

Programma

Conduttore *Stefano Mattioli, Università di Ferrara*

Le reti di ricerca: strumenti essenziali per lo sviluppo della medicina del lavoro italiana
Giovanna Spatari, Presidente SIML, Università di Messina

Significato e metodologie delle reti nella ricerca medica
Raymond Agius, University of Manchester

Bridging the Gap: la sinergia tra Scienze Mediche e Scienze di Base
Valentina Bollati, Università Statale di Milano

Esperienze di reti di ricerca nazionali in medicina del lavoro

I network di ricerca in Medicina del Lavoro ai tempi del COVID-19: esperienze, opportunità e prospettive
Alborz Rahmani, Paolo Durando, Università di Genova

Un Network per studio del rischio muscoloscheletrico: le ernie discali
Roberta Bonfiglioli, Francesco Violante, Università di Bologna

Esempi di network tra medicina del lavoro e discipline politecniche
Emma Sala, Giuseppe De Palma, Università di Brescia

Le reti come strumenti per favorire la ricerca traslazionale in medicina del lavoro
Alfonso Cristaudo, Università di Pisa

Dibattito

Conclusioni

meneghiniassociati.it

Informazioni generali

Target

L'Incontro è rivolto ai ricercatori nella fase iniziale della carriera o a chiunque sia comunque interessato ad approfondire, nell'ottica della ricerca scientifica, i temi trattati.

Iscrizione

L'incontro si svolgerà on line tramite l'applicativo Microsoft "Teams" integrato ad Outlook.
Per accedere al collegamento sarà necessario compilare il format di iscrizione entro mercoledì 29 novembre 2023.

[Clicca per compilare il format di iscrizione](#)

Segreteria Organizzativa

Meneghini&Associati

Tel. 0444 578845

Cell. 348 6430909

Email: events@meneghiniassociati.it

www.meneghiniassociati.it

