni antincendio - Tubazioni appiattibili impermeabili per impianti fissi
DOTAZIONI ANTINCENDIO	<b>UNI EN 671-1</b>	2012	Sistemi fissi di estinzione incendi - Sistemi equipaggiati con tubazioni - Parte 1: Naspi antincendio con tubazioni semirigide
DOTAZIONI ANTINCENDIO	<b>UNI EN 671-2</b>	2012	Sistemi fissi di estinzione incendi - Sistemi equipaggiati con tubazioni - Parte 2: Idranti a muro con tubazioni flessibili
DOTAZIONI ANTINCENDIO	<b>ISO 7-1</b>	2003	Filettature di tubazioni per accoppiamento con tenuta sul filetto - Dimensioni, tolleranze e designazione
DOTAZIONI ANTINCENDIO	<b>UNI 7422</b>	2011	Apparecchiature per estinzione incendi - Sistemi di fissaggio per tubazioni appiattibili prementi
DOTAZIONI ANTINCENDIO	<b>UNI 9487</b>	2006	Apparecchiature per estinzione incendi - Tubazioni flessibili antincendio di DN 70 per pressioni di esercizio fino a 1,2 MPa
DOTAZIONI ANTINCENDIO	<b>UNI 804</b>	2020	Apparecchiature per estinzione incendi - Raccordi per tubazioni flessibili
DOTAZIONI ANTINCENDIO	<b>UNI EN 694</b>	2014	Tubazioni antincendio - Tubazioni semirigide per sistemi fissi
DOTAZIONI ANTINCENDIO	<b>EN 14604</b>	2005	Rivelatori autonomi di fumo con avvisatore acustico
DOTAZIONI ANTINCENDIO	<b>EN 1869</b>	2019	Coperte antincendio
EVACUAZIONE MARITTIMA	<b>EN ISO 12402-3</b>	2021	Dispositivi individuali di galleggiamento - Parte 3: Giubbotti di salvataggio, livello prestazionale 150 - Requisiti di sicurezza
EVACUAZIONE MARITTIMA	<b>DM 385/99</b>		MINISTERO DEI TRASPORTI E DELLA NAVIGAZIONE - DECRETO 29 settembre 1999, n. 385 - Regolamento recante norme per l'individuazione delle caratteristiche tecniche ed i requisiti dei salvagente sia anulari che a ferro di cavallo, quali mezzi individuali di salvataggio, da utilizzare esclusivamente sulle unita' da diporto.
EVACUAZIONE MARITTIMA	<b>DM 29/07/2008</b>	2008	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - DECRETO 29 luglio 2008, n. 146 - Regolamento di attuazione dell'articolo 65 del decreto legislativo 18 luglio 2005, n. 171, recante il codice della nautica da diporto.
EVACUAZIONE MARITTIMA	<b>DD 02/03/2009</b>	2009	
GUANTI	<b>ASTM F2675/ F2675M</b>	2022	Standard Test Method for Determining Arc Ratings of Hand Protective Products Developed and Used for Electrical Arc Flash Protection

TIPOLOGIA PRODOTTO	NORMATIVA	ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA	TITOLO NORMATIVA
GUANTI	<b>ASTM F2878</b>	2010	Standard Test Method for Protective Clothing Material Resistance to Hypodermic Needle Puncture
GUANTI	<b>EN 1149-1</b>	2006	Indumenti di protezione - Proprietà elettrostatiche - Parte 1: Metodo di prova per la misurazione della resistività di superficie
GUANTI	<b>EN 1149-5</b>	2018	Indumenti di protezione - Proprietà elettrostatiche - Parte 5: Requisiti prestazionali dei materiali e di progettazione
GUANTI	<b>EN 12477</b>	2002	Guanti di protezione per saldatori
GUANTI	<b>EN 13594</b>	2015	Guanti di protezione per motociclisti - Requisiti e metodi di prova
GUANTI	<b>EN 14126</b>	2004	Indumenti di protezione - Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti infettivi
GUANTI	<b>EN 16350</b>	2014	Guanti di protezione - Proprietà elettrostatiche
GUANTI	<b>EN 374</b>		Guanti di protezione contro i prodotti chimici e microorganismi pericolosi
GUANTI	<b>EN 374-1</b>	2018	Guanti di protezione contro i prodotti chimici e microorganismi pericolosi - Parte 1: Terminologia e requisiti prestazionali per rischi chimici
GUANTI	<b>EN 374-2</b>	2020	Guanti di protezione contro i prodotti chimici pericolosi e i microorganismi - Parte 2: Determinazione della resistenza alla penetrazione
GUANTI	<b>EN 374-3</b>	2004	Protective gloves against chemicals and micro-organisms - Part 3: Determination of resistance to permeation by chemicals
GUANTI	<b>EN 374-5</b>	2017	Guanti di protezione contro i prodotti chimici e microorganismi pericolosi - Parte 5: Terminologia e requisiti prestazionali per rischi da microorganismi
GUANTI	<b>EN 381-11</b>	2004	Indumenti di protezione per utilizzatori di seghe a catena portatili - Requisiti per protettori per la parte superiore del corpo
GUANTI	<b>EN 388</b>	2019	Guanti di protezione contro rischi meccanici
