



in collaborazione con:



# SEMINARI

Un'opportunità unica per comprendere meglio, ascoltando e discutendo con i leader, quali sono:

- » le **frontiere** e le **sfide** in questi settori
- » le **innovazioni** nella ricerca e nelle imprese
- » le **opportunità** di business

## Materiali compositi e intelligenti

Prof. Luigi Nicolais  
(Ex Presidente CNR, Scienza e tecnologia dei materiali, Università di Napoli)



Leader mondiale nella progettazione e produzione di componenti in materiale rinforzato in fibra di carbonio per il settore automotive.

Sede: Università degli Studi di Camerino  
Auditorium Benedetto XIII di Ateneo

20  
marzo  
ore 14.30

## Aging

Ing. Fabrizio Renzi  
(Direttore tecnologia ed innovazione IBM Italia)



Gruppo privato che opera nel settore della salute e della cura delle persone, con sedi in 11 regioni italiane, in India e UK.

Sede: Università Politecnica delle Marche  
Aula Magna di Ateneo Facoltà di Ingegneria

21  
marzo  
ore 14.30

## Meccatronica

Prof. Giorgio Metta  
(Vice Direttore scientifico IIT di Genova)



Sartoria tecnologica per la misura e il controllo qualità, dal 1968 unisce alta tecnologia e amore per il territorio.

Sede: Università Politecnica delle Marche  
Aula Magna di Ateneo Facoltà di Ingegneria

28  
marzo  
ore 14.30

Per info e iscrizioni: [www.ecapital.it](http://www.ecapital.it) \_ tel. 071 2071411 \_ [info@ecapital.it](mailto:info@ecapital.it)