



## PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE

- EN 149 Facciali filtranti anti polvere
- EN 140 Semimaschera e quarti di maschera
- EN 136 Maschere intere
- EN 141 Filtri antigas e combinati
- EN 143 Filtri antipolvere
- EN 14387 Filtri antigas e combinati

## FACCIALI ANTIPOLVERE

**Classe di appartenenza**  
 1 = bassa efficienza  
 2 = media efficienza  
 3 = alta efficienza

**Resistenza all'intasamento**  
 D = dolomite



Tipo	Protezione
FFP1	indicate per utilizzo in presenza di: ferro, ruggine, calcestruzzo, pietra, materiali riempitivi <b>restrizioni:</b> non adatte a filtrare particelle cancerogene e sostanze radioattive, microrganismi (virus, batteri funghi e spore) ed enzimi
FFP2	indicate per utilizzo in presenza di: legno, acciaio, cemento, vernici, vernici a spruzzo pitture e antiruggine, fibra di vetro e fibre minerali, fumi di saldatura, zinco, pesticidi in soluzione acquosa, farine, muffe e spore, batteri, fuliggine <b>restrizioni:</b> non adatte a filtrare particelle di sostanze radioattive, virus ed enzimi
FFP3	indicate per utilizzo in presenza di : acciaio inossidabile, vernici antivegetative, amianto, battere della tubercolosi

## FILTRI ANTIGAS

### Classe dei filtri antigas

I filtri sono classificati a seconda delle capacità di assorbimento, cioè la quantità di contaminante che il filtro è in grado di assorbire:

Classe	Capacità
1	piccola
2	media
3	grande

  

Tipo	Protezione
A	Gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C
B	Gas e vapori inorganici
E	Gas acidi
K	Ammoniaca e derivati
AX	Gas e vapori organici con punto di ebollizione inferiore a 65°C
SX	Sostanze specificatamente indicate
Hg-P3	Vapori di mercurio
NO-P3	Fumi azotati
P	Polvere

Non DPI\*

### Cod. 151142 | Art. INDUSTRY

Mascherina igienica in tessuto non tessuto

- Indicata per polveri comuni, particelle grossolane non pericolose
- Economica
- Igienica
- No coadiuvante contro particelle grossolane non pericolose
- Colore Verde



Non DPI\*

### Cod. 151102 | Art. PULMOUN

Mascherina igienica in tessuto non tessuto

- Indicata per polveri comuni, particelle grossolane non pericolose
- Buon potere filtrante
- Igienica
- No coadiuvante contro particelle grossolane non pericolose
- Colore bianco



### Cod. 151100 | Art. SALUS

Versione economica



Non DPI\*

### Cod. 151010 | Art. 600

Mascherina igienica in tessuto non tessuto

- Indicata per polveri comuni, particelle grossolane non pericolose
- Buon potere filtrante
- Igienica
- No coadiuvante contro particelle grossolane non pericolose
- Colore verde





- Cod. 151120 | Art. 710**  
 Mascherina in tessuto non tessuto
- Per polveri a bassa nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazioni fino a 4,5 x TLV
  - Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
  - Peso 12 g ca
  - Colore bianco

- Cod. 151131 | Art. 740**  
 Mascherina in tessuto non tessuto
- Stesse caratteristiche art. 710
- Con valvola di espirazione
  - Peso 14 g ca



- Cod. 151012 | Art. 8710**  
 Mascherina in tessuto non tessuto
- Per polveri a bassa nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazioni fino a 4 x TLV
  - Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
  - Colore bianco

- Cod. 151014 | Art. 8812**  
 Mascherina in tessuto non tessuto
- Stesse caratteristiche Art. 8710
- Versione con valvola di espirazione



- Cod. 151121 | Art. 712**  
 Mascherina in tessuto non tessuto
- Per polveri a bassa nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazioni fino a 4,5 x TLV
  - Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
  - Con carboni attivi
  - Peso 18 g ca
  - Colore grigio

- Cod. 151122 | Art. 713**  
 Mascherina in tessuto non tessuto
- Stesse caratteristiche art. 712
- Con valvola di espirazione
  - Peso 22 g ca



- Cod. 151015 | Art. 9913**  
 Mascherina in tessuto non tessuto
- Per polveri a bassa nocività e odori, di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa
  - Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
  - Con carboni attivi
  - Colore grigio

- Cod. 151016 | Art. 9914**  
 Mascherina in tessuto non tessuto
- Stesse caratteristiche art. 9913
- Versione con valvola di espirazione



- Cod. 151053 | Art. 5110**  
 Mascherina in tessuto non tessuto
- Protezione da polveri nocive, fibre e aereosol
  - Per concentrazioni di contaminante fino a 4,5 x TLV
  - Filtrazione meccanica ed elettrostatica
  - Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso

- Cod. 151060 | Art. 5111**  
 Mascherina in tessuto non tessuto
- Stesse caratteristiche art. 5110
- Versione con valvola di espirazione



- Cod. 151130 | Art. 799**  
 Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto
- Per polveri a bassa nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazioni fino a 4,5 x TLV
  - Valvola di espirazione
  - Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
  - Peso 16 g ca
  - Colore bianco



- Cod. 151049 | Art. 5140**  
 Mascherina in tessuto non tessuto
- Protezione da vapori organici, polveri nocive, aerosol, idoneo per eliminare odori sgradevoli o irritanti
  - Per concentrazioni di contaminante fino a 4,5 x TLV
  - Con carboni attivi
  - Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso

- Cod. 151050 | Art. 5141**  
 Mascherina in tessuto non tessuto
- Stesse caratteristiche art. 5140
- Versione con valvola di espirazione



- Cod. 150992 | Art. 9310**  
 Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto
- Per polveri a bassa nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazioni fino a 4 x TLV
  - Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
  - Colore bianco

- Cod. 150960 | Art. 9312**  
 Mascherina in tessuto non tessuto
- Stesse caratteristiche Art. 9310
- Versione con valvola di espirazione

