

Tecnostress lavoro-correlato: un nuovo questionario

I risultati della ricerca relativa alla percezione da parte dei lavoratori realizzata dal sito Tecnostress.it e il nuovo questionario anonimo da compilare online.

Il Tecnostress è una sindrome causata dall'uso continuativo e contemporaneo di apparecchi informatici e digitali, dalla gestione di un flusso continuo di informazioni provenienti dalle tecnologie e dalla mancata ergonomia dei luoghi e delle attività di lavoro. Il Tecnostress è ascrivibile alle ampie patologie di Stress lavoro-correlato e le sue conseguenze individuali e i costi aziendali sono un grave problema sociale ed economico.

Nel mese di luglio PuntoSicuro ha promosso la ricerca realizzata dal sito tecnostress.it riguardo alla percezione da parte dei lavoratori dei rischi derivanti dall'utilizzo continuativo e contemporaneo di apparecchiature elettroniche sul luogo di lavoro.

La ricerca è stata avviata l'8 luglio 2010 utilizzando un questionario con 24 domande a risposte chiuse somministrato a mezzo on-line.

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-MIM-[AC6002] ?#>

Le aree di ricerca hanno riguardato:

- ? le abitudini di consumo delle tecnologie sui luoghi di lavoro;
- ? la percezione degli effetti individuali a seguito dell'uso continuativo di tecnologie;
- ? la percezione della presenza del rischio tecnostress fra i lavoratori;
- ? la formazione/informazione ricevuta per l'uso di macchine, hardware e software.

Alla ricerca hanno partecipato 424 persone, che hanno compilato il questionario online. La ricerca è stata chiusa il 9 ottobre 2010 e i risultati della ricerca sono oggi disponibili in [un report che potete scaricare qui](#).

Brevemente, i risultati della ricerca sono i seguenti:

Riguardo alle abitudini di consumo delle tecnologie sui luoghi di lavoro

Il computer è lo strumento fondamentale del sistema di lavoro del nostro campione e ne assorbe la maggior parte del tempo lavorativo. L'uso dell'email e del telefono cellulare occupa una modesta frazione del tempo giornaliero di lavoro, sovrapponendosi spesso o a volte con l'utilizzo del computer o di altre tecnologie. Gli apparecchi elettronici utilizzati nel luogo di lavoro sono vissuti come strumenti di lavoro ben conosciuti e praticati sui quali è importante essere aggiornati e verso i quali non si prova imbarazzo.

Riguardo alla percezione degli effetti individuali a seguito dell'uso continuativo di tecnologie

Per i lavoratori che si sono espressi in questa ricerca, un uso continuativo e contemporaneo di più apparecchi tecnologici riduce sicuramente, anche di molto, la concentrazione, con conseguenze certe ma non eccessive sulla capacità di prendere decisioni e una parziale influenza negativa sul rendimento del lavoro. Con una diffusa sensazione di essere sopraffatto dalle informazioni provenienti dalla tecnologia e l'esperienza quotidiana che i malfunzionamenti tecnologici causano una grande perdita di tempo sul lavoro, il campione è ben consapevole dell'alterazione alla qualità della vita causato dall'uso continuativo e contemporaneo di tecnologie.

Riguardo alla percezione della presenza del rischio tecnostress fra i lavoratori

Il rischio per la salute insito nell'utilizzo continuo e contemporaneo di tecnologie è ben presente ai lavoratori che hanno partecipato a questa ricerca che lo considerano di media e leggera gravità. Questa consapevolezza esprime maggiori preoccupazioni per il fatto che quest'uso può creare un notevole stato di stress e anche discreti e gravi problemi fisici di diversa tipologia. Negli ambienti di lavoro è abbastanza comune sentire colleghi che si lamentano dello stress dovuto all'uso eccessivo di tecnologie, e il costo di questo stress per le aziende è indicato dal campione come rilevante.

Riguardo alla formazione/informazione ricevuta per l'uso di macchine in generale, di hardware e di software

Una buona parte dei lavoratori ritengono di aver ricevuto tutte le informazioni necessarie per poter utilizzare al meglio gli strumenti tecnologici disponibili sul luogo di lavoro, perlomeno degli apparecchi che utilizzano con più frequenza. La formazione e informazione sull'utilizzo generale delle macchine presenti sul luogo di lavoro e quella più specifica sull'hardware e sui software è stata svolta dalla maggioranza del campione, prevalentemente in modo sufficiente o discreto. E' presente un'ampia e significativa area di lavoratori che dichiarano di aver ricevuto una formazione insufficiente o di non aver ricevuto nessuna formazione per l'uso di macchine, tecnologie informatiche e software utilizzati sul luogo di lavoro.

I dati ottenuti, oltre a costituire materiale di riflessione, rendono evidente la necessità di attivare un monitoraggio permanente su questa tipologia di rischio. Viene quindi creato un Osservatorio Permanente sul rischio Tecnostress il cui primo impegno è di attivare una nuova ricerca sul tema che sia continuativa (sempre attiva nel tempo), modulare (con ricerche figlie di aspetti particolari) e trasparente (con dati sempre pubblicamente visibili online).

[Per partecipare a questa nuova ricerca cliccare qui.](#)

[I risultati della prima ricerca](#) (formato PDF, 525 kB).

Dott. Giulio Regosa



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

www.puntosicuro.it