



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Servizio Edilizia pubblica e Logistica

Via Dogana, 8 - 38122 Trento

Tel. 0461/496759 - Fax 0461/496800

e-mail: serv.edilpubb.logistica@provincia.tn.it

PEC: serv.edilpubb.logistica@pec.provincia.tn.it

Ai Signori:
PRESIDENTE DELLA PROVINCIA
ASSESSORI
DIRIGENTI GENERALI
DIRIGENTI DI SERVIZIO
RESPONSABILI PROGETTI SPECIALI

LORO SEDI

Trento, **13 FEB 2012**

Prot. n. S147 - 2012 - **87522** /4.15 / LAB/MDA
(da citare nella corrispondenza)

Oggetto: Software di misurazione dei tempi di esposizione al videoterminale (VDT)- modalità organizzative di installazione.
Nota da inoltrare a tutti i dipendenti

Il decreto legislativo del 9 aprile 2008 numero 81, in materia di tutela della salute e sicurezza dei lavoratori, stabilisce che operare al videoterminale (VDT) per almeno 20 ore alla settimana, in maniera sistematica o abituale, possa rappresentare un elemento di rischio per la salute dei lavoratori.

Al fine di tutelare i propri dipendenti, l'Amministrazione Provinciale sta per introdurre uno strumento di misurazione dei tempi di utilizzo del videoterminale che permette la corretta valutazione del rischio e che consente, a chi di dovere, la messa in atto delle eventuali misure per gestire in maniera appropriata tale rischio.

Lo strumento in fase d'introduzione è un programma informatico che misura oggettivamente l'interazione uomo-macchina. Il funzionamento e le caratteristiche di tale strumento sono state illustrate alle organizzazioni sindacali ed ai rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza operanti nella PAT, che hanno concordato con l'Amministrazione le modalità di introduzione dello strumento stesso.

In particolare si forniscono di seguito, - principalmente per i datori di lavoro provinciali (che hanno la responsabilità della valutazione dei rischi e dell'adozione delle misure gestionali) e per i lavoratori (che sono i maggiori beneficiari della tutela introdotta)-, le necessarie informazioni riguardanti le modalità di introduzione e di utilizzo del software.

1. Il software di misurazione non ha nessuna finalità di controllo dei lavoratori. Registra esclusivamente i dati quantitativi di utilizzo del videoterminale e non fornisce nessuna informazione di tipo qualitativo sulle attività svolte.

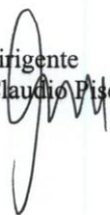
2. Informatica Trentina, secondo una pianificazione concordata con il Nucleo Prevenzione e Protezione, provvederà ad installare il software da remoto, su tutte le postazioni di lavoro informatizzate dei dipendenti P.A.T., in modalità disattivato (sleeping mode).
3. E' stato concordato che devono essere sottoposti a misurazione tutti i dipendenti con contratto a tempo pieno dotati di una postazione di lavoro al videoterminale. Inoltre dovranno essere sottoposti a misurazione delle attività anche i dipendenti che operano in una postazione di lavoro al videoterminale che hanno contratti part-time orizzontale >= 24 ore e part-time verticale su base annuale. Tali tipologie di dipendenti dovranno attivare il software. Altre modalità di valutazione potranno essere concordate, se motivate, fra dirigenza e lavoratori che svolgono particolari attività (es. tecnici con attività documentata prevalentemente operativa o in servizio esterno/missione).
4. La misurazione dovrà essere attivata (secondo le modalità indicate in allegato) dagli stessi lavoratori per i quali è prevista la misurazione.
5. Per tutelare la riservatezza dei dati ed il criterio di non eccedenza della tenuta degli stessi, il software indica il tempo di utilizzo giornaliero del videoterminale (minuti di utilizzo al giorno del vdt), senza fornire informazioni sul momento (ora precisa) dell'utilizzo.
6. I dati delle misurazioni svolte dal software, saranno scaricati in automatico su di un server dedicato, e saranno visibili, oltre che dai singoli lavoratori (che ovviamente potranno visionare solo i loro specifici dati), esclusivamente dalle figure professionali in materia di salute e sicurezza sul lavoro operanti in PAT, (in linea generale dal Nucleo di prevenzione e protezione e dai responsabili dei servizi di prevenzione RSPP delle singole strutture).
7. Le OOSS saranno informate sulle modalità di installazione e sulle varie fasi della stessa.
8. La durata della misurazione dei tempi di utilizzo del VDT, per essere la più rappresentativa e veritiera possibile, sarà di circa 12 mesi dopo di che, il lavoratore potrà disattivare (se lo vorrà) il software.
9. Il risultato del report della misurazione, -necessario per la valutazione del rischio e per la messa in atto delle eventuali misure e tutele previste dalla norma, (sorveglianza sanitaria, formazione specifica ed altre)-, sarà fornito dal Nucleo di prevenzione e protezione ai vari datori di lavoro indicando i dati registrati su base settimanale.
10. La valutazione attraverso misurazione col software avverrà di norma ogni 3 anni. Dovrà essere svolta anche in occasione di ogni cambio di struttura o posizione/attività lavorativa e dovrà essere attivata in caso di nuove assunzioni aventi le caratteristiche di cui al punto 3. Anche tali misurazioni, per garantire la maggior oggettività del dato, dureranno circa un anno solare.
11. Si prevede fin d'ora un incontro con le OOSS dopo 6 mesi dalla istallazione ed attivazione del sistema, per valutarne l'andamento e predisporre eventuali aggiustamenti.

A margine di quanto fin qui illustrato, si ritiene che le modalità di istallazione, attivazione e gestione dei dati avranno un impatto limitatissimo sulle attività lavorative ordinarie.

Infine, per fornire le corrette ed opportune informazioni ai lavoratori e per consentire l'attivazione del software da parte degli stessi, la presente nota va inoltrata a tutto il personale dotato di postazione di lavoro informatizzata. In allegato sono fornite le istruzioni pratiche per l'utilizzo del software da parte dei dipendenti.

A disposizione per eventuali chiarimenti, si inviano cordiali saluti.

- Il Dirigente
arch. Claudio Pisetta -



Il Responsabile del Nucleo di
Prevenzione e Protezione
- dott. Lanfranco Barozzi -



Allegato: di cui al testo