GUANTI	<b>EN 407</b>	2020	Guanti di protezione e altri dispositivi di protezione delle mani contro rischi termici (calore e/o fuoco)
GUANTI	<b>EN 420</b>	2010	Guanti di protezione - Requisiti generali e metodi di prova
GUANTI	<b>EN 455-1</b>	2020	Guanti medicali monouso - Requisiti e prove per l'assenza di fori

TIPOLOGIA PRODOTTO	NORMATIVA	ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA	TITOLO NORMATIVA
GUANTI	<b>EN 511</b>	2006	Guanti di protezione contro il freddo
GUANTI	<b>EN 60903</b>	2014	Live working - Electrical insulating gloves
GUANTI	<b>EN ISO 10819</b>	2019	Vibrazioni meccaniche e urti - Vibrazioni al sistema mano-braccio - Metodo per la misurazione e la valutazione della trasmissibilità delle vibrazioni dai guanti al palmo della mano
GUANTI	<b>EN ISO 11611</b>	2015	Indumenti di protezione utilizzati per la saldatura e i procedimenti connessi
GUANTI	<b>EN ISO 11612</b>	2015	Indumenti di protezione - Indumenti per la protezione contro il calore e la fiamma - Requisiti prestazionali minimi
GUANTI	<b>EN ISO 13688</b>	2022	Indumenti di protezione - Requisiti generali
GUANTI	<b>EN ISO 21420</b>	2020	Guanti di protezione - Requisiti generali e metodi di prova
GUANTI	<b>EN 1082-1</b>	1998	Indumenti di protezione - Guanti e proteggi-braccia contro tagli e coltellate causati da coltelli a mano - Guanti e proteggi-braccia di maglia metallica
GUANTI	<b>IEC 61482-1-2</b>	2015	Protective clothing against the thermal hazards of an electric arc
GUANTI	<b>ISO 15383</b>	2001	Protective gloves for firefighters - Laboratory test methods and performance requirements
GUANTI	<b>EN 659</b>	2008	Guanti di protezione per vigili del fuoco
GUANTI	<b>EN 421</b>	2010	Guanti di protezione contro le radiazioni ionizzanti e la contaminazione radioattiva
GUANTI	<b>ISO 18889</b>	2019	Protective gloves for pesticide operators and re-entry workers - Performance requirements
GUANTI	<b>UNI EN ISO 10819</b>	2019	Vibrazioni meccaniche e urti - Vibrazioni al sistema mano-braccio - Metodo per la misurazione e la valutazione della trasmissibilità delle vibrazioni dai guanti al palmo della mano
GUANTI	<b>IEC 61340-5-1</b>	2016	Electrostatics - Part 5-1: Protection of electronic devices from electrostatic phenomena - General requirements
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>EN 14116</b>	2015	Indumenti di protezione - Protezione contro la fiamma - Materiali, assemblaggi di materiale e indumenti a propagazione di fiamma limitata
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>EN 1486</b>	2008	Indumenti di protezione per vigili del fuoco - Metodi di prova e requisiti per indumenti riflettenti per operazioni speciali di lotta contro l'incendio

<b>TIPOLOGIA PRODOTTO</b>	<b>NORMATIVA</b>	<b>ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA</b>	<b>TITOLO NORMATIVA</b>
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>EN ISO 13688</b>	2022	Indumenti di protezione - Requisiti generali
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>UNI EN 13034</b>	2009	Indumenti di protezione contro agenti chimici liquidi - Requisiti prestazionali per indumenti di protezione chimica che offrono una protezione limitata contro agenti chimici liquidi (equipaggiamento tipo 6 e tipo PB [6])
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>UNI EN 469</b>	2020	Indumenti di protezione per vigili del fuoco - Requisiti prestazionali per indumenti di protezione per le attività di lotta contro l'incendio
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>ISO 20471</b>	2017	Indumenti ad alta visibilità - Metodi di prova e requisiti
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>RIS 3279-TOM</b>	2021	High visibility protective clothing against arc flash for the UK rail network
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>UNI EN 343</b>	2019	Indumenti di protezione - Protezione contro la pioggia
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>UNI EN 14058</b>	2018	Indumenti di protezione - Capi di abbigliamento per la protezione contro gli ambienti freddi
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>UNI EN 531</b>	1997	Indumenti di protezione per lavoratori dell'industria esposti al calore (esclusi gli indumenti per i vigili del fuoco e i saldatori).
