



PRIMA PAGINA CRONACA CULTURA SPORT LETTERE ARRETRATI SONDAGGI

A Cremona 1,8 milioni di euro dalla Regione per la digital Innovation, a fronte di 4,4 milioni di progetto

E' stato approvato dalla Giunta Regionale Lombarda un cospicuo finanziamento di € 1,8 milioni verso la costituzione del Distretto Digitale Cremonese. Nel quadro dell'Accordo per la Competitività, strumento innovativo per semplificare la relazione tra le imprese e PA, è stato sostenuto, infatti, il progetto di ricerca "SISTEMA INNOVATIVO DI BIG DATA ANALYTICS", finalizzato a sviluppare una piattaforma innovativa per la gestione di dati e informazioni raccolti attraverso sensori e sistemi ad alto contenuto di innovazione tecnologica (Internet delle Cose), restituiti nel rispetto dei paradigmi Open Data e a supporto dell'espansione della Smart City.

Destinatari del finanziamento sono le tre società fondatrici del CRIT - Lineacom (LGH), Mailup (capofila del bando) e Microdata Group – che stanno realizzando a Cremona, insieme ad altri partner e al Politecnico di Milano (Campus CR), un Polo tecnologico che diventerà punto di riferimento dell'economia digitale del territorio, sia rivolto a start up, sia per offrire competenze IT trasversali a tutti i settori, compresi quelli più maturi, con un approccio di open innovation.



Il Polo, un edificio smart a basso consumo energetico (foto a sinistra) vedrà la luce entro il 2016 nel quadro di un intervento di rigenerazione urbana (area ex macello), su una superficie di 12.000 mq (di cui 1.000 destinati a coworking), e ospiterà fino a 600 addetti (400 da subito).

"E' davvero una bella notizia – non nasconde la soddisfazione **Carolina Cortellini**, presidente del CRIT e cofondatore di Microdata – per chi, come noi, ha l'innovazione nel proprio DNA. Le nuove tecnologie sono un driver di sviluppo, economico, sociale

e culturale e questo riconoscimento della Regione ci rafforza nel percorso verso il Distretto Digitale. "

"Cremona raccoglie i frutti dopo aver saputo sviluppare un positivo ecosistema verso la smart city – ha evidenziato il direttore di Linea Com, **Gerardo Paloschi** – grazie alla fibra ottica, alla presenza di numerose aziende ICT, di poli universitari di eccellenza e di una PA orientata all'innovazione".

"Questo importante riconoscimento - ha concluso **Matteo Monfredini**, presidente di MailUp e capofila dell'operazione – premia in particolare due focus sui quali stiamo investendo, ovvero il radicamento territoriale delle nostre imprese e la valorizzazione del capitale umano, tramite nuove assunzioni e programmi di formazione specifica".

Lo spazio di coworking motore di sviluppo grazie anche alla collaborazione con le istituzioni regionali



App4Kids: con Samsung i ragazzi vanno a scuola di App

Samsung e i docenti del Politecnico di Milano insieme per offrire ai giovani studenti di Cremona strumenti e competenze in linea con l'evoluzione digitale in atto

Samsung, leader globale nell'elettronica di consumo e nelle tecnologie digitali, in collaborazione con alcuni docenti del Politecnico di Milano, presenta oggi a Cremona Samsung App4Kids, un progetto sperimentale di formazione rivolto alle scuole secondarie di primo grado, ideato con l'obiettivo di avvicinare i ragazzi al mondo delle applicazioni per dispositivi mobili, promuovendo competenze e attitudini in grado di offrire loro un vantaggio competitivo durante il percorso scolastico e, in futuro, professionale.

L'iniziativa, al via oggi presso la Scuola Media Virgilio di Cremona, si concretizza in un corso innovativo, organizzato e supportato da vari professori del Politecnico di Milano, che, facendo leva sulla tecnologia Samsung, si propone di offrire ai ragazzi dai 10 ai 14 anni competenze sullo sviluppo di App per Smartphone e Tablet su piattaforma Android.

