Faenza

L'INCUBATORE TORRICELLI

Alla scoperta delle startup che puntano sull'innovazione

Mix di tecnologie, strumenti, prodotti e sistemi che forniscono soluzioni a imprese e consumatori

LE ESIGENZE

ESTETICHE

DI DONNE

FAENZA

Il gruppo Giovani Imprenditori di Confindustria Romagna ha passato un intenso pomeriggio all'insegna dell'innovazione portata dal mondo startup a

Massimo Bucci, vicepresidente di Romagna Tech, ha aperto il pomeriggio illustrando gli obiettivi e le attività che

la società realizza a fa- BREVETTO PER vore delle imprese e delle startup del terri-

Si sono poi passate il **E DI UOMINI** testimone le startup che Romagna Tech sta assistendo, sia all'incu-**DISPOSITIVO** batore di Faenza che **CHE RILEVA** presso U-Start, incu-**ED ELIMINA** batore della Bassa Ro-**IL GAS RADON** magna. Un mix formi-**NEGLI EDIFICI** dabile di tecnologie,

strumenti, prodotti, sistemi che forniscono soluzioni a bisogni di imprese e consumatori su variegati domini di inte-

Medicina, edilizia Da quello medicale, con la star-

vativa di impianti ossei derivati dal legno, a quello della cosmesi grazie ad Aps, che ha brevet-

tup Greenbone, che sviluppa u-

na tecnologia altamente inno-

tato un dispositivo in grado di rispondere con reale efficacia alle esigenze estetiche di donne e uomini.

Si tocca il settore edilizio-immobiliare, con una startup (Smart Consulting), che fornisce servizi integrati di brokering legati al mondo dell'edilizia, e Radoff, ovvero il primo dispositivo che monitora, rileva

> ed elimina il gas Radon all'interno degli edifici.

Robot, software

Per il mondo business, interessanti soluzioni arrivano da GetCoo, da cui si ottengono soluzioni avanzate SaS per il riconoscimento di oggetti (computer vision e intelligenza artificiale) per i settori

dell'artigianato-industria, fashion, arte-turismo.

Altre idee vengono proposte da Eutronica, una startup innovativa che sviluppa un robot a basso costo che risulta essere adatto a risolvere esigenze di snellimento della produzione sia all'interno di organizzazioni complesse che di piccole e medie imprese.

Sul fronte web, Xhibi.It pro-



La visita dei giovani di Confindustria Romagna all'incubatore Torricelli di Faenza

pone soluzioni software per il settore fieristico, in particolare cataloghi online multimediali che sono fruibili da qualsiasi piattaforma in grado di integrare molteplici livelli di informazione, mentre la startup Improovo sviluppa una piattaforma web in cui si incontrano domanda e offerta di formazione aziendale.

Potenziale e prospettive

Ad avviso di Alberto Di Perna, presidente del gruppo Giovani Imprenditori di Confindustria Romagna, «si tratta di startup del nostro territorio con un forte potenziale applicativo a livello industriale e anche con prospettive concrete di sinergie con grandi imprese della Romagna».

Nuovo sito internet per la coop Ceff

È online il nuovo sito della cooperativa sociale Ceff di Faenza, uno spazio rinnovato attraverso il quale conoscere meglio la mission e il lavoro della storica realtà faentina in un'ottica di trasparenza e condivisione.

«La nostra cooperativa ha 40 anni di storia alle spalle e un unico obiettivo, quello di aiutare le persone con disabilità o in condizioni di fragilità e svantaggio a raggiungere e sostenere la propria autonomia – afferma il presidente Pier Domenico Laghi -. Perseguiamo questo obiettivo attraverso diversi servizi personalizzati con finalità socio abilitative, educative, riabilitative, assistenziali e anche attraverso la formazione professionale e l'inserimento lavorativo. Per essere sempre più in grado di affrontare le sfide di questi tempi la cooperativa ha intrapreso a partire dal 2016, un percorso di rinnovamento che ha interessato la governance, la riorganizzazione di alcuni servizi e delle sedi e, oggi, anche la nostra presenza sul web».