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>UNI EN 943-1</b>	2019	Indumenti di protezione contro prodotti chimici pericolosi solidi, liquidi e gassosi, inclusi aerosol liquidi e solidi - Parte 1: Requisiti prestazionali per tute di protezione chimica di Tipo 1 (a tenuta di gas)
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>UNI EN 943-2</b>	2019	Indumenti di protezione contro prodotti chimici pericolosi solidi, liquidi e gassosi, inclusi aerosol liquidi e solidi - Parte 2: Requisiti prestazionali per tute di protezione chimica di Tipo 1 (a tenuta di gas) per squadre di emergenza (ET)
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>UNI EN 14605</b>	2009	Indumenti di protezione contro agenti chimici liquidi - Requisiti prestazionali per indumenti con collegamenti a tenuta di liquido (Tipo 3) o a tenuta di spruzzi (Tipo 4), inclusi gli articoli che proteggono solamente parti del corpo (Tipi PB [3] e PB [4])
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>UNI EN ISO 13982-1</b>	2011	Indumenti di protezione per l'utilizzo contro particelle solide - Parte 1: Requisiti prestazionali per indumenti di protezione contro prodotti chimici che offrono protezione all'intero corpo contro particelle solide disperse nell'aria (indumenti tipo 5)
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>UNI EN 1073</b>	2018	Indumenti di protezione contro particolati solidi aerotrasportati inclusa la contaminazione radioattiva - Parte 1: Requisiti e metodi di prova per indumenti di protezione ventilati con aria compressa dalla linea che proteggono il corpo e i tratti respiratori
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>UNI EN 14126</b>	2004	Indumenti di protezione - Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti infettivi
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>EN 533</b>	1997	Protective clothing - Protection against heat and flame - Limited flame spread materials and material assemblies
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>EN 14404</b>	2010	Dispositivi di protezione individuale - Protettori delle ginocchia per lavori in posizione inginocchiata
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>EN 13911</b>	2017	Protective clothing for firefighters. Requirements and test methods for fire hoods for firefighters

TIPOLOGIA PRODOTTO	NORMATIVA	ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA	TITOLO NORMATIVA
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>EN 342</b>	2018	Indumenti di protezione - Completi e capi di abbigliamento per la protezione contro il freddo
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>EN ISO 13998</b>	2004	Indumenti di protezione - Grembiuli, pantaloni e giubbetti di protezione contro tagli e coltellate causati da coltelli a mano
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>UNI EN 17353</b>	2020	Indumenti di protezione - Attrezzatura di visibilità migliorata per situazioni a medio rischio - Metodi di prova e requisiti
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>EN 465</b>	1996	Protective clothing. Protection against liquid chemicals. Performance requirements for chemical protective clothing with spray-tight connections between different parts of the clothing (Type 4 Equipment)
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>EN ISO 17491-4</b>	2008	Protective clothing - Test methods for clothing providing protection against chemicals - Part 4: Determination of resistance to penetration by a spray of liquid ( spray test)
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>ASTM F1959/ F1959M</b>	2023	Standard Test Method for Determining the Arc Rating of Materials for Clothing
INDUMENTI DI PROTEZIONE	<b>UNI EN 15614</b>	2007	Indumenti di protezione per vigili del fuoco - Metodi di prova di laboratorio e requisiti prestazionali per indumenti per incendi boschivi e/o di vegetazione
