



## CONNESSIONI PERICOLOSE –

**TRASFORMAZIONE DIGITALE E NUOVE  
INSIDIE PER IL MONDO DEL LAVORO**

**VENERDÌ 20 OTTOBRE 2023 — H 9.15  
SALA IPPOLITO NIEVO—PALAZZO DEL BO  
PADOVA**

## Segreteria organizzativa

Uilpa Venezia, Padova e Rovigo  
Via Bembo, 2/b  
Mestre—Venezia

mail: [venezia@uilpa.it](mailto:venezia@uilpa.it)



## INTRODUZIONE

La “trasformazione digitale” è un fenomeno dalle mille sfaccettature che implica cambiamenti di carattere tecnologico, organizzativo, sociale, culturale, ecc., il cui scopo principale è di migliorare l'applicazione della tecnologia digitale nella società umana.

Con riferimento preciso all'ambito lavorativo la tecnologia digitale consente di ridisegnare i processi rendendoli più efficienti in termini di quantità e qualità, offrendo maggiori possibilità di raccogliere e valutare i dati con modalità sempre più semplici e accessibili. Nella sua evoluzione la TD si avvale di sistemi informatici avanzati come l'Intelligenza Artificiale - I.A. - o la Robotica che oltre a ottimizzare i processi di lavoro garantiscono massima trasparenza e miglioramento delle competenze delle risorse umane.

In Italia la Pubblica Amministrazione negli ultimi anni ha ottenuto un notevole miglioramento in materia di servizi pubblici digitali - si vedano i Servizi di sanità digitale, il Sistema Pubblico di Identità Digitale, il sistema PagoPa, gli Open Data, ecc. - facilitandone l'utilizzo e fornendo, al contempo, un contributo determinante ai fini della valorizzazione del patrimonio informativo pubblico in linea con le politiche nazionali e internazionali.

Se da un lato, però, sono innegabili i vantaggi ottenuti attraverso l'imponente processo di transizione digitale che nella P.A. mira all'estensione della *cittadinanza digitale* mettendo a disposizione del cittadino stesso molteplici strumenti per esercitare i suoi diritti ed ottemperare ai suoi doveri, quali sono invece i rischi relativi alla sicurezza digitale cui vengono esposti gli operatori? Quali sono le competenze necessarie per non incappare nelle insidie della Tecnologia Digitale che garantisce trasparenza dovendo tutelare anche il diritto alla privacy dei cittadini?

Come tutelare, infine, la salute ed il benessere della persona in un contesto lavorativo in cui la digitalizzazione impatta in modo così pesante sull'organizzazione e sui ritmi del lavoro? Come tutelarsi dal rischio di stress lavoro correlato e dal burn out digitale?

Il convegno intende offrire spunti di riflessione sull'impatto della digitalizzazione sul lavoro e sui luoghi di lavoro esaminandone le insidie, ma anche le opportunità con riferimento alla *sicurezza ed alla salute* dei lavoratori (termine inclusivo che rappresenta qualsiasi forma contrattuale ai sensi del DLgs 81/2008).

## PROGRAMMA

- 9.15 Apertura lavori – saluti
- 9.30 Introduzione al tema – UILPA Veneto  
MASSIMO ZANETTI
- 9.45 Tutela dei dati personali, *big data analysis* e *large language model*.  
*Trait d'union* tra sicurezza informatica e consapevolezza digitale  
ANDREA RINALDO
- 10.30 I dati per la pubblica amministrazione: storia di una risorsa, di un onere e di un rischio  
ELENA BUOSO
- 11.15 pausa
- 11.30 Le patologie da stress lavoro-correlato: l'esperienza dello SPISAL dell'Azienda ULSS 6 Euganea  
MARTINA BORTOLETTO
- 12.15 Quesiti dal pubblico
- 12.45 Conclusioni



## RELATORI

### BORTOLETTO Martina

Dirigente Medico UOC SPISAL— Azienda ULSS 6 EUGANEA— Padova

### BUOSO Elena

Docente—Dipartimento di Diritto Pubblico, Internazionale e Comunitario – Università degli Studi di Padova

### RINALDO Andrea

Avvocato presso Rinaldo Piazza Barbiero & Associati— Avvocato del Foro di Padova— Opera in materia di tutela dei dati personali e privacy—Padova

### ZANETTI Massimo

Segretario Regionale UILPA Veneto

Hanno collaborato alla realizzazione dell'iniziativa:

Chiara Nasca—Segretario Aziendale UILPA INPS Padova

Teresa Moro—RLS UILPA INPS Padova

Marinella Simonazzi – UILPA INPS Padova