

Workshop
Sala stand Inail

Mercoledì 27 ottobre 2021 – 14:00 – 16:00

Smart-working e nuova organizzazione degli spazi di lavoro - implicazioni sugli aspetti di salute e sicurezza sul lavoro

La crisi pandemica ha permesso di sperimentare, in poco tempo e su grandi numeri, varie forme di lavoro in remoto, aiutando a comprenderne opportunità e benefici in termini di organizzazione del lavoro e di ottimizzazione delle risorse, in un'ottica di sostenibilità ambientale e sociale.

Il workshop intende fare un punto della situazione sulle nuove modalità di lavoro, partendo dai temi legati alla riorganizzazione degli ambienti e dei tempi di lavoro, ispirati ad un approccio sostenibile dal punto di vista ambientale, economico e sociale, per poi approfondire le possibili ricadute sugli aspetti di SSL.

Programma

- | | |
|-------------|--|
| 14:00-14:10 | Saluti e presentazione
Luigi Prestinzenza Puglisi , Inail - CTE |
| 14:10-14:30 | Nuove modalità organizzative del lavoro: aspetti tecnico-normativi dello smart working.
Loredana Quaranta , Inail – Contarp |
| 14:30-14:50 | Smart working e nuova geografia degli spazi: interazioni tra modelli organizzativi modelli spaziali e gestione degli aspetti di SSL.
Davide Sani , Inail – Cte |
| 14:50-15:10 | Smart working e sostenibilità: l'impatto del lavoro da remoto sull'ambiente
Federico Brizi , Inail -Cte |
| 15:10-15:30 | Fattori organizzativi e psicosociali ed impatti sulla salute e il benessere dei lavoratori nell'esperienza di smart working.
Cristina Di Tecco Inail – Dimeila |
| 15:30-15:50 | Verso la riorganizzazione degli spazi di lavoro: prime esperienze presso la Direzione generale dell'Inail.
Maria Vittoria Zanoni , Inail – Cte |
| 15:50-16:00 | Approfondimenti e domande
Chiusura lavori |

Organizzazione e coordinamento segreteria organizzativa: Inail - Direzione centrale prevenzione
Elena Mattace Raso (e.mattaceraso@inail.it)
Giorgia Di Carmine (g.dicarmine@inail.it)

Coordinatore scientifico eventi Inail a Ecomondo: **Annalisa Nebbioso** – Inail, Dipartimento Innovazioni tecnologiche e sicurezza degli impianti, prodotti e insediamenti antropici (DIT) - (a.nebbioso@inail.it)

Referenti scientifici workshop: **Luigi Prestinzenza Puglisi** (l.prestinzenza@inail.it), **Corrado Landi** (c.landi@inail.it), **Davide Sani** (d.sani@inail.it) – Inail CTE