PRIMO SOCCORSO	<b>All. 1 DM 388 15 Luglio 2003</b>	2003	Regolamento recante disposizioni sul pronto soccorso aziendale, in attuazione dell'articolo 15, comma 3, del decreto legislativo 19 settembre 1994, n. 626, e successive modificazioni. Allegato 1 CONTENUTO MINIMO DELLA CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO
PRIMO SOCCORSO	<b>All. 2 DM 388 15 Luglio 2003</b>	2003	Regolamento recante disposizioni sul pronto soccorso aziendale, in attuazione dell'articolo 15, comma 3, del decreto legislativo 19 settembre 1994, n. 626, e successive modificazioni. Allegato 2 CONTENUTO MINIMO DEL PACCHETTO DI MEDICAZIONE
PRIMO SOCCORSO	<b>All. A DPP 25/2005 Alto Adige</b>	2005	Regolamento relativo alle disposizioni sul pronto soccorso nelle aziende della Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige. Allegato A
PRIMO SOCCORSO	<b>EN 1865-1</b>	2015	Attrezzature per il trasporto dei pazienti utilizzate nelle autoambulanze - Parte 1: Sistemi generali di barelle e attrezzature per il trasporto dei pazienti
PROTEZIONE DALL'ELETTRICITÀ	<b>IEC 61111</b>	2009	Live working - Electrical insulating matting
PROTEZIONE DALL'ELETTRICITÀ	<b>IEC 61112</b>	2009	Live working - Electrical insulating blankets
PROTEZIONE DALL'ELETTRICITÀ	<b>CEI EN 61230</b>	2008	Live working - Portable equipment for earthing or earthing and short-circuiting
PROTEZIONE DALL'ELETTRICITÀ	<b>IEC 61243-1</b>	2021	Live working - Voltage detectors - Part 1: Capacitive type to be used for voltages exceeding 1 kV AC
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 165</b>	2006	Personal eye-protection - Vocabulary
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 166</b>	2004	Protezione personale degli occhi - Specifiche

<b>TIPOLOGIA PRODOTTO</b>	<b>NORMATIVA</b>	<b>ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA</b>	<b>TITOLO NORMATIVA</b>
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 167</b>	2003	Protezione personale degli occhi - Metodi di prova ottici
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 168</b>	2003	Protezione personale degli occhi - Metodi di prova non ottici
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 169</b>	2003	Personal eye-protection - Filters for welding and related techniques - Transmittance requirements and recommended use
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 170</b>	2003	Protezione personale degli occhi - Filtri ultravioletti - Requisiti di trasmissione e utilizzazioni raccomandate
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 171</b>	2003	Protezione personale degli occhi - Filtri infrarossi - Requisiti di trasmissione e utilizzazioni raccomandate
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 172</b>	2003	Protezione personale degli occhi - Filtri solari per uso industriale
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 175</b>	1999	Personal protection - Equipment for eye and face protection during welding and allied processes.
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 207</b>	2017	Equipaggiamento di protezione personale degli occhi - Filtri e protettori dell'occhio contro radiazioni laser (protettori dell'occhio per laser)
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 208</b>	2010	Personal eye-protection - Eye-protectors for adjustment work on lasers and laser systems (laser adjustment eye-protectors)
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 379</b>	2003	Personal eye-protection - Automatic welding filters
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 1731</b>	2007	Protezione personale degli occhi - Protettori degli occhi e del viso a rete
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>EN 14458</b>	2018	Equipaggiamento individuale per gli occhi - Visiere ad alte prestazioni destinate all'uso con caschi/elmetti di protezione
PROTEZIONE DEGLI OCCHI	<b>ANSI Z87.1</b>	2020	American National Standard For Occupational And Educational Personal Eye And Face Protection Devices.
