

**Francesco Santi**

Presidente AIAS



Ambienti di lavoro sani e sicuri per una maggior sostenibilità ambientale ed economica

Come AIAS da anni continuiamo a sviluppare uno dei concetti alla base della visione olistica della gestione dei rischi in azienda e nella società: la sicurezza sul lavoro. È un prerequisito fondamentale per la sostenibilità, in quanto contribuisce in modo significativo al benessere delle persone, all'efficienza delle attività produttive e all'integrità delle comunità. Un ambiente di lavoro sicuro e salubre non solo protegge la vita e la salute dei lavoratori, ma ha anche un impatto positivo su molteplici aspetti della sostenibilità. Vediamoli.

- Garantire la sicurezza sul lavoro, valore promosso dalla nostra Costituzione, in primis riduce al minimo il rischio di incidenti, lesioni e malattie professionali.
- Ambienti di lavoro sicuri riducono l'assenteismo e l'incapacità lavorativa causati da infortuni o malattie. Fin qui tutto ovvio. In realtà, le aziende e le organizzazioni, in cui si affronta concretamente il tema di un ambiente sicuro e salubre, garantiscono una forza lavoro stabile e motivata. Questo si traduce in una maggiore produttività e qualità del lavoro, dei processi e dei prodotti.
- Di conseguenza, come dimostrato, l'effetto di questo approccio nel medio e lungo periodo si traduce in una sensibile riduzione dei costi, migliorando la gestione finanziaria delle organizzazioni e contribuendo a una maggiore sostenibilità economica.

- Le aziende che dimostrano un impegno per la sicurezza dei propri dipendenti costruiscono una reputazione positiva e dimostrano una forte responsabilità sociale. Questo incremento reputazionale è alla base della possibilità di attrarre clienti, investitori e talenti che condividono valori di sostenibilità.
- Ambienti di lavoro sicuri integrano anche pratiche sostenibili, come la riduzione dell'uso di sostanze pericolose e l'ottimizzazione dei processi produttivi con conseguente diminuzione complessiva dell'impatto ambientale.

In sintesi, la sicurezza sul lavoro costituisce un pilastro fondamentale per raggiungere gli obiettivi di sostenibilità, poiché influisce direttamente sulla salute e sul benessere delle persone, sulla produttività delle attività economiche nonché sulla stabilità sociale.

Coerentemente con questo approccio condiviso di garantire ambienti di vita e lavoro salubri, le recenti normative e attenzioni sostengono un'aria e un'acqua di qualità come condizioni di base per il benessere dei lavoratori e dei cittadini in generale.

Questi due elementi essenziali della vita sono strettamente legati alla salute umana, all'ambiente e alla qualità della vita complessiva. Avere e garantire impianti di trattamento aria e acqua di qualità, mediante una corretta progettazione, realizzazione e manutenzione, garantisce la respirabilità e il consumo intesi come aria e acqua pulite e prive di inquinanti. L'aria inquinata in-

fluenza negativamente la salute generale delle persone; la disponibilità di acqua potabile di buona qualità, di contro, è essenziale per l'idratazione e il funzionamento sano del corpo umano. In sintesi, l'aria e l'acqua di buona qualità sono pilastri cruciali per il benessere dei cittadini e per la sostenibilità delle società. Garantire l'accesso ad aria e acqua pulite e sicure è un aspetto chiave della promozione della salute umana, della conservazione dell'ambiente e della costruzione di comunità sostenibili a lungo termine. Tutto ciò si ricollega all'integrazione fra Sicurezza, Salute e Sostenibilità con la corretta gestione della Manutenzione. Tale integrazione è fondamentale per creare un ambiente di lavoro sicuro, sano ed efficiente, mentre si promuove la responsabilità sociale e la gestione sostenibile delle risorse. Questa integrazione favorisce il raggiungimento di obiettivi a lungo termine che coinvolgono la protezione dei lavoratori, la riduzione degli impatti ambientali e la gestione efficiente delle attività manutentive.



In questo numero di aiasmag confermiamo tale approccio mediante una serie di spunti interessanti e di valore, a cominciare dall'intervista al responsabile tecnico di Acqua Minerale San Benedetto S.p.A., in cui appunto si ribadisce l'importanza per una primaria azienda del settore alimentare della corretta gestione della Manutenzione come processo alla base della Sostenibilità e della Sicurezza. L'articolo è frutto di una collaborazione e partnership con A.I.MAN., l'Associazione Italiana che riunisce gli esperti e i tecnici della manutenzione. Nei prossimi mesi e anni svilupperemo con A.I.MAN. un approccio sinergico alle tematiche che ci sono comuni. In particolare, da ricordare che nei prossimi mesi parteciperemo al SIMa, Salone Italiano della Manutenzione, e il prossimo anno al prestigioso evento Europeo EuroMaintenance che, dopo un lungo periodo, ritorna in Italia.

Sempre nell'ottica delle collaborazioni e sinergie fra Associazioni in questo numero riportiamo l'intervento del nostro Vice Presidente, l'Ingegnere Alessandro Foti, all'incontro su "Digital & Safety" promosso dall'Onorevole Giulio Cesare Sottanelli il 26 luglio alla Camera dei Deputati. Incontro a cui il Dottor Giovanni Luciano, Presidente di More Safe Aps, ha chiesto ad AIAS un contributo nell'ottica della condivisione degli obiettivi tipici di entrambe le Associazioni.

E poi ancora le conseguenze di varie novità per il Sistema di Sicurezza e Salute nel mondo del lavoro, siano esse di norme (vedi l'articolo delle Avvocate Calosso e Piccaglia De Eccher sul *whistleblower*) o di tecnologia (vedi l'intervista alla Dottoressa Gallo sui temi emergenti nel "rischio chimico" per la salute dei cittadini) e tanti altri articoli e redazionali.

AIAS continua, infine, nello sviluppo della Cultura della Sicurezza, Salute e Sostenibilità integrata, anche partecipando agli eventi di questo secondo semestre del 2023 e soprattutto creando nuove opportunità di collaborazione e sinergia con chi condivide la nostra visione.

In attesa di contributi, proposte, ma anche critiche da parte dei nostri Soci e di tutti voi che ci leggete, vi invito a sfogliare la nostra rivista. Buona lettura.