

Occhiali Graduati - Le normative di riferimento

Il **Testo Unico sulla Sicurezza e Salute sul Lavoro D.Lgs. n. 81/2008** è il pilastro portante della sicurezza sui luoghi di lavoro. Subentrato all'ex **D.Lgs. n. 626/1994**, ed integrato e modificato dal **D.Lgs. n. 106/2009** garantisce la tutela dei lavoratori in materia di salute e sicurezza negli ambienti lavorativi, sancendo l'obbligo per il **datore di lavoro** di effettuare l'**analisi dei rischi di natura chimica, fisica e biologica** associati alle mansioni lavorative, alle macchine, alle attrezzature e alle sostanze utilizzate o comunque presenti nell'ambiente di lavoro e di attuare prioritariamente **misure di prevenzione eliminando** (o comunque riducendo al minimo possibile) i **rischi connessi con l'attività lavorativa** (ovvero minimizzando la presenza di pericoli e/o l'esposizione dei lavoratori) ed attuando secondariamente le necessarie **misure di protezione** (collettive e individuali) **contro gli ineliminabili rischi residui**.

Tra quest'ultime, vi sono i **dispositivi di protezione individuale (DPI)**, quali attrezzature destinate ad essere indossate dal lavoratore per proteggerlo contro uno o più rischi suscettibili di minacciare la sicurezza o la salute durante il lavoro.

Impiegati esclusivamente quando i rischi non possono essere evitati o sufficientemente ridotti da misure tecniche di prevenzione, da mezzi di protezione collettiva, da misure, metodi o procedimenti di riorganizzazione del lavoro (**art. 75** del D.Lgs. n. 81/2008), i DPI infatti, vengono definiti dal **D.Lgs. n. 81/2008, Titolo III, Capo II, Art. 74**, come *"qualsiasi attrezzatura destinata ad essere indossata e tenuta dal lavoratore allo scopo di proteggere contro uno o più rischi suscettibili di minacciare la propria sicurezza o la salute durante il lavoro, nonché ogni complemento o accessorio destinato a tale scopo"*, e secondo il quale, all'art. 76 dello stesso, questi devono:

- essere conformi alle norme di cui al **D.Lgs. n. 475/1992** e s.m.i.;
- essere adeguati ai rischi da prevenire, senza comportare di per sé un rischio maggiore;
- essere adeguati alle condizioni esistenti sul luogo di lavoro;
- **tenere conto delle esigenze ergonomiche o di salute del lavoratore;**
- poter essere adattati all'utilizzatore secondo le sue necessità;
- essere tra loro compatibili e tali da mantenere, anche nell'uso simultaneo, la propria efficacia nei confronti del rischio e dei rischi corrispondenti, in caso di rischi multipli che richiedono l'uso simultaneo di più DPI.
- Per gli **occhiali di protezione** inoltre, le norme specifiche di riferimento, vengono riportate di seguito, in un elenco non esaustivo:

Norma	Titolo
UNI EN 165	Protezione personale degli occhi – Vocabolario
UNI EN 166	Protezione personale degli occhi – Specifiche
UNI EN 167	Protezione personale degli occhi – Metodi di prova
UNI EN 168	Protezione personale degli occhi – Metodi di prova non ottici
UNI EN 169	Protezione personale degli occhi – Filtri per la saldatura e tecniche connesse – Requisiti di trasmissione e utilizzazioni raccomandate
UNI EN 170	Protezione personale degli occhi – Filtri ultravioletti – Requisiti di trasmissione e utilizzazioni raccomandate





- UNI EN 171** Protezione personale degli occhi – Filtri solari – Requisiti di trasmissione e utilizzazioni raccomandate
- UNI EN 172** Protezione personale degli occhi – Filtri solari per uso industriale
- UNI EN 175** Protezione personale – Equipaggiamenti di protezione degli occhi e del viso durante la saldatura e i processi connessi
- UNI EN 207** Protezione personale degli occhi – Filtri e protettori dell’occhio contro radiazioni laser (protettori dell’occhio per laser)
- UNI EN 208** Protezione personale degli occhi – Protettori dell’occhio per i lavori di regolazione sui laser e sistemi laser (protettori dell’occhio per regolazioni laser)
- UNI EN 379** Protezione personale degli occhi – Filtri automatici per saldatura
- UNI EN 1731** Protezione personale degli occhi – Protettori a rete degli occhi e del viso
- UNI 10912** 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
- UN EN 12254** Schermi per posti di lavoro in presenza di laser – Requisiti di sicurezza e prove
- UNI EN 1836** Protezione personale degli occhi – Occhiali da sole e filtri per la protezione contro le radiazioni solari per uso generale e filtri per l’osservazione diretta del sole
- UNI EN 14458** Equipaggiamento individuale per gli occhi – Ripari facciali e visiere per l’uso con elmi per vigili del fuoco ed elmetti di sicurezza ad elevate prestazioni per l’industria utilizzati da vigili del fuoco e per servizi di ambulanza e di emergenza
- UNI EN 15154-2** Docce di sicurezza – Unità di lavaggio degli occhi collegate alla rete dell’acqua – Dispositivo di protezione collettiva

LA FORTUNA
NON È
UN DISPOSITIVO DI
SICUREZZA

