

RICERCA, INNOVAZIONE E COMPETITIVITA' I TEMI AL CENTRO DELLA PRIMA GIORNATA DI SMAU E R2B

Aprono oggi, in contemporanea, al Padiglione 33 di Bologna Fiere Smau Bologna e R2B – Research to Business: al centro del dibattito l'incontro tra ricerca industriale e imprese a supporto della competitività.

Durante la giornata 3 startup vincono il premio Lamarck, 4 aziende ricevono il Premio Innovazione ICT e 6 laboratori il Premio Cluster "Best in Show"

Bologna, 5 giugno. Aprono i battenti oggi in contemporanea, al Padiglione 33 di Bologna Fiere, Smau e Research to Business che, fino a domani, presenteranno **agli oltre 5.000 imprenditori e manager** dell'Emilia Romagna in visita **più di 100 novità tecnologiche** per il mondo delle imprese e delle pubbliche amministrazioni proposte dalle più importanti aziende fornitrici di tecnologie informatiche, tra cui **Cisco, Dell, Fujitsu, HP, Intel, Infor, Lenovo, Microsoft, SAP e Vodafone** e **oltre 150 realtà** tra startup, centri di ricerca e incubatori presenti all'interno di **Research to Business**, il Salone Internazionale della Ricerca Industriale promosso dalla Regione Emilia Romagna e Bologna Fiere in collaborazione con Aster e Smau.

Tra gli **oltre 200 stand** nel Padiglione e nell'ambito dei **70 workshop e convegni** in programma l'attenzione si focalizza sull'importanza dell'incontro tra mondo della Ricerca e Industria e sulla condivisione delle eccellenze dell'Emilia Romagna in tema di innovazione. E proprio su questi temi si sofferma **Pierantonio Macola**, Amministratore Delegato di Smau: "Sono convinto che sia oggi più che mai necessario aiutare imprese ed imprenditori a compiere quel salto culturale che consenta loro di rinnovarsi e competere sui mercati. L'incontro con la creatività e l'intraprendenza, delle startup e dei giovani ricercatori dell'Emilia Romagna, unito alla condivisione delle esperienze d'eccellenza di imprese che hanno creduto fortemente nelle potenzialità delle tecnologie digitali per dare nuova energia al proprio business sono due elementi fondamentali in grado di guidare imprenditori e manager verso questo cambiamento culturale che vede nelle tecnologie digitali l'elemento abilitante di un più generale sviluppo economico e di una maggiore competitività delle imprese."

A queste parole seguono quelle di **Giancarlo Muzzarelli**, Assessore Regionale alle Attività Produttive "Research to Business è un appuntamento strategico per un territorio che vuole tornare a crescere puntando su innovazione, ricerca, autoimprenditorialità innovativa, green economy, tutti ingredienti che già da tempo fanno parte integrante delle politiche della Regione Emilia-Romagna"

Il programma degli eventi della giornata è iniziato oggi alle ore alle 9.30 con il taglio del nastro di R2B – Research to Business con il Convegno organizzato da Aster dal titolo "**Cluster Tecnologici Nazionali e Horizon 2020: il contributo Italiano al Rinascimento Europeo**".

La mattinata prosegue alle ore 12.00 in Sala 1 con il **Premio Lamarck**, il riconoscimento, realizzato dal **Gruppo Giovani Imprenditori di Confindustria Emilia-Romagna** in collaborazione con Aster e SMAU dedicato alle startup più innovative della Regione. Il Premio è stato consegnato a **Methfarm** di Casalecchio di Reno, Bologna, a **smart-I** di Roma e a **Tesla Consulting** di Bologna alla presenza di **Giorgia Iasoni**, Presidente del Gruppo Giovani Imprenditori di Confindustria Emilia-Romagna, **Federico Barilli**, Segretario Generale di Italia Startup ed è stato preceduto da un momento di presentazione delle più innovative startup, a cura di **Emil Abirascid** di Startupbusiness. A seguire il Premio "**Made in E.R Premio Speciale per l'Innovazione**" del Resto del Carlino ha consegnato un riconoscimento alla più innovativa startup della Regione in tema di Editoria Digitale e New Media: **G-Com** di Bologna.

