



SOVRACCARICO BIOMECCANICO: APPROCCIO, GESTIONE E PREVENZIONE DEL RISCHIO

Introduzione

Daniele Barbieri

Coordinatore R.L.S.T. C.G.I.L. Parma

Ore 9-11

Roberto Colla

Operatore S.P.S.A.L. Parma

“Metodologie di approccio semplificato al rischio da sovraccarico biomeccanico”

Strumenti di valutazione semplificata (Technical Report) e possibili approcci alla prevenzione del rischio

Ore 11

Chiara Tanzi e Ines Tollemeto Operatrici S.P.S.A.L. Parma

“Aspetti sanitari del rischio da sovraccarico biomeccanico”

Epidemiologia delle malattie professionali da sovraccarico biomeccanico; appropriatezza della sorveglianza sanitaria e ricadute della stessa sul d.v.r.; aspetti medico-legali e attività ambulatoriale S.P.S.A.L. Di Parma gestione patologie muscolo scheletriche.

VENERDÌ 26 MAGGIO 2017 - ORE 9.00
Salone B. Trentin - Via Casati Confalonieri, 5/A - Parma



www.cgilparma.it



CGILParma



@CGILParma



CGILParma