



Regione Toscana



## Seminario

# GESTIONE DEI DISTURBI MUSCOLO-SCHELETRICI

**27 gennaio 2022 (orario 9.00-13.00)**  
**Polo Formativo SAFE – Modalità FaD Sincrona**  
**su Piattaforma GoToWebinar**

### Premessa

La presente iniziativa è organizzata dall'Ufficio operativo del Comitato della Toscana ex art. 7 del D. Lgs. 81/08, in linea con la Campagna dell'Agenzia Europea per la Sicurezza e la Salute sul lavoro (EU-OSHA) "Ambienti di lavoro sani e sicuri: alleggerisci il carico!", dedicata, nel triennio 2020-2022, alla prevenzione dei disturbi muscolo-scheletrici (DMS) dei lavoratori attraverso un approccio integrato mirato alla promozione di soluzioni e strumenti pratici, utili per una adeguata gestione del rischio da sovraccarico biomeccanico sul luogo di lavoro.

Milioni di lavoratori in tutta Europa, infatti, continuano a soffrire di disturbi muscolo-scheletrici e, nonostante i notevoli sforzi per prevenirli, i DMS lavoro-correlati rimangono il problema di salute più comune con notevoli conseguenze in termini di disabilità e di costi sociali. Ma i DMS non sono inevitabili. Esistono, infatti, azioni specifiche da intraprendere per affrontare il rischio da sovraccarico biomeccanico in maniera efficace, partendo da soluzioni tecniche idonee e da una corretta valutazione del rischio residuo, utile per applicare sul luogo di lavoro le misure di prevenzione più opportune.

L'iniziativa si è avvalsa, in particolare, della collaborazione della Regione Toscana con l'Ispettorato interregionale del Lavoro, la Direzione regionale di INAIL e le Aziende USL Centro e Nord Ovest, e propone un approfondimento della tematica con particolare riferimento al contesto nazionale e regionale.

### Obiettivi didattici

- Approfondire aspetti epidemiologici relativi a patologie e disturbi muscolo-scheletrici
- Favorire l'omogeneità delle attività di vigilanza in ambito regionale
- Focalizzare l'attenzione, in fase di vigilanza, sulla valutazione del rischio da sovraccarico, rivedendo la possibile catena di fattori che portano dal rischio al "danno"
- Proporre procedure e novità tecnologiche in grado di prevenire e/o limitare l'esposizione al sovraccarico e ridurre/eliminare la possibilità di sviluppare disfunzionalità muscolo-scheletriche

### Destinatari

Operatori di Aziende USL, Ispettorato Interregionale del Lavoro, Direzione regionale INAIL e di altri Enti componenti del Comitato regionale di coordinamento ex art. 7 D. Lgs. 81/08, medici del Lavoro, medici competenti, parti sociali.

Ore	Argomenti	Relatori
8.45	Registrazione alla piattaforma GoToWebinar	Segreteria SAFE
9.00	Presentazione e introduzione al seminario	Giovanna Bianco Anna Maria Pollichieni Giovanni De Paulis
9.30	Presentazione Campagna europea 2020-2022 Disturbi muscolo scheletrici	Antonio Allegrini
9.45	Le patologie e i danni muscolo-scheletrici del rachide e degli arti superiori tutelati da INAIL	Emilia Vanni
10.15	Dati epidemiologici su casi denunciati/accolti INAIL, con riferimento al contesto nazionale e regionale - La criteriologia medico-legale alla base del riconoscimento di malattia professionale	Massimo Paoli
11.00	Le patologie muscolo-scheletriche correlate a lavoro, genere ed età: dal rischio al "danno"	Maurizio Mariani
11.45	Attività di vigilanza: promozione di una corretta valutazione dei rischi e prevenzione del danno da sovraccarico biomeccanico	Luciano Arena
12.45-13.00	Discussione e conclusione della giornata	



Regione Toscana



## Relatori

Giovanna Bianco - Regione Toscana - Dirigente Settore Prevenzione e Sicurezza nei luoghi di lavoro  
Anna Maria Pollichieni - Direttore Direzione Regionale INAIL  
Giovanni De Paulis - Direttore Ispettorato Interregionale del lavoro-Centro (Roma)  
Antonio Allegrini - Dirigente Ufficio III DC Tutela, sicurezza e vigilanza del lavoro Ispettorato Nazionale del Lavoro  
Emilia Vanni - Sovrintendente Sanitario Direzione Regionale INAIL  
Massimo Paoli - Dirigente medico Direzione Regionale INAIL  
Maurizio Mariani - Dirigente Medico AUSL Toscana NO, U.F. Prevenzione Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro  
Luciano Arena - Dirigente Medico AUSL Toscana Centro, U.F. Prevenzione Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

## Coordinamento di progetto

Sandro Niccoli – Azienda USL Toscana Centro, Polo Formativo Regionale per la Sicurezza – SAFE

## Segreteria Organizzativa e Provider ECM

Azienda USL Toscana Centro, Polo Formativo Regionale per la Sicurezza – SAFE

Giuliana Baronti – [giuliana.baronti@uslcentro.toscana.it](mailto:giuliana.baronti@uslcentro.toscana.it)

Francesco Buti – [francesco.but@uslcentro.toscana.it](mailto:francesco.but@uslcentro.toscana.it)

## Evento in FaD Sincrona su piattaforma GoToWebinar

### Alcune informazioni utili ai partecipanti e modalità di iscrizione:

- Per essere presente all'evento ogni partecipante deve iscriversi al link sottostante facendo attenzione ad inserire correttamente tutti i dati richiesti
- L'iscrizione al link suddetto genera una mail all'indirizzo inserito al momento dell'iscrizione, dalla quale si può partecipare all'evento nella data prevista (controllare eventualmente la cartella SPAM)
- Si ricorda che l'iscrizione on-line al link nella data prescelta **è assolutamente personale e certifica l'effettiva presenza al corso.**

Il collegamento a GOTO Webinar è ottimizzato per GOOGLE CHROME e può essere fatto da pc o in alternativa da tablet/smartphone (in questo caso si deve prima scaricare l'APP GoToWebinar per Android o IOS).

Per partecipare al corso non è necessaria la telecamera ma, essendo un webinar interattivo, se si ha a disposizione almeno un microfono si può, se abilitati, intervenire in audio; in caso contrario è possibile porre quesiti o richieste di chiarimento attraverso la chat scritta, ovvero utilizzando la sezione domande.

La piattaforma **traccia il tempo effettivo di collegamento di ogni partecipante**, si ricorda che per il conseguimento dei crediti ECM è necessario:

- connettersi con il link personale ricevuto per mail a conferma dell'iscrizione
- raggiungere un tempo totale di connessione di almeno il 90% del tempo previsto dal programma
- superare il test di apprendimento finale che verrà effettuato, rimanendo collegati, dopo la fine del corso (se il seminario avrà oltre 200 partecipanti il test non sarà necessario)

## Link per l'iscrizione

Iscriviti a "Gestione dei disturbi muscolo-scheletrici" il 27 gen 2022 ore 09:00

<https://attendee.gotowebinar.com/register/5329364066036286221>

Al termine dell'iscrizione, riceverai un'e-mail di conferma con informazioni su come partecipare al webinar.

Brought to you by GoToWebinar®

Webinars Made Easy®

Corso afferente Linea 1 SAFE Polo formativo regionale per la sicurezza  
Azienda USL Toscana centro  
Dipartimento Risorse Umane - SOC Formazione  
Via Oberdan, 13 – 50059 Sovigliana (Vinci) Firenze