



Mascherine facciali nel contesto dell'epidemia di COVID-19

La tabella fornisce una panoramica delle mascherine facciali disponibili sul mercato nel contesto dell'epidemia di COVID-19.

Tipo di mascherina facciali	Maschera di protezione per le vie respiratorie	Mascherina facciale a uso medico/mascherina igienica	Altre mascherine
Abbreviazioni/sinonimi	Face filtering pieces (FFP) o mascherina FFP2/FFP3	Mascherina chirurgica, mascherina da sala operatoria	Mascherina tessile, community mask Mascherina in stoffa auto-prodotta e cucita, mascherina fai-da-te, mascherina di comunità, mascherina universale, ecc.
Destinazione d'uso Efficacia protettiva	Protezione personale Protegge chi la indossa da particelle e aerosol solidi e liquidi. Il suo utilizzo è indicato solo come misura ulteriore in aggiunta alle misure di igiene e di distanziamento.	Protezione per gli altri Utilizzata correttamente protegge dal contagio soprattutto gli altri e non tanto chi la indossa. L'efficacia protettiva per chi la indossa è limitata. Il suo utilizzo è indicato solo come misura ulteriore in aggiunta alle misure di igiene e di distanziamento.	Al massimo una protezione limitata per gli altri Soprattutto le maschere in tessuto prodotte secondo standard consigliato dallo Swiss National COVID-19 Science Task Force possono proteggere dal contagio gli altri, ma non chi le indossa. L'UFSP non consiglia di indossare mascherine autoprodotte. Il loro utilizzo è indicato solo come misura ulteriore in aggiunta alle misure di igiene e di distanziamento.
Dispositivo medico o dispositivo di protezione individuale	Sì	Sì	No
Marchio di conformità	CE con numero di identificazione a 4 cifre degli organismi di valutazione della conformità	CE (senza numero di identificazione)	Nessun marchio di conformità protetto a livello statale
Requisiti legali	<ul style="list-style-type: none"> - Ordinanza sulla sicurezza dei dispositivi di protezione individuale (ordinanza sui DPI, ODPI, RS 930.115) - Regolamento (UE) sui dispositivi di protezione individuale regolamento (UE) 2016/425 	<ul style="list-style-type: none"> - Ordinanza relativa ai dispositivi medici (ODmed, RS 812.213) - Direttiva UE concernente i dispositivi medici direttiva 93/42/CEE - Regolamento (UE) relativo ai dispositivi medici regolamento (UE) 2017/745 	<ul style="list-style-type: none"> - Legge federale sulle derrate alimentari e gli oggetti d'uso (legge sulle derrate alimentari, LDerr, RS 817.0); oppure - Legge federale sulla sicurezza dei prodotti (legge sulla sicurezza dei prodotti, LSPro, RS 930.11)

Requisiti tecnici	<p>EN 149 (dispositivi di protezione delle vie respiratorie - semimaschere filtranti antipolvere – requisiti, prova, marcatura)</p> <p>Classificazione secondo questa norma in FFP-2 o FFP-3:</p> <ul style="list-style-type: none"> - le FFP-3 garantiscono un'efficacia di filtrazione maggiore rispetto alle FFP-2 	<p>EN 14683 (mascherine facciali a uso medico – requisiti e metodi di prova)</p> <p>Classificazione secondo questa norma in tipo I, tipo II o tipo IIR:</p> <ul style="list-style-type: none"> - il tipo II presenta un'efficacia di filtrazione più elevata del tipo I; - il tipo IIR garantisce un'ulteriore protezione per chi la usa contro gli spruzzi di liquidi corporei (ad es. sangue). 	<p>Norme tecniche per la determinazione del comportamento al fuoco di tessuti (ordinanza sugli oggetti che vengono a contatto con il corpo umano, RS 817.023.41).</p>
Documenti giustificativi	<p>Dichiarazione di conformità del fabbricante ai sensi del regolamento (UE) 2016/425 o della direttiva 89/686/CEE.</p>	<p>Dichiarazione di conformità del fabbricante secondo la direttiva 93/42/CEE o il regolamento (UE) 2017/745.</p>	<p>---</p>
Altri standard e classificazioni	<ul style="list-style-type: none"> - KN95 (norma cinese GB2626-20 06, simile a FFP2) - N95 (norma USA NIOSH-42C FR84, simile a FFP2) 	<p>---</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Raccomandazione della «Swiss National COVID-19 Science Task Force» riguardo alle mascherine - AFNOR Spec S76-001 Masques barrières (norma francese), ecc.