PROTEZIONE DEL CAPO	<b>EN 397</b>	2013	Elmetti di protezione per l'industria
PROTEZIONE DEL CAPO	<b>EN 812</b>	2012	Copricapo antiurto per l'industria
PROTEZIONE DEL CAPO	<b>EN 12492</b>	2012	Attrezzature per alpinismo - Caschi per alpinisti - Requisiti di sicurezza e metodi di prova
PROTEZIONE DEL CAPO	<b>EN 1385</b>	2012	Elmetti per canoa-kayak e sport in acque torrentizie

<b>TIPOLOGIA PRODOTTO</b>	<b>NORMATIVA</b>	<b>ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA</b>	<b>TITOLO NORMATIVA</b>
PROTEZIONE DEL CAPO	<b>EN 1078</b>	2013	Caschi per ciclisti e per utilizzatori di tavole a rotelle (skateboards) e pattini a rotelle
PROTEZIONE DEL CAPO	<b>EN 397</b>	2013	Elmetti di protezione per l'industria
PROTEZIONE DEL CAPO	<b>EN 50365</b>	2002	Electrically insulating helmets for use on low voltage installations
PROTEZIONE DEL CAPO	<b>ANSI Z89.1</b>	2014	American National Standard For Industrial Head Protection
PROTEZIONE DEL CAPO	<b>EN 443</b>	2008	Elmi per la lotta contro l'incendio in edifici e in altre strutture
PROTEZIONE DEL CAPO	<b>EN 16471</b>	2015	Elmi per vigili del fuoco - Elmi per la lotta contro l'incendio boschivo e/o di vegetazione
PROTEZIONE DEL CAPO	<b>EN16473</b>	2015	Elmi per vigili del fuoco - Elmi per soccorsi tecnici
PROTEZIONE DEL CAPO	<b>AS/NZS 1801</b>	1997	Australian/New Zealand Standard® Occupational protective helmets
PROTEZIONE DEL CAPO	<b>UNI EN 1731</b>	2007	Protezione personale degli occhi - Protettori degli occhi e del viso a rete
PROTEZIONE DELL'UDITO	<b>UNI EN 458</b>	2016	Protettori dell'udito - Raccomandazioni per la selezione, l'uso, la cura e la manutenzione - Documento guida
PROTEZIONE DELL'UDITO	<b>UNI EN 352-1</b>	2021	Protettori dell'udito - Requisiti generali - Parte 1: Cuffie
PROTEZIONE DELL'UDITO	<b>UNI EN 352-2</b>	2021	Protettori dell'udito - Requisiti generali - Parte 2: Inserti
PROTEZIONE DELL'UDITO	<b>UNI EN 352-3</b>	2021	Protettori dell'udito - Requisiti generali - Parte 3: Cuffie montate su dispositivi di protezione della testa e/o del viso
PROTEZIONE DELL'UDITO	<b>UNI EN 352-4</b>	2021	Protettori auricolari - Requisiti di sicurezza - Parte 4: Cuffie con risposta in funzione del livello sonoro
PROTEZIONE DELL'UDITO	<b>UNI EN 352-5</b>	2021	
PROTEZIONE DELL'UDITO	<b>UNI EN 352-6</b>	2021	Protettori dell'udito - Requisiti di sicurezza - Parte 6: Cuffie con comunicazione audio legata alla sicurezza
PROTEZIONE DELL'UDITO	<b>UNI EN 352-7</b>	2021	Protettori dell'udito - Requisiti di sicurezza - Parte 7: Inserti con attenuazione in funzione del livello sonoro

<b>TIPOLOGIA PRODOTTO</b>	<b>NORMATIVA</b>	<b>ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA</b>	<b>TITOLO NORMATIVA</b>
PROTEZIONE DELL'UDITO	<b>UNI EN 352-8</b>	2021	Protezioni dell'udito - Requisiti di sicurezza - Parte 8: Cuffie con possibilità di ascolto audio non legato al lavoro
PROTEZIONE DELL'UDITO	<b>UNI EN 352-9</b>	2021	Protezioni dell'udito - Requisiti di sicurezza - Parte 9: Inserti con comunicazione audio legata alla sicurezza
PROTEZIONE DELL'UDITO	<b>UNI EN 352-10</b>	2021	Protezioni dell'udito - Requisiti di sicurezza - Parte 10: Inserti con possibilità di ascolto audio non legato al lavoro
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>DIN 58647-7</b>	1997	Respiratory protective devices for self-rescue - Part 7: Filtering devices for self-rescue; requirements, testing, marking
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>EN 136</b>	2000	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Maschere intere - Requisiti, prove, marcatura
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 137</b>	2007	Dispositivi di protezione delle vie respiratorie - Autorespiratori a circuito aperto ad aria compressa con maschera intera - Requisiti, prove, marcatura
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 138</b>	1996	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Respiratori a presa d'aria esterna per l'uso con maschera intera, semimaschera o boccaglio - Requisiti, prove, marcatura
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 139</b>	2001	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Respiratori ad adduzione di aria compressa per l'uso con maschera intera, semimaschera o boccaglio - Requisiti, prove, marcatura
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 140</b>	2000	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Semimaschera e quarti di maschera - Requisiti, prove, marcatura
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 142</b>	2003	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Boccaglio completo - Requisiti, prove, marcatura
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 143</b>	2021	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Filtri antipolvere - Requisiti, prove, marcatura
