



## Caratteristiche Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) da fornire ai partecipanti alla Vendemmia Turistica

DPI	Pittogramma	Tipo
Guanti		- UNI EN 388:2016+A1:2018 rischi meccanici
Protezione degli occhi		EN 166:2001

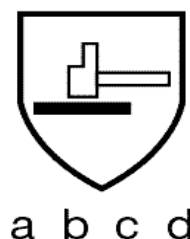
## ✓ Guanti di protezione per rischio meccanico

Esistono molte tipologie diverse di guanti, che cambiano per:

- Materiale con cui vengono fabbricati: pelle, gomma, metallo ecc.
- Livello di protezione: al fine di individuare il livello di resistenza, su ogni DPI troviamo dei pittogrammi con 4 codici alfanumerici, che identificano prestazioni differenti:

- a - resistenza all'abrasione (0-4)
- b - resistenza al taglio da lama (0-5)
- c - resistenza allo strappo (0-4)
- d - resistenza alla perforazione (0-4)

più alto è il numero maggiore è il livello di protezione.



I guanti da fornire ai partecipanti alla Vendemmia Turistica devono avere un numero della seconda cifra (resistenza al taglio da lama) di almeno 3

## ✓ Occhiali di protezione da rischi meccanici

Come per tutti gli altri DPI anche per gli occhiali le prestazioni e le altre indicazioni di legge devono essere presenti sul Dispositivo, un esempio del loro significato si trova nella Fig. 1

La resistenza meccanica è contraddistinta da diverse lettere

Resistenza meccanica	Simbolo
Robustezza incrementata	S
Urto a Bassa Energia	F
Urto a Media Energia	B
Urto ad Alta Energia	A



Fig. 1

Se alle lettere precedenti è associata la T es. FT, BT, ecc. significa che l'occhiale ha anche le protezioni laterali.

Per i lavori di vendemmia si consiglia l'utilizzo di occhiali avente sigla BT, come da figura Fig. 2.



Fig. 2