Il corso nasce con l'obiettivo di insegnare fin dai primi anni di studio come è possibile creare un'App, giungendo anche a realizzarne una, in modo che possa diventare parte integrante del background di conoscenze dei giovani e sviluppare così una sensibilità nella realizzazione dei servizi digitali e, di conseguenza, nei confronti dei benefici concreti che possono generare nella vita quotidiana di tutte le persone.

"E' stato un piacere vedere l'impegno congiunto di tanti docenti universitari e delle scuole secondarie di primo grado delle più svariate materie - dalla musica alla statistica, dall'idraulica al management - nella realizzazione di un progetto sperimentale che consente di apprendere competenze sul mondo digitale che ritengo fondamentali per il futuro dei nostri giovani" ha commentato Filippo Renga, Professore del Politecnico di Milano.

Il corso, della durata di 36 ore da svolgere in sessioni al di fuori dell'orario ordinario entro la fine dell'anno scolastico in corso, vede coinvolte, oltre alla Scuola Media Virgilio di Cremona, l'Istituto G.B Tiepolo di

Milano. Sulla base delle indicazioni e dei risultati raggiunti in questa fase sperimentale verrà valutato





Monfredini, Melazzini, Cortellini in un salone di Cobox

A poco più di due mesi dall'inaugurazione il Cobox, spazio di coworking di Cremona pensato come "casa" delle startup e degli imprenditori nel campo dell'Information Technology, ha ospitato oggi l'Assessore alle Attività Produttive, Ricerca e Innovazione di Regione Lombardia Mario Melazzini.

L'Assessore Melazzini, che ha visitato gli uffici, le postazioni per i coworker e gli spazi dedicati alla formazione ha sottolineato come il Cobox "rappresenti uno dei migliori esempi di luoghi dove le eccellenze tecnologiche si incontrano, dialogano e collaborano.. Regione Lombardia ritiene fondamentale la creazione di realtà in cui si coniugano ricerca e innovazione come il Cobox, capaci di fungere da stimolo per l'intero sistema economico regionale ed è impegnata fortemente a mettere in campo strumenti e misure che le possano sostenere e far crescere.

Una delle nostre priorità in questa legislatura è raddoppiare gli investimenti in ricerca e innovazione, raggiungendo il 3 per cento del PIL lombardo, attivando in questi settori investimenti pari a 1 miliardo di euro da qui al 2020".

Inaugurato ufficialmente lo scorso 27 novembre dal Digital Champion Riccardo Luna, Cobox è frutto dalla volontà del consorzio CRIT – Cremona Information Technology – e soprattutto di Linea Com, MailUp, e Microdata Group per realizzare un ecosistema locale a supporto della digital innovation e delle imprese nascenti, non solo mettendo a disposizione postazioni di lavoro, ma anche favorendo i contatti e le sinergie tra startup e imprenditori con consulenti qualificati.

All'interno del Cobox hanno già preso vita, diverse attività di formazione rivolte ad aziende e professionisti, start-up e aspiranti tali partendo da corsi di web e social media marketing per gli imprenditori, a quelli organizzati da Servimpresa (Camera di Commercio) dedicati alla tecnologia in agricoltura, tema attualissimo visto l'imminenza di EXPO 2015, a quelli della Mobile Academy organizzati dal Politecnico di Milano - sede di Cremona. Senza dimenticare gli aperitivi business sulle novità in ambito IT come per esempio smart working .

Per Carolina Cortellini Lupi, Presidente del CRIT, "è sicuramente per noi motivo di grande soddisfazione aver ricevuto la visita dell'Assessore Melazzini, un riconoscimento non solo alle potenzialità del Cobox ma anche ai progetti di formazione già avviati. Linea Com, Mailup e Microdata Group hanno lavorato per dar vita ad uno spazio in cui i giovani imprenditori possono realizzare le proprie idee. Si tratta di un luogo di aggregazione in grado di creare sinergie, cooperazione e condivisione di know-how. Un'opportunità non solo per il settore privato ma anche per quello pubblico che trova così il giusto appoggio per realizzare le iniziative promosse dalle istituzioni locali e regionali, all'insegna della migliore collaborazione."

l'ampliamento del progetto ad ulteriori scuole nell'anno scolastico 2015-2016.



La pagina è aggiornata alle ore
18:37:33
di Ven, 29 apr 2016

