

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 19 - numero 4027 di venerdì 09 giugno 2017

Formazione alla sicurezza con tecnologie e modalità innovative

La ricerca e i corsi dell'associazione AiFOS per aumentare la diffusione, la flessibilità e l'efficacia della formazione alla sicurezza per consulenti, formatori e RSPP: i corsi in e-learning e in videoconferenza.

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-MIM-[ACAAG07.U] ?#>

La **formazione alla sicurezza** è sicuramente uno dei pilastri su cui si regge ogni politica di prevenzione e di tutela della salute e sicurezza dei lavoratori e di ogni altro attore della sicurezza aziendale. Tuttavia perché la formazione possa effettivamente essere un reale elemento di prevenzione e di riduzione degli infortuni è necessario che sia reale, che sia efficace, che sia di qualità e che sia flessibile per venire incontro alle diverse esigenze degli operatori e delle aziende. Ad esempio riducendo i vincoli spaziali, correlati alla necessità della presenza degli allievi in uno stesso luogo, o riducendo i vincoli temporali con un'erogazione che può avvenire in qualunque momento.

Esiste una formazione che sia al tempo stesso flessibile ed efficace? Esistono modalità formative in grado di azzerare i vincoli spaziali e/o temporali? Si può fare una formazione di qualità con le tecnologie moderne?

Proprio per rispondere a queste domande l'**Associazione Italiana Formatori ed Operatori della Sicurezza sul Lavoro (AiFOS)** - un'associazione costituita da formatori, docenti, professionisti, consulenti, aziende ? ha condotto dal 2009 numerose ricerche sulla situazione della prevenzione e della formazione nei luoghi di lavoro. Ricerche che hanno migliorato la conoscenza delle esigenze di lavoratori, formatori, datori di lavoro, medici competenti, coordinatori. Ricerche che hanno anche indagato le specificità e i vantaggi della formazione e-learning (2014) e che si stanno occupando oggi dell' efficacia della formazione (2017) nel nostro paese.

Ed è proprio partendo da queste ricerche e dalle esigenze riscontrate che l'Associazione **AiFOS** ha elaborato una serie di corsi in due modalità formative innovative, **e-learning** e **videoconferenze**, due modalità riconosciute e valorizzate anche dalla normativa in materia di formazione.

Ricordiamo che l'**e-learning**, modello formativo interattivo attuato su una piattaforma informatica online, non si limita alla fruizione di materiali didattici via internet e si differenzia dalla **Formazione a Distanza (FAD)** che è spesso confusa con l'e-learning e che avviene passivamente senza l'appoggio di tutor o docenti e con sistemi di tracciamento della formazione sommari o inesistenti.

Ogni corso **AiFOS** in **modalità e-learning** è realizzato in conformità allo **standard internazionale SCORM 1.2** e la piattaforma, come richiesto dal nuovo Accordo Stato-Regioni del 7 luglio 2016, è dotata del **sistema di gestione LMS**, in grado di monitorare e certificare:

- lo svolgimento e il completamento delle attività didattiche di ciascun utente;
- la tracciabilità di ogni attività svolta durante il collegamento al sistema e la durata;
- la tracciabilità delle singole unità didattiche strutturate in *Learning Object* (oggetto didattico), che contiene una serie di strumenti, quali il testo della lezione, l'audio che spiega gli argomenti, documenti di approfondimento, brevi filmati di esempio ed animazioni;
- la modalità e il superamento delle valutazioni di apprendimento.

[Questo è il link per conoscere i vari corsi realizzati da AiFOS per consulenti, formatori e RSPP in modalità e-learning...](#)

La **videoconferenza** è, invece, una modalità di telecomunicazione che permette di erogare corsi sincroni tramite una piattaforma informatica che garantisce l'interazione reciproca di audio, video e dati tra due o più persone.

In questo caso tale modalità presuppone una **comunicazione simultanea**: i partecipanti all'evento devono poter comunicare ed essere presenti nello stesso momento. E in base al loro ruolo, avranno facoltà di prendere parola con uno o più dei partecipanti al momento opportuno, condividere informazioni sui canali audio/video/dati con tutti o alcuni dei partecipanti.

È evidente che la videoconferenza permette di formare gruppi di persone nello stesso momento, riducendo i costi di spostamento e le spese di trasferta.

Grazie a questa modalità è l'aula che virtualmente va dagli studenti e non il contrario.

[Questo è il link per conoscere i vari corsi realizzati da AiFOS in videoconferenza...](#)

In definitiva le **proposte di AiFOS in ambito formativo** si sono arricchite di percorsi formativi tecnologicamente avanzati, in grado di coniugare flessibilità e qualità e di incidere realmente sui comportamenti e le buone prassi in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro.

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 - info@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