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 145</b>	2001	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Autorespiratori a circuito chiuso ad ossigeno compresso o ad ossigeno-azoto compresso - Requisiti, prove, marcatura
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 148-1</b>	2019	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Filettature per facciali - Parte 1: Raccordo filettato normalizzato
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 148-3</b>	2019	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Filettature per facciali - Raccordo filettato M 45 x 3
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 149</b>	2009	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Semimaschera filtrante contro particelle - Requisiti, prove, marcatura
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 269</b>	1996	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Respiratori a presa d'aria esterna assistiti con motore, con cappuccio - Requisiti, prove, marcatura
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 402</b>	2004	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Autorespiratori a circuito aperto ad aria compressa con dosatore automatico e con maschera intera o boccaglio completo per la fuga - Requisiti, prove, marcatura

<b>TIPOLOGIA PRODOTTO</b>	<b>NORMATIVA</b>	<b>ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA</b>	<b>TITOLO NORMATIVA</b>
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 403</b>	2005	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie per autosalvataggio - Dispositivi filtranti con cappuccio per la fuga dal fuoco - Requisiti, prove, marcatura
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 404</b>	2006	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie per autosalvataggio - Filtri per autosalvataggio da monossido di carbonio con boccaglio completo
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 405</b>	2009	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Semimaschere filtranti antigas o antigas e antipolvere dotate di valvole - Requisiti, prove, marcatura
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 1146</b>		Dispositivi di protezione delle vie respiratorie - Autorespiratori ad aria compressa a circuito aperto con cappuccio per la fuga - Requisiti, prove, marcatura
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 1827</b>	2009	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Semimaschere senza valvole di inspirazione e con filtri smontabili per la protezione contro gas o gas e particelle o solamente particelle - Requisiti, prove, marcatura.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 12083</b>	2000	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Filtri con tubi di respirazione (filtri non montati su maschera) Filtri antipolvere, filtri antigas e filtri combinati - Requisiti, prove, marcatura.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 12941</b>	2009	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Elettrorespiratori a filtro completi di elmetto o cappuccio - Requisiti, prove, marcatura.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 12942</b>	2008	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Elettrorespiratori a filtro completi di maschere intere, semimaschere o quarti di maschere - Requisiti, prove, marcatura.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 13274-1</b>	2002	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova. Determinazione della perdita di tenuta verso l'interno e della perdita di tenuta totale verso l'interno.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 13274-2</b>	2019	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Prove alla fiamma.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 13274-3</b>	2003	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Determinazione della resistenza respiratoria.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 13274-4</b>	2021	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Prove pratiche di impiego.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 13274-5</b>	2002	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Condizioni climatiche.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 13274-6</b>	2003	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova. Determinazione del tenore di anidride carbonica dell'aria di inspirazione.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 13274-7</b>	2019	Dispositivi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Parte 7: Determinazione della penetrazione dei filtri antipolvere.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 13274-8</b>	2003	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Determinazione dell'intasamento con polvere di dolomite.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 13794</b>	2004	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Autorespiratori a circuito chiuso per la fuga - Requisiti, prove, marcatura.

