

Lavoro da remoto, distanziamento, rotazione: così Enti e aziende hanno reagito al COVID.

E' vero smart working? Si esauriscono qui le sue potenzialità? Quali gli impatti negli ambienti industriali, nei processi produttivi, nelle relazioni di genere?

Un approfondimento sul settore automotive, all'avanguardia nell'innovazione tecnologica, che ha reagito meglio e prima di altri all'emergenza coronavirus.

I dati sul fenomeno, l'esperienza diretta degli imprenditori, gli accordi sindacali, l'impatto di genere.

Smart working nell'automotive



9 ottobre 2020
ore 11 - 13



Convegno Virtuale
- Internet Festival -

www.movet.org



Giuseppe Pozzana
Presidente Movet



Riccardo Lanzara
Presidente Comitato
scientifico Movet



Marco Doveri
Edi Progetti e Sviluppo



Michele Faioli
Università Cattolica Sacro Cuore

Smart working nell'automotive



9 ottobre 2020
ore 11 - 13



Convegno Virtuale
- Internet Festival -

www.movet.org





Dalida Angelini
Segreteria regionale CGIL



Marco Giusti
Atema



Marco Pierini
Università Firenze



Gualtiero Fantoni
Gate 4.0

Smart working nell'automotive



9 ottobre 2020
ore 11 - 13



Convegno Virtuale
- Internet Festival -

www.movet.org





Gabriella Campanile
Daxo Group



Franco Ottino
Magna Mechatronics



Nicola Sciclone
Irpel



Laura Lembi
Vitesco

Smart working nell'automotive



9 ottobre 2020
ore 11 - 13



Convegno Virtuale
- Internet Festival -

www.movet.org

