

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 21 - numero 4397 di Venerdì 01 febbraio 2019

La sicurezza negli ambienti montani e i principi della ISO 45001

Un corso a Brescia il 21 febbraio 2019 per aumentare la consapevolezza dei rischi negli ambienti montani considerando anche quanto previsto nella nuova norma ISO 45001:2018.

Sono molte le attività lavorative che vengono svolte in **ambienti lavorativi ostili**, caratterizzati da criticità rilevanti per la tutela della salute e sicurezza dei lavoratori che vi operano. E uno di questi è l'ambiente montano, un ambiente che va affrontato con estrema prudenza e attenzione, specialmente durante le attività lavorative che si svolgono in alta quota o a temperature estreme.

Per tutelare la salute e sicurezza negli **ambienti montani** è necessario fare una corretta valutazione dei rischi ed elaborare idonee procedure di lavoro, magari con riferimento anche alla norma **ISO 45001:2018**, una norma internazionale che specifica i requisiti per un sistema di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro e fornisce una guida per il suo utilizzo, al fine di consentire di predisporre luoghi di lavoro sicuri e salubri.

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-MIM-[ACAG10.U] ?#>

Ci sono percorsi formativi che permettono di migliorare la prevenzione di infortuni e malattie professionali negli ambienti montani? È possibile avere informazioni sull'applicazione in questi ambienti di norme come la ISO 45001:2018?

Il corso per gestire la sicurezza negli ambienti montani

Per fornire agli operatori idonee competenze e strumenti per la sicurezza in questi ambienti, l'**Associazione Italiana Formatori ed Operatori della Sicurezza sul Lavoro (AiFOS)** organizza per il **21 febbraio 2019** a **Brescia** un corso di 8 ore dal titolo "**Lavorare in ambienti montani. Gestire la sicurezza secondo i principi della ISO 45001:2018**".

Il corso si pone l'obiettivo di aumentare la consapevolezza dei rischi presenti in luoghi di lavoro difficili ubicati in territori ostili, in alta quota e in condizioni climatiche poco favorevoli all'uomo, considerando anche quanto previsto nella nuova norma ISO 45001:2018.

Queste altre **finalità del corso**:

- accrescere le conoscenze normative, tecniche organizzative della sicurezza sul lavoro;
- implementare un sistema di gestione della salute e sicurezza applicato ad attività di montagna alla luce della nuova norma **ISO 45001:2018**;
- conoscere modalità di tutela e di monitoraggio relativi a queste attività;
- saper effettuare una corretta valutazione dei rischi e conseguente stesura di procedure di lavoro in sicurezza.

La sicurezza negli ambienti di alta quota e la ISO 45001:2018

Per quanto riguarda gli ambienti montani, le criticità relative ai **lavori in alta quota** dipendono da diversi fattori. Ad esempio, dall'altitudine, dal particolare grado di impegno fisico richiesto, dal dispendio energetico, dall'adattamento dell'organismo alle particolari condizioni ambientali, dalle patologie caratteristiche dell'alta montagna.

E i rischi lavorativi interessano, al di là della professione di guida alpina, anche, il turismo estivo e invernale, le discipline sportive alpine, la gestione degli impianti o le attività edili per la manutenzione o realizzazione di nuovi fabbricati e strutture.



Anche in questi ambienti estremi è applicabile la norma **ISO 45001:2018** "*Sistemi di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro ? Requisiti e guida per l'uso*" per implementare un sistema di gestione in grado di minimizzare i rischi per la salute e sicurezza.

Le informazioni e il programma del corso

Per migliorare la salute e sicurezza negli ambienti montani si terrà dunque il corso, di 8 ore in presenza, "**Lavorare in ambienti montani. Gestire la sicurezza secondo i principi della ISO 45001:2018**" che avrà luogo il **21 febbraio 2019** a **Brescia** dalle 9.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 18.00 presso **AiFOS Service** in via Branze 45, c/o CSMT, Università degli studi di Brescia.

Questi gli **argomenti** affrontati durante la giornata formativa:

- Valutazione del rischio per la sicurezza per tipologia di attività, verranno definite più nel dettaglio in base alle richieste specifiche dei partecipanti dichiarate nel questionario sottoposto loro al momento dell'iscrizione (es. cantieri edili, settore forestale, sopralluogo e lavoro in solitario etc.)
- Tutele e monitoraggi ai fini della prevenzione di attività cosiddette "gravose per la salute" (lavoro usurante) che possono portare all'insorgenza di malattie professionali importanti
- Aspetti giuridici di tutela del lavoratore
- Breve analisi di struttura e requisiti della ISO 45001:2018 "Sistemi di Gestione per la Salute e la Sicurezza sul lavoro - requisiti e guida per l'uso"
- Applicazioni alla gestione della sicurezza in particolari ambienti di lavoro montani secondo i principi di cui alla ISO 45001:2018
- Casi pratici ed esercitazioni applicative di gruppo

[Il link per avere informazioni e iscriversi al corso...](#)

Il corso, che avrà come docente Antonella Grange (coordinatrice del gruppo di progetto AiFOS

montagna), è valido come **aggiornamento** relativo a 6 ore per RSPP e ASPP, 6 ore per Coordinatori alla Sicurezza, 3 ore per formatori qualificati prima area tematica e 3 ore per formatori qualificati seconda area tematica.

Per informazioni:

Sede nazionale AiFOS: via Branze, 45 - 25123 Brescia c/o CSMT, Università degli Studi di Brescia - tel.030.6595031 - fax 030.6595040 www.aifos.it - formarsi@aifos.it



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](#).

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it