

**NEWS DEL GIORNO**

---

## ***Min.Lav.: vademecum rischi lavorativi da esposizione ad alte temperature***

di **Redazione**

Il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali ha pubblicato un [vademecum](#) contenente indicazioni da attenzionare in caso di prestazioni lavorative connotate da esposizione ad alte temperature.

Nel documento, il Ministero indica tra le attività prospettiche di maggior utilità quella di prevedere in un futuro prossimo lo sviluppo di un sistema di allerta caldo attraverso un accurato sistema previsionale incentrato sulla mappatura delle temperature.

Vengono, poi, passati in rassegna i rischi derivanti da lavorazioni connotate da esposizione ad elevate temperature, dapprima rispetto agli effetti generali che possono avere nei confronti dei lavoratori in termini, ad esempio, di:

- esaurimento da calore;
- colpi di calore;
- mancanza di concentrazione;
- scarsa capacità decisionale;
- maggior stanchezza e spossatezza.

Sono, poi, passati in rassegna in via esemplificativa e non esaustiva, i settori a maggior rischio di esposizione a temperature elevate, distinguendo le attività connotate da prestazioni rese in ambienti chiusi, rispetto a quelle effettuate all'aperto.

Da ultimo, il *vademecum* fornisce alcune indicazioni circa i migliori accorgimenti da adottare in ipotesi di prestazioni rese con esposizione a temperature elevate, distinguendo tra le attività svolte in ambiente chiuso (per le quali è importante valutare correttivi nei processi, nella fisionomia dei locali, e nei mezzi utilizzati che impattano in termini di generazione di calore), rispetto a quelle eseguite all'aperto (per le quali è maggiormente rilevante agire sulla collocazione nell'arco della giornata, evitando le ore più calde).

Master di specializzazione

## **DIRITTO DEL LAVORO**

[accedi al sito >](#)