Nel pomeriggio si è tenuto il **Premio Cluster "Best in Show"** che ha visto la consegna del premio a **6 laboratori** e centri di ricerca italiani riconducibili alle aree dei Cluster Tecnologici Nazionali: **Laboratorio Tracciabilità** per il cluster Agrifood, **Venetonanotech** per il cluster Fabbrica Intelligente, **Ciri Scienze della Vita e Tecnologie per la Salute** per il cluster Scienze della Vita, **Polo dell'Innovazione dell'Automotive** vince nella categoria mezzi per la mobilità, **Nier Ingegneria** vince per il cluster Tecnologie per le Smart Communities, **Mist E-R Scrl** vince per il cluster Tecnologie per gli ambienti di Vita. A seguire, si è tenuto il **Premio Innovazione ICT Emilia-Romagna** promosso dall'Osservatorio Smau – School of Management del



BOLOGNA 5-6 GIUGNO

Politecnico di Milano che è stato assegnato a **4 imprese** virtuose del Centro Nord che hanno saputo affermarsi sul mercato grazie alle tecnologie digitali.

Comer Industries per la categoria **Business Intelligence e CRM**, **Ecobyte** per la categoria **Cloud e Architetture ICT**, **Utensileria Lughese** per la categoria **Mobile Device e Business App** e **Caviro** per la Categoria **Sistemi Gestionali** hanno ricevuto il riconoscimento alla presenza di **Domenico Lunghi** *Direttore Commerciale BolognaFiere* e di **Giorgio Tabellini** *Presidente Camera di Commercio di Bologna*.

Accanto alle iniziative volte a presentare il mondo della ricerca industriale, il calendario di Smau Bologna prosegue nei due giorni con oltre **70 workshop** gratuiti a cura delle più autorevoli scuole di formazioni manageriale italiane come **Sda Bocconi e School of Management del Politecnico di Milano** e società di consulenza come **Gartner**.

Il programma dei premi continua anche giovedì alle **ore 10**, con lo **Smau Mob App Award**, realizzato in collaborazione con la School of Management del Politecnico di Milano e dedicato agli sviluppatori di app per dispositivi mobile. Infine giovedì alle **ore 12**, si terrà il **Premio Smart City** realizzato con **Anci** e dedicato alle realtà che hanno realizzato progetti di sviluppo delle città intelligenti. **18 sono i progetti** che si contenderanno il premio: il **Comune di Bologna** con un progetto di rigenerazione di edifici e reti e di una Smart Grid per supportare il risparmio energetico a tutela dell'ambiente, il **comune di Modena**, candidato con due diversi progetti, **il progetto Mude e il progetto i-Modena**, i comuni di **Recanati, Ferrara, Ravenna, Reggio Emilia, San Giovanni in Persiceto, Senigallia, Cesena**, la **Provincia di Ferrara**, il **Miur-Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca**, la **Regione Emilia Romagna**, **Consorzio di Bonifica Renana, Ospedali Galliera, UsI di Cesena e Ataf Gestioni srl**.

Il tema delle Smart City è anche affrontato da Smau insieme a **Anci nazionale, Anci Emilia - Romagna** nell'ambito di oltre 20 laboratori moderati dai giornalisti di scienza di Radio24 **che si terranno nell' Arena Smart City e nell' Arena Cluster Tecnologici Nazionali**. Durante i due giorni verranno messe a confronto le esperienze di comuni piccoli e medi dell'Emilia - Romagna, ma non solo, che hanno realizzato progetti di valore in tema di innovazione per l'agroalimentare, aerospazio, smart community, fabbrica intelligente, risparmio energetico, valorizzazione del patrimonio storico, artistico e culturale, alfabetizzazione digitale ed e-Government, mobilità sostenibile, sicurezza e molto altro.

Tutti i dettagli su come registrarsi ai numerosi appuntamenti ed eventi di Smau Torino su www.smau.it.

Contatti:
Ufficio Comunicazione Smau
e-mail press@smau.it www.smau.it
Daniela Monteverdi, tel. 347 9684033