

Comunicato stampa

**AI E SICUREZZA SUL LAVORO, MERLIN (ASSORECA):
“SERVONO COMPETENZE, GOVERNANCE E CONTROLLO UMANO”**

Bologna, 27 maggio 2026 – **L’intelligenza artificiale rappresenta una straordinaria opportunità per migliorare la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro, ma richiede nuove competenze, modelli organizzativi evoluti e un presidio costante da parte dell’uomo.** È questo il messaggio emerso dall’intervento del **presidente di Assoreca, Angelo Merlin**, nel corso dell’incontro promosso a Bologna, nel contesto della fiera Ambiente Lavoro, dall’associazione del sistema Confindustriale che rappresenta le aziende operanti nei settori ambiente, sicurezza, energia e salute.

Nel dibattito sono intervenuti anche Chiara Sacco, consigliere di Assoreca; Alessandra Ferraro, prima ricercatrice di INAIL; Luca Basso Ricci, Process Safety Specialist di ENI; Luca Vignali, Consulting Director Safety Programs di ERM Italia e Paolo Pignat, socio e legale rappresentante di Concreta.

Nel suo intervento dedicato al rapporto tra sistemi di intelligenza artificiale e tutela della salute e sicurezza sul lavoro, **Merlin ha evidenziato come l’AI possa contribuire in modo significativo alla prevenzione dei rischi**, migliorando l’organizzazione aziendale, l’efficienza dei processi e le condizioni operative dei lavoratori. “L’intelligenza artificiale può diventare uno strumento strategico per rafforzare la prevenzione e la protezione nei luoghi di lavoro, contribuendo a ridurre l’esposizione ai rischi e ad aumentare la capacità di controllo dei processi – **ha dichiarato Angelo Merlin, presidente di Assoreca** –. Allo stesso tempo, però, l’introduzione di sistemi autoevolutivi e algoritmici genera nuove responsabilità organizzative e impone un rafforzamento delle competenze tecniche e della vigilanza umana”.

Secondo Assoreca, l’evoluzione tecnologica richiede oggi un approccio integrato che coniughi innovazione, formazione e governance. In particolare, assume un ruolo centrale la valutazione dei rischi legati all’utilizzo di sistemi di IA, soprattutto nei casi di tecnologie ad alto rischio disciplinate dall’AI Act europeo e dal nuovo quadro normativo comunitario sulle macchine. “Più cresce l’autonomia dell’intelligenza artificiale, più deve rafforzarsi la qualità dell’organizzazione e del controllo umano – **ha proseguito Merlin** –. La sicurezza non dipenderà esclusivamente dalla potenza tecnologica dei sistemi, ma dalla capacità delle imprese di governarne l’evoluzione in modo responsabile, trasparente e conforme ai principi di tutela della persona”.

Assoreca sottolinea inoltre la necessità di investire nella formazione specifica dei soggetti coinvolti nei processi di prevenzione e sicurezza, a partire da datori di lavoro, RSPP e operatori chiamati a utilizzare tecnologie avanzate nei contesti produttivi. “In questa fase di trasformazione è fondamentale accompagnare le imprese con modelli organizzativi adeguati, capaci di integrare efficacemente l’intelligenza artificiale nei processi aziendali senza abbassare il livello di presidio e responsabilità – **ha concluso Merlin** –. L’innovazione deve restare pienamente orientata alla tutela della salute, della sicurezza e della centralità della persona”.

CHI SIAMO

Assoreca è l'Associazione, nata nel 1994, che rappresenta le aziende che operano nei settori dell'ambiente, sicurezza, energia, salute e responsabilità sociale in Italia, offrendo servizi innovativi e soluzioni concrete in campo ambientale e di sviluppo sostenibile. Riunendo tre Sezioni – Ingegneria e Consulenza, Imprese di Servizi e Laboratori di Analisi – assicura una presenza trasversale, in grado di rispondere alle sfide sempre più complesse dell'Ambiente e della Sostenibilità.

Assoreca, presieduta dal professor Angelo Merlin, aderisce al sistema Confindustriale tramite l'appartenenza alla Federazione di primo livello di Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici ed è, inoltre, Socio di Accredia. I principali obiettivi dell'Associazione: promuovere, condividere e divulgare competenze tecnico-scientifiche; rappresentare gli interessi degli Associati nei più importanti tavoli istituzionali e favorire opportunità di network e sviluppo commerciale.

Press info

Alessandro Benigno

The Skill per Assoreca

M. +39 347 6960775

E. benigno@theskill.eu