

Seminario in videoconferenza

Future of Work: nuovi modelli organizzativi e stili di leadership nel contesto aziendale post-emergenza

10 giugno 2020 - dalle 15.00 alle 16.30

Relatore:

Prof. Carlo Odoardi

Titolare delle Cattedre di Psicologia dell'imprenditorialità, innovazione e sistemi integrati, Psicologia delle organizzazioni e Psicologia della formazione presso l'Università degli Studi di Firenze. Direttore del Centro di Ricerca Internazionale Strategic Human Resource Management for Innovation dello Stato Maggiore Aeronautica Militare Italiana e dell'Osservatorio per l'Innovazione Organizzativa e Tecnologica Integrata.

Per accedere alla videoconferenza, richiedere il link alla segreteria: cnahub@cnaemiliaromagna.it

CNA HUB 4.0

Per decenni, i progressi della tecnologia hanno cambiato il modo di lavorare e le aziende si sono progressivamente adattate. Questa volta, a causa di un'emergenza globale che ha prodotto una "innovazione forzata", siamo entrati velocemente in un processo di trasformazione del lavoro. Il *Future of Work* è un'onda in grado di travolgere i diversi aspetti delle imprese portandole a dover ripensare una nuova cultura aziendale, a definire nuovi processi innovativi, individuare nuovi modelli organizzativi e gestionali (manageriali e di leadership) e nuove strategie e modelli di business innovativi. Nel pieno dell'era della *digital transformation*, i modelli di lavoro tradizionali si stanno rivelando poco agili e adattabili. L'uomo lavora già, e sempre più in futuro opererà, in sistemi integrati Uomo/Macchina (*intelligent process automation, robot, etc.*) e contemporaneamente in modalità di "team digitali" (*smart worker*) e "team in presenza aziendale". Questo necessariamente ci porterà a disegnare nuovi orizzonti innovativi in un quadro di *Smart Organization System*.

Il seminario presenterà alcuni modelli per ripensare le modalità in cui il lavoro viene svolto: dal punto di vista tecnologico, culturale, organizzativo, manageriale e di leadership.

Saranno presentati casi concreti, metodi e strumenti di misurazione, analisi e applicazione nei contesti di lavoro realizzati nell'ambito dell'**Osservatorio per l'Innovazione Organizzativa e Tecnologica Integrata**.



Progetto Promozionale di cui all'art. 13 della Legge Regionale 9 febbraio 2010 n.1 ai sensi della Delibera di Giunta N°520 del 08/04/2019 "Atelier 4.0: integrazione di saperi e innovazione per la competitività delle imprese artigiane"
CUP E46G19000200009.