<b>TIPOLOGIA PRODOTTO</b>	<b>NORMATIVA</b>	<b>ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA</b>	<b>TITOLO NORMATIVA</b>
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 14387</b>	2021	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Filtri antigas e filtri combinati - Requisiti, prove, marcatura.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 14435</b>	2004	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Autorespiratori ad aria compressa a circuito aperto con semimaschera, progettati per essere utilizzati solamente con pressione positiva - Requisiti.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>UNI EN 14529</b>	2006	Dispositivi di protezione delle vie respiratorie - Autorespiratori ad aria compressa a circuito aperto con semimaschera, progettati per comprendere un dosatore automatico a pressione positiva, solamente per scopi di fuga.
PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE	<b>ISO 23269-1</b>	2008	Ships and marine technology - Breathing apparatus for ships - Part 1: Emergency escape breathing devices (EEBD) for shipboard use
PROTEZIONI PER LA SALDATURA	<b>EN ISO 25980</b>	2014	Salute e sicurezza nei processi di saldatura e tecniche connesse - Tende di saldatura trasparenti, strisce e schermi per processi di saldatura ad arco
RIPARI PER MACCHINE	<b>UNI EN 953</b>	2009	Sicurezza del macchinario - Ripari - Requisiti generali per la progettazione e la costruzione di ripari fissi e mobili
RIPARI PER MACCHINE	<b>UNI EN ISO 12100-1/2</b>	2010	Sicurezza del macchinario - Principi generali di progettazione - Valutazione del rischio e riduzione del rischio
RIPARI PER MACCHINE	<b>UNI EN 13849-1</b>	2016	Sicurezza del macchinario - Parti dei sistemi di comando legate alla sicurezza - Parte 1: Principi generali per la progettazione
RIPARI PER MACCHINE	<b>CEI EN 60204-1</b>	2018	Sicurezza del macchinario - Equipaggiamento elettrico delle macchine Parte 1: Regole generali
RIPARI PER MACCHINE	<b>UNI EN 13857</b>	2020	Sicurezza del macchinario - Distanze di sicurezza per impedire il raggiungimento di zone pericolose con gli arti superiori e inferiori
RIPARI PER MACCHINE	<b>UNI EN 349</b>	2008	Sicurezza del macchinario - Spazi minimi per evitare lo schiacciamento di parti del corpo
RIPARI PER MACCHINE	<b>UNI EN 1088</b>	2008	Sicurezza del macchinario - Dispositivi di interblocco associati ai ripari - Principi di progettazione e di scelta
RIPARI PER MACCHINE	<b>Direttiva 2006/42/CE</b>	2006	Direttiva macchine
SCALE	<b>Art. 113 D.Lgs. 81/08</b>		DECRETO LEGISLATIVO 9 aprile 2008, n. 81 - Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro. - Art.113 Scale
SCALE	<b>UNI EN 131</b>	2019	Scale
SCALE	<b>UNI EN 1004</b>	2021	Trabattelli costituiti da elementi prefabbricati
SCALE	<b>UNI EN 14183</b>	2004	Sgabelli a gradini

TIPOLOGIA PRODOTTO	NORMATIVA	ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA	TITOLO NORMATIVA
SCALE	<b>EN 14122-3</b>	2016	Sicurezza del macchinario - Mezzi di accesso permanenti al macchinario - Parte 3: Scale, scale a castello e parapetti
SCALE	<b>EN 14122-4</b>	2016	Sicurezza del macchinario - Mezzi di accesso permanenti al macchinario - Parte 4: Scale fisse
SCARPE	<b>EN 1149</b>	2006	Indumenti di protezione - Proprietà elettrostatiche
SCARPE	<b>EN 13832</b>	2019	Calzature di protezione contro agenti chimici
SCARPE	<b>EN 15090</b>	2012	Calzature per vigili del fuoco
SCARPE	<b>EN 381-5</b>	1996	Indumenti di protezione per utilizzatori di seghe a catena portatili. Requisiti per protettori delle gambe.
SCARPE	<b>EN 50321</b>	2018	Footwear for electrical protection Insulating footwear and overboots
SCARPE	<b>EN 61340-4-3</b>	2017	Electrostatics - Part 4-3: Standard test methods for specific applications - Footwear
SCARPE	<b>EN ISO 11611</b>	2015	Indumenti di protezione utilizzati per la saldatura e i procedimenti connessi
SCARPE	<b>EN ISO 13287</b>	2020	Dispositivi di protezione individuale - Calzature - Metodo di prova per la resistenza allo scivolamento
SCARPE	<b>EN ISO 17249</b>	2014	Calzature di sicurezza con resistenza al taglio da sega a catena
SCARPE	<b>EN ISO 20345</b>	2022	Dispositivi di protezione individuale - Calzature di sicurezza
SCARPE	<b>EN ISO 20346</b>	2022	Dispositivi di protezione individuale - Calzature di protezione
SCARPE	<b>EN ISO 20347</b>	2012	Dispositivi di protezione individuale - Calzature da lavoro
SCARPE	<b>UNI 11583</b>	2015	Dispositivi di protezione individuale - Calzature di sicurezza, di protezione e da lavoro per uso professionale per lavoro su tetti inclinati
SCARPE	<b>EN 13832-3</b>	2018	Footwear protecting against chemicals - Part 3: Requirements for prolonged contact with chemicals
SCARPE	<b>ASTM F1117</b>	2019	Standard Specification for Dielectric Footwear

TIPOLOGIA PRODOTTO	NORMATIVA	ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA	TITOLO NORMATIVA
STOCCAGGIO	<b>EN 14470-1</b>	2005	Armadi di stoccaggio di sicurezza antincendio - Parte 1: Armadi di stoccaggio di sicurezza per liquidi infiammabili
TAPPETI ANTIFATICA	<b>DIN 54332</b>	1975	Testing of Textiles; Determination of the Burning Behaviour of Textile Floor Coverings
TAPPETI ANTIFATICA	<b>DIN 4102</b>		Argomento: fire testing standard for textiles
	<b>ADR</b>	2023	Agreement concerning the international carriage of dangerous goods by road
	<b>UN 13H3Y</b>		
MANICHE A VENTO	<b>DM 8 Agosto 2003</b>	2003	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - DECRETO 8 agosto 2003 - Norme di attuazione della legge 2 aprile 1968, n. 518, concernente la liberalizzazione dell'uso delle aree di atterraggio.
	<b>ICAO</b>		
	<b>Reg. ECE/ONU 104</b>		Regolamento n. 104 della Commissione economica per l'Europa delle Nazioni Unite (UNECE) - Disposizioni uniformi relative all'omologazione dei contrassegni retroriflettenti dei veicoli delle categorie M, N e O
ALLARME CAMPI ELETTRICI	<b>CEI EN IEC 61000-6-2</b>		"Compatibilità elettromagnetica (EMC) – Parte 6-2: Norme generiche – Immunità per gli ambienti industriali"
ALLARME CAMPI ELETTRICI	<b>CEI EN IEC 61000-6-4</b>		"Compatibilità elettromagnetica (EMC) – Parte 6-4: Norme generiche – Emissione per gli ambienti industriali"
INSERTI STRADALI CATARIFRANGENTI	<b>UNI EN 1463-2</b>	2021	Materiali per segnaletica orizzontale - Inserti stradali catarifrangenti - Parte 2: Specifiche delle prestazioni delle prove su strada
	<b>D.M. 557/99</b>	1999	Regolamento recante norme per la definizione delle caratteristiche tecniche delle piste ciclabili.
	<b>D.Lgs. n. 285/1992 s.m.i.</b>	1992	Codice della Strada
	<b>UNI EN 12352</b>	2006	Attrezzatura per il controllo del traffico - Dispositivi luminosi di pericolo e di sicurezza
	<b>DIN 51130</b>	2023	Testing of floor coverings - Determination of the displacement space
	<b>DIN 54332 / DIN 4102</b>		Comportamento al fuoco di materiali ed elementi da costruzione
	<b>ISO 17712</b>	2013	Freight containers - Mechanical seals

TIPOLOGIA PRODOTTO	NORMATIVA	ANNO ULTIMA REV. NORMATIVA	TITOLO NORMATIVA
	<b>D.M. 20/2011</b>	2011	Regolamento recante l'individuazione della misura delle sostanze assorbenti e neutralizzanti di cui devono dotarsi gli impianti destinati allo stoccaggio, ricarica, manutenzione, deposito e sostituzione degli accumulatori.
	<b>IEC 60529</b>	2020	Degrees of Protection Provided by Enclosures
ATEX	<b>EN IEC 60079-0</b>	2018	Explosive atmospheres - Part 0: Equipment - General requirements