



**CONFCOMMERCIO**  
IMPRESE PER L'ITALIA

**DIREZIONE CENTRALE SERVIZI PER IL SISTEMA**  
Settore Ambiente, Utilities e Sicurezza

Roma, 01/04/2020

Prot. 0002289

**Oggetto:** Covid-19 – Norme UNI  
*Scaricabili liberamente le norme tecniche per il contenimento del contagio*

Si informa che l'UNI mette a disposizione, gratuitamente scaricabili, le norme tecniche che definiscono i requisiti di sicurezza, di qualità, e i metodi di prove dei prodotti indispensabili per la prevenzione del contagio da COVID-19.

Si tratta di mascherine filtranti, guanti, occhiali protettivi, indumenti e teli chirurgici, le cui caratteristiche tecniche sono ora liberamente accessibili e volte a:

- facilitare le tecniche di acquisto da parte delle pubbliche amministrazioni;
- agevolare la riconversione produttiva da parte delle imprese.

Ciò per avere un immediato e pieno accesso ai riferimenti tecnici, riconosciuti e super partes che sono quelli definiti dal sistema della normazione tecnica, in Italia rappresentata dall'UNI.

Le norme sono scaricabili direttamente dai link sul numero, come da tabella di seguito riportata:

Norma	Titolo
<a href="#">UNI 10912:2000</a>	Dispositivi di protezione individuale - Guida per la selezione, l'uso e la manutenzione dei dispositivi di protezione individuale degli occhi e del viso per attività lavorative
<a href="#">UNI EN 140:2000</a>	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Semimaschere e quarti di maschera - Requisiti, prove, marcatura
<a href="#">UNI EN 149:2009</a>	Dispositivi di protezione delle vie respiratorie - Semimaschere filtranti antipolvere - Requisiti, prove, marcatura
<a href="#">UNI EN 14683:2019</a>	Maschere facciali ad uso medico - Requisiti e metodi di prova
<a href="#">UNI EN ISO 10993-1:2010</a>	Valutazione biologica dei dispositivi medici - Parte 1: Valutazione e prove all'interno di un processo di gestione del rischio
<a href="#">UNI EN ISO</a>	Indumenti di protezione - Requisiti generali



<b>13688:2013</b>	
<b>UNI EN 420:2010</b>	Guanti di protezione - Requisiti generali e metodi di prova
<b>UNI EN 455-1:2002</b>	Guanti medicali monouso - Assenza di fori - requisiti e prove
<b>UNI EN 455-2:2015</b>	Guanti medicali monouso - Parte 2: Requisiti e prove per le proprietà fisiche
<b>UNI EN 455-3:2015</b>	Guanti medicali monouso - Parte 3: Requisiti e prove per la valutazione biologica
<b>UNI EN 455-4:2009</b>	Guanti medicali monouso - Parte 4: Requisiti e prove per la determinazione della durata di conservazione
<b>UNI EN ISO 374-2:2020</b>	Guanti di protezione contro i prodotti chimici pericolosi e i microorganismi - Parte 2: Determinazione della resistenza alla penetrazione
<b>UNI EN ISO 374-5:2017</b>	Guanti di protezione contro i prodotti chimici e microorganismi pericolosi - Parte 5: Terminologia e requisiti prestazionali per rischi da microorganismi
<b>UNI EN 166:2004</b>	Protezione personale degli occhi - Specifiche
<b>UNI EN 13795-1:2019</b>	Indumenti e teli chirurgici - Requisiti e metodi di prova - Parte 1: Teli e camici chirurgici
<b>UNI EN 13795-2:2019</b>	Indumenti e teli chirurgici - Requisiti e metodi di prova - Parte 2: Tute per blocchi operatori
<b>UNI EN 14126:2004</b>	Indumenti di protezione - Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti infettivi
<b>UNI EN 14605:2009</b>	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])
<b>UNI EN ISO 20345:2012</b>	Dispositivi di protezione individuale - Calzature di sicurezza



**CONFCOMMERCIO**  
IMPRESE PER L'ITALIA

**UNI EN ISO**  
**20346:2014**

Dispositivi di protezione individuale - Calzature di protezione

**UNI EN ISO**  
**20347:2012**

Dispositivi di protezione individuale - Calzature da lavoro

Cordiali saluti

Il Responsabile  
f.to dr. Pierpaolo Masciocchi