Il sito internet racconta ogni aspetto della cooperativa, dalla storia all'attuale organigramma; dai servizi offerti ai partner appartenenti ai settori del pubblico, del privato e del terzo settore; dal bilancio sociale all'area dedicata alle news. Una novità particolarmente interessante riguarda l'area press, dedicata ai giornalisti che, tramite password, possono accedere ai comunicati stampa, alle foto e ai materiali prodotti dalla cooperativa e messi a disposizione dei media. Info: www.ceff.it

Rivoluzionario sistema che protegge gli alimenti da eventuali muffe

Packaging fatto con una pellicola edibile e biodegradabile: idea del 24enne Cosimo Palopoli

FAENZA

"Efficace e semplice come l'uovo di Colombo": è il packaging fatto con una pellicola edibile e biodegradabile, che protegge gli alimenti dalle muffe e prolunga la durata dei prodotti freschi.

Il prototipo è di Columbus' Egg, startup nata dalla mente di Cosimo Palopoli, 24enne laureato in Scienze e tecnologie alimentari all'università Cattolica di Piacenza.

Questo packaging biodegradabile non è passato inosservato: il 28 giugno la startup è stata selezionata da Romagna Te-



Cosimo Palopoli

ch nell'ambito della finale network incubatori e parchi scientifici e tecnologici del "Premio Gaetano Marzotto" e ora sta svolgendo un percorso di accelerazione all'interno dell'incubatore Torricelli a Faenza.

Un ulteriore riconoscimento è giunto il 25 ottobre scorso, sempre nell'ambito del "Premio Gaetano Marzotto", con l'aggiudicazione del premio speciale "Corporate fast track", nato per connettere i gruppi industriali alle startup più congeniali al loro busi

Nel corso della finale, Illycaffè ha scelto di premiare con un percorso di open innovation proprio Columbus' Egg come miglior prototipo per il settore agro/food tech, per la sua soluzione tecnologica che propone di migliorare l'ecologicità dell'imballo alimentare, preservando i contenuti nutrizionali e di sicurezza alimentare.

Grazie all'utilizzo di componenti naturali, sostenibili e a basso costo, il packaging applicabile per immersione o spray combina potenzialmente tre funzioni: estensione della shelf-life, monitoraggio della freschezza, azione benefica sul consumatore. Tre elementi indispensabili per migliorare la qualità dei prodotti alimentari ed evitare gli sprechi.

Via alle lezioni dell'università per adulti

Partite le lezioni della Libera u-

niversità per adulti. Già avviato il corso di Storia dell'arte tenuto dalla professoressa Ilaria Piazza. Seguiranno i corsi di inglese avanzato (il lunedì dalle 15 alle 16.30, dal 5 novembre al 25 febbraio), inglese base (il martedì dalle 18.30 alle 20, dal 6 novembre al 2 aprile), spagnolo (il giovedì dalle 20 alle 21.30, dall'8 novembre al 4 aprile), tedesco avanzato (il giovedì dalle 18.30 alle 20, dall'8 novembre al 4 aprile) e informatica (il martedì dalle 15.30 alle 17.30, dal 13 novembre all'11 dicembre). Sono inoltre previsti alcuni interessanti corsi specifici: allenamento per la mente, Pier Paolo Pasolini tra letteratura e cinema, Rocche e castelli di Romagna. Le lezioni si tengono al centro sociale Auser. Per informazioni e iscrizioni: tel. 0546 655835.

Avviso pubblico per affitto di alloggi Erp

È possibile presentare domanda per l'assegnazione in locazione di alloggi di edilizia residenziale pubblica. Le domande, redatte su apposito modulo distribuito all'ufficio Casa del Comune di Castel Bolognese (piazza Bernardi 1) e l'ufficio Casa del Comune di Faenza (via Zanelli 4), vanno consegnate all'ufficio Casa di uno dei due Comuni oppure inviate per posta raccomandata o via telematica all'indirizzo pec: pec@cert.romagnafaentina.it.

I moduli sono inoltre scaricabili dal sito web dell'Unione, da quello del Comune di Castel Bolognese e dal sito dell'Acer di Ravenna. Non è previsto un termine di scadenza per le domande in quanto la graduatoria realizzata sarà aggiornata annualmente, però le domande presentate in occasione di precedenti bandi non hanno più validità e vanno pertanto ripresentate.