

comunicato stampa

Il 30 ottobre alle 18 in Unicredit Tower Hall in piazza Gae Aulenti a Milano si scoprirà il nome del vincitore dei 50mila euro in denaro e del percorso da 10mila euro con Fondazione CUOA

Giovedì si assegna il Premio dall'idea all'impresa ecco i “Magnifici Cinque” che vanno in finale

*Tre i finalisti per il Premio speciale UniCredit Start Lab per la stessa categoria
Il 27 novembre la finalissima con l'annuncio del vincitore della sezione “Premio per l'impresa”*

(28 ottobre 2014) Un **test innovativo per la diagnosi precoce del cancro** alla cervice uterina, più accurato ed economico rispetto ai test tradizionali; dei **dispositivi di supporto alla mobilità articolare** e alla circolazione sanguigna, basati sulla tecnologia dei polimeri elettro attivi; un **servizio di mobile payment** attraverso POS, tