



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

SAPIENZA  INNOVAZIONE

 UNINDUSTRIA
UNIONE DEGLI INDUSTRIALI E DELLE IMPRESE
ROMA • FROSINONE • LATINA • RIETI • VITERBO



REGIONE
LAZIO

L'Università di Roma "La Sapienza",

E' lieta di invitarti a partecipare all'evento "**Inventive Engineering**" che si terrà nella "Sala del Chiostro" presso la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale della Sapienza di Roma, Via Eudossiana 18.

L'evento organizzato anche con il coinvolgimento di Unindustria, si propone di presentare i risultati di progetti frutto di un **nuovo modello di collaborazione tra Università, Enti istituzionali ed Imprese**.

Avremo modo di discutere i trend evolutivi di nuove **piattaforme** tecnologiche integrate e di illustrare alcune attività di **innovazione** sviluppate all'interno di suggestivi **progetti cooperativi**, nonché i **piani futuri** che vedono La Sapienza e Sapienza Innovazione al fianco di Confindustria.

L'incontro si chiuderà con la presentazione dei progetti di innovazione sviluppati dai nostri **giovani talenti**, all'interno del Master Sapienza "Inventive Engineering", in collaborazione con alcuni esponenti del mondo produttivo.

Sperando vivamente nella tua partecipazione,
Invio i miei più cordiali saluti.

Prof. Antonio Carcaterra
Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale
Presidente Sapienza Innovazione
Direttore Master Inventive Engineering
06.44585794/335.7495830



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

 C.H.I.CO.
Innovative Lazio
Cluster of Health Innovation and Community



FUTURE VEHICLE TECHNOLOGY



AGENDA EVENTO INVENTIVE ENGINEERING 23/11/2015

15:00 Welcome

Benvenuto del Prof. **Fabrizio Vestroni**, Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

Introduzione alla giornata, Prof. **Antonio Carcaterra**, Presidente Sapienza Innovazione

15:15 Un Nuovo Modello Cooperativo Università-Industria

15:15 Prof. **Luigi Nicolais**, Presidente CNR

15:25 Prof. **Adnan Akay**, Provost, Bilkent University Emeritus Lord Professor and Head, Carnegie Mellon University

15:35 Prof. **Bruno Botta**, Prorettore Internazionalizzazione, Sapienza

15:45 Dr.ssa **Rosanna Bellotti**, Direttore Area Sviluppo Economico e Attività Produttive, Regione Lazio

16:00 Best in Class: progetti con i partner industriali

16:00 Prof. **Antonio Carcaterra**, Direttore del Master Inventive Engineering

16:10 Dr. **Fabio Sbianchi**, CEO, OCTO Telematics

16:20 Dr.ssa **Paola Corna Pellegrini**, CEO, Allianz Global Assistance

16:30 Ing. **Gabriele Elia**, Head of Open Innovation & Research, Telecom

16:40 Dr. **Alfredo Babusci**, Branch Manager, Euro Engineering, Adecco Engineering Brand

16:50 Ing. **Emilio Campana**, Direttore INSEAN, CNR

17:00 Coffee Break, Demo Gallery

17:30 Piattaforme Tecnologiche Emergenti nella Regione Lazio

17:30 Dr. **Paolo Marini**, Delegato al Re-Manufacturing, Unindustria

17:40 Prof. **Antonio Carcaterra**, Tecnologie FVT, Sapienza

17:50 Prof. **Fabio Miraglia**, Presidente Piattaforma C.H.I.C.O., Unindustria

18:00 Prof. **Alberto Boffi**, Tecnologie Agri-Pharma-Food, Sapienza

18:10 Prof.ssa **Sabrina Sarto**, Tecnologie Beni Culturali, Prorettore Infrastrutture Ricerca, Sapienza

18:20 Dr. **Alberto Rimicci**, Sapienza Innovazione

18:30 Giovani Talenti a Lavoro: Master "Inventive Engineering"

18:30 Comitato Tecnico-Scientifico Master: Prof. A. Carcaterra, Prof.ssa S. Sarto, Prof. A. Sestieri, Prof. A. Corsini, Ing. L. Badaloni

18:35 Dr.ssa **Sabrina Luccarini**, Direttore Area Supporto alla Ricerca, Sapienza

18:45 Dr.ssa **Katia Romano**, Direttore Marketing Allianz AGA, Ing. **Luigi Badaloni**, Communication of the Allianz Challenge

18:55 Presentazione della **Squadra Giovani Talenti** del Master

19:15 Conclusioni

Prof. **Eugenio Gaudio**, Rettore della Sapienza

Rinfresco nel Chiostro del Sangallo