

6x10



## INNOVARE PER COMPETERE

Le 6 Piattaforme Tematiche della Rete Alta Tecnologia organizzate in 10 Tecnopoli incontrano le imprese delle province dell'Emilia-Romagna.

## 20 APRILE 21 APRILE PROGRAMMA RAVENNA

CAMERA DI COMMERCIO di Ravenna,  
V. le L. C. Farini 14

Un ciclo di incontri nato nell'ambito delle attività della Rete Alta Tecnologia dell'Emilia-Romagna con lo scopo di raggiungere capillarmente le imprese del territorio e presentare la nuova organizzazione della Rete e dei 10 Tecnopoli regionali in 6 Piattaforme tematiche; un grande progetto che ha lo scopo di proporre alle imprese le competenze di numerosi ricercatori per svolgere attività di ricerca industriale.

Le capacità dei ricercatori sono state organizzate sulla base di "processi" che rispondono alle esigenze di innovazione delle imprese, costituendo il "catalogo" dell'offerta di competenze. Focus del ciclo di incontri è mostrare alle aziende come utilizzare il "catalogo" attraverso l'animazione di alcune pagine tematiche e la testimonianza di casi di collaborazione di successo, in cui è dimostrata l'efficacia della collaborazione Rete-imprese.

Gli eventi territoriali, che si svolgono su due o più giorni in ogni provincia, presentano le piattaforme rilevanti per quel territorio. Ogni appuntamento ruota attorno ad un argomento specifico ed è scandito da quattro momenti: una descrizione della Piattaforma Tematica; la presentazione del contenuto del catalogo rilevante per l'argomento specifico; la discussione di un caso di successo; una sessione aperta di domande e risposte.

La partecipazione è libera, l'iscrizione è obbligatoria. Gli iscritti, a seguito della partecipazione ai seminari, potranno presentare manifestazioni di interesse a incontri specifici con i ricercatori della Rete, da realizzarsi successivamente su appuntamento.

### 20 APRILE

Sala Verde  
**Tecnologie non  
invasive per  
il restauro  
COSTRUZIONI**

- h 10.00** APERTURA LAVORI | Natalino Gigante - **Vice Presidente CCIAA Ravenna**  
Giuseppe Maino - **Direttore di Ricerca - Divisione Fisica Applicata - ENEA**
- h 10.10** **La Piattaforma Costruzioni e il Tecnopolo di Ravenna** | Francesco Paolo Ausiello - **ASTER**
- h 10.40** **L'offerta di competenze nel Restauro** | Teresa Bagnoli - **ASTER**
- h 10.50** **Indagini mobili, tecnologie non invasive e servizi per il restauro** | Sergio Bettini - **NEREA**
- h 11.10** **L'attività sul campo: il caso di Palazzo Marconi e delle arenarie bolognesi** | Rossana Gabrielli - **Leonardo Srl - Indagini e restauro**
- h 11.40** DOMANDE E RISPOSTE
- h 12.30** CHIUSURA EVENTO

**Nuovi metodi  
e tecnologie per  
la qualità e sicurezza  
degli alimenti  
AGROALIMENTARE**

- h 15.00** APERTURA LAVORI | Natalino Gigante - **Vice Presidente CCIAA Ravenna**
- h 15.10** **La Piattaforma Agroalimentare e il Tecnopolo di Ravenna** | Francesco Paolo Ausiello - **ASTER**
- h 15.40** **L'offerta di competenze per nuovi metodi per la qualità e sicurezza degli alimenti** | Enzo Bertoldi - **ASTER**
- h 15.50** **Nuovi metodi analitici per la qualità e sicurezza degli alimenti** | Maria Careri - **SITEIA PARMA**
- Coop Italia e il sistema di garanzie per la sicurezza alimentare: il network scientifico** | Fernando Gottardi - **Coop Italia**
- h 16.20** **Nuove tecnologie per la decontaminazione degli alimenti** | Maria Elisabetta Guerzoni - **CIRI Agroalimentare UNIBO**
- Nuove tecnologie in CAMST: applicazione dei campi elettrici pulsati** | Pasquale Saracino - **CAMST**
- h 16.50** DOMANDE E RISPOSTE
- h 17.30** CHIUSURA EVENTO

### 21 APRILE

Sala Verde  
**Migliorare le  
prestazioni  
con materiali  
innovativi  
MECCANICA  
MATERIALI**

- h 10.00** APERTURA LAVORI | Natalino Gigante - **Vice Presidente CCIAA Ravenna**  
Cesare Bertini - **Sviluppo Economico, Confindustria Ravenna**  
Daniela Toschi - **Responsabile Dipartimento Relazioni Industriali - CNA provinciale di Ravenna**
- h 10.15** **La Piattaforma Meccanica e Materiali e il Tecnopolo di Ravenna** | Francesco Paolo Ausiello - **ASTER**
- h 10.40** **L'offerta di competenze nei materiali** | Elisabetta Toschi - **ASTER**
- h 10.50** **Materiali non convenzionali per alleggerire componenti strutturali ad elevate prestazioni**  
Massimo Bucci - **Bucci Industries** Martino Labanti - **ENEA** Angelo Vaccari - **Dip. Chimica Ind.le e dei Materiali-UNIBO**
- h 11.10** **Miglioramento della resistenza meccanica dei materiali, salvaguardia della salute dei lavoratori e tutela ambientale.**  
Luigi Tassinari - **Mariner** Giangiacomo Minak - **DIEM-UNIBO**
- h 11.40** DOMANDE E RISPOSTE
- h 12.30** CHIUSURA EVENTO

**Bioteecnologie per  
l'ambiente  
e l'energia  
ENERGIA  
AMBIENTE**

- h 15.00** APERTURA LAVORI | Natalino Gigante - **Vice Presidente CCIAA Ravenna**  
Cesare Bertini - **Sviluppo Economico, Confindustria Ravenna**  
Daniela Toschi - **Responsabile Dipartimento Relazioni Industriali - CNA provinciale di Ravenna**
- h 15.15** **La Piattaforma Energia Ambiente e il Tecnopolo di Ravenna** | Francesco Paolo Ausiello - **ASTER**
- h 15.40** **L'offerta di competenze sulle Bioteecnologie per l'ambiente e l'energia** | Daniela Sani - **ASTER**
- h 15.50** **Bioteecnologie per l'ambiente** | Teodoro Georgiadis - **CNR-IBIMET**
- h 16.20** **BUBBLEBOAT - Vernice antivegetativa a basso impatto ambientale per il settore nautico** | Elena Martelli - **ARCHIMEDE R&D**
- h 16.50** DOMANDE E RISPOSTE
- h 17.30** CHIUSURA EVENTO

La partecipazione è libera ma è necessaria l'iscrizione on line: <http://www.aster.it/eventi/6x10Ravenna.php> Segreteria organizzativa: [info@aster.it](mailto:info@aster.it), Tel. 0516398099, Fax 0516398131

In collaborazione  
con



I soci di ASTER

