

*REM 2018: Impresa e Università insieme
per vincere la sfida di Industria 4.0*

POLITECNICO DI MILANO (POLIMI)

A rappresentare il Politecnico di Milano, nella sessione dedicata al ruolo delle Università, i Professori **Giambattista Grusso** e **Luca Formaggia**.

Il **Politecnico di Milano** ha una forte tradizione di eccellenza nella ricerca di base e applicata, fondata su una visione chiara del proprio ruolo per contribuire a "inventare il futuro". Da anni coopera con le aziende alla definizione di centri di ricerca congiunti con un crescente impegno nella ricerca interdisciplinare, che non teme le sfide prodotte dalla penetrazione delle nuove tecnologie in tutti i campi scientifici e tecnologici.

E l'impegno per la ricerca applicata e il trasferimento di tecnologie e conoscenze si concretizzano attraverso progetti di ricerca congiunti con l'industria locale e internazionale e attraverso molte attività di spin-off.

Partendo da questo background l'esperienza del Politecnico di Milano in tema di Industria 4.0 è molto variegata e spazia dallo sviluppo di tecnologie abilitanti, fino alla definizione di nuove forme di organizzazione. Sempre di più il Politecnico si affianca a PMI e grande impresa, diffondendo la conoscenza delle tecnologie Industria 4.0, supportandole in un percorso di crescita e di adozione, consentendo loro di "toccare con mano" e comprendere come le soluzioni disponibili allo stato dell'arte possano essere utilmente impiegate per migliorare la loro competitività diventando un punto di riferimento per il mondo della digital manufacturing.

<http://www.remenergy.it/>
www.facebook.com/OffshoreMediterraneanConference
www.linkedin.com/company/offshore-mediterranean-conference
twitter.com/omcravenna
Contatti: stampaomc@gmail.com