



dal 1994 innovazione tecnologica
per materiali, prodotti e sistemi

LE OPPORTUNITÀ DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA PER LE IMPRESE PUGLIESI

9 giugno 2016

BRINDISI, CONSORZIO CETMA

PROGRAMMA:

- 8:30 **Registrazione dei partecipanti**
9:00 **Saluti**
Francesco Saponaro, Presidente CETMA
- 9:15 **Le politiche regionali per l'innovazione nelle imprese**
Loredana Capone, Assessore allo Sviluppo Economico Regione Puglia
- 9:45 **I nuovi strumenti di finanziamento regionali per le imprese**
Ida Carolla, CETMA

SESSIONI PARALLELE

Prima Sessione (Aula Magna "Angelo Marino")
I COMPOSITI NELL'AERONAUTICA
Chairman: Alessandra Passaro

- 10:00 **Scenari e sviluppi del settore aerospaziale pugliese**
Giuseppe Acierno, Distretto Tecnologico Aerospaziale
- 10:20 **Leonardo Elicotteri: innovazione sul fronte compositi**
Giovanni Magli, Leonardo Elicotteri
- 10:40 **Approcci di certificazione e relative problematiche**
Michele Pecchia, Salver

- 11:00 **Coffee break**
- 11:30 **Il ciclo di vita dei materiali compositi nell'aerospazio: ruoli e responsabilità della filiera aeronautica**
Daniilo Malacaria, DEMA
- 11:50 **Novotech: l'automazione nel manufacturing di strutture in materiale composito**
Marco Barile, Novotech
- 12:10 **Innovazione nei controlli dimensionali di componenti in composito e relative attrezzature**
Luigi Berri, Axist
- 12:30 **Interiors: fibra di carbonio da riciclo come alternativa possibile**
Gabriele Tedesco, Giannuzzi
- 12:50 **Il CETMA per l'innovazione nell'aeronautica**
Silvio Pappadà, CETMA
- 13:10 **Lunch**

Seconda Sessione (Aula "Paolo Mazzoldi")
RICICLO E VALORIZZAZIONE DI MATERIE PLASTICHE
Chairman: Antonella Tarzia

- 10:00 **Il Recupero Energetico delle plastiche miste eterogenee**
Giuseppe Dalena, Dalena Ecologia
- 10:20 **Il riciclo dei prodotti igienici assorbenti: una nuova opportunità**
Nicola D'Alessio, Fater
- 10:40 **Sviluppo di filiere per il riciclo degli scarti plastici industriali**
Alessandro Marseglia, CETMA
- 11:00 **Coffee break**

CASI DI INNOVAZIONE NEL MANIFATTURIERO

Chairman: *Alessandro Marseglia*

- 11:30 **La fibra di carbonio come dissipatore termico per l'illuminazione a led**
Alessandro Diodati, Niteko
- 11:50 **Soluzioni innovative per calzature di sicurezza**
Dino De Luca, Base Protection
- 12:10 **L'innovazione nel packaging a sostegno della competitività**
Vito Altobelli, Eceplast
- 12:30 **Kommi: sviluppo di guarnizioni in PVC eco innovative**
Massimiliano Calò, Kommi
- 12:50 **Il CETMA per l'innovazione nel manifatturiero**
Antonella Tarzia, CETMA
- 13:10 **Lunch**

Terza Sessione (Centro di Realtà Virtuale) MATERIALI E COMPONENTI INNOVATIVI PER L'EDILIZIA

Chairman: *Alessandro Largo*

- 10:00 **Il sistema delle costruzioni in Puglia: strategie di innovazione**
Cinzia Ricchiuto, Igeco Costruzioni (vice presidente ANCE Lecce)
- 10:20 **Esigenze di innovazione nel settore delle costruzioni**
Matteo Bianchin, Fassa
- 10:40 **Il caso Quiminha, soluzioni innovative per la realizzazione di reti idriche**
Fabio Fracasso, FIBROVER
- 11:00 **Coffee break**
- 11:30 **L'esperienza del laboratorio Italcementi di Brindisi**
Piero Negro, Italcementi
- 11:50 **Esperienze di innovazione finanziate**
Alessio Nisi, ITO Prefabbricati
- 12:10 **I geopolimeri: ritorno al passato o salto nel futuro?**
Livio Pascali, Logocert
- 12:30 **Hi-low la casa passiva mediterranea in muratura vegetale**
Piero Pedone, Pedone Working
- 12:50 **Il CETMA per l'innovazione nell'edilizia sostenibile**
Agnese Attanasio, CETMA
- 13:10 **Lunch**

SESSIONI PARALLELE

Prima Sessione (Aula Magna "Angelo Marino") E SE DOMANI: DESIGN PER LA CRESCITA E IL BENESSERE

Chairman: *Sarah De Cristofaro*

- 14:30 **Introduzione di Roberto Marcatti**
ADI Delegazione Puglia e Basilicata
- 14:45 **Product Design Starter: esplorare nuove idee per progettare prodotti e servizi medicali**
Ubaldo Spina e Luca Rizzi, CETMA
- 15:00 **Nuove tecnologie e design per l'healthcare**
Michele Diaferia, ITEL Telecomunicazioni
- 15:15 **Lampade UV per il benessere ambientale: tecnologia e design applicati alla disinfezione**
Claudio Donini, OSRAM

Seconda Sessione (Centro di Realtà Virtuale) TECNOLOGIE ICT PER L'INDUSTRIA E LA PRODUZIONE

Chairman: *Lucio Colizzi*

- 14:30 **Sistemi di automazione e controllo e visualizzazione avanzata per l'industria e i servizi**
Nicola Savino e Italo Spada, CETMA
- 14:40 **Progetto SOFIA – Piattaforma multisensoriale per l'analisi dello stato idrico del terreno**
Annamaria Castrignanò, CREA
- 14:50 **Controllo qualità nei processi produttivi alimentari**
Riccardo Scarcelli, RAM Elettronica
- 15:00 **Living Lab MIA – Mediateca Regionale Interattiva – Realtà Aumentata per la fruizione di contenuti digitali**
Dario Turco, Agilix
- 15:10 **Living Lab MHIA - Municipal Historical Archive**
Miriam Pezzuto, PARSEC 3.26
- 15:20 **Piattaforma automatizzata per macchine da taglio**
Fedele Marchetti, Italian Cutting System
- 15:30 **C2B: incontri one-to-one**
Il CETMA invita le imprese a condividere il proprio progetto di innovazione (previa registrazione)

Si prega di compilare il MODULO DI ISCRIZIONE



Per informazioni:
Luana Marrazza
luana.marrazza@cetma.it
tel. 0831 449422

Consorzio CETMA
S.S. 7 APPIA KM 706+030
72100 • BRINDISI
tel 0831 449111
fax 0831 449120
www.cetma.it • info@cetma.it