

Possibili campi di applicazione dei dispositivi di protezione per gli occhi

| La scelta del dispositivo di protezione degli occhi adatto deve considerare in primo luogo i pericoli che sussistono sul luogo di utilizzo. A tale scopo va redatta un'analisi dei pericoli con successiva valutazione dei rischi | Occhiali di protezione leggeri Stanghette flessibili | | | | | | | | | | Occhiali di protezione leggeri Stanghette regolabili | | | | | | | | Occhiali panoramici | Occhiali per chi porta occhiali da vista | |
|---|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----|--------|--------|--------|-----------------|---|-----------------|-----------------|--------|--------|-----------------|--------|-----------------|------------------------|---|--------|
| |  Leone | 5x3 | 5x6 | 513 | 516 | 553 | 10.103 | 10.101 | 10.102 | 5x1 | 506UP | 5x8 | 10.105 | 10.200 | 10.204 | 10.300 | 10.301 | 10.303 | 10.400 | 10.501 | 10.503 |
| Applicazioni/attività | New | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lavori di levigatura e smerigliatura ¹⁾ | x | x | | | | | x | | x | x | | | x | x | x | x ²⁾ | | x ²⁾ | x | x | |
| Lavori di tornitura e fresatura | x | x | | | | | | | x | | | | x | | x | x | | x | x | x | |
| Lavori in ambienti polverosi | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | x |
| Scalpellatura, lavori alla punta, martellatura | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| Lavori di sbavatura | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | x |
| Lavori da imbianchino e gessatore | x | x | | | | | | x | | x ⁴⁾ | | | x | x | x | | | | | | x |
| Lavori generici di costruzione | x | x | x | | | | x | | x | x | x | x | x | x | x | x | | x | x | x | x |
| Lavori di giardinaggio | x | x | x | | | | x | | x | x | x | x | x | x | x | x | | x | x | x | |
| Lavori meccanici | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| Operazioni di montaggio | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| Lavori di galvanizzazione e a contatto con acidi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | x |
| Carrello elevatore | x | x | x | | | | x | | | | | | | | | | | | | | |
| Attività di laboratorio | x ³⁾ | x ³⁾ | x ³⁾ | x ³⁾ | x ³⁾ | | | | | x ⁴⁾ | x ³⁾ | x ³⁾ | x ³⁾ | | | x ³⁾ | | x ³⁾ | x | | |
| Lavori di pulizia | | | | | | | | | | x ⁴⁾ | | | | | | | | | | | x |
| Saldatura per resistenza a punti | | | | | | | | | | | | | | x | | | | | | | x |
| Visitatori | x | | | x | x | | | | | | | | | | | | | | | | x |
| Lavori all'aperto senza irraggiamento solare diretto | x | x | x | | | | x | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| Lavori con rischio d'irraggiamento solare diretto ⁵⁾ | x | x | x | | | | x | x | | x | x | x | x | x | x | | | | | | |
| Lavori di ambienti scuri e luminosi (rischio di preriflessione) | | | x | | | | x | | | | | | | | | | | | | | |
| Lavori all'aperto sotto il sole ⁶⁾ | x | | | | x | | x | x | x | x | | | x | x | | | | | | | x |

¹⁾ Per la troncatura alla mola impiegare occhiali di protezione chiusi

²⁾ Con lenti in vetro di sicurezza temprato

³⁾ In caso di pericolo costante di spruzzi incontrollati utilizzare occhiali panoramici

⁴⁾ Migliorata la protezione con l'aggiunta del bordo in gomma

⁵⁾ Lenti incolori con protezione UV 100 % fino a 400 nm

⁶⁾ Lenti con protezione da sole (protezione UV 100 % fino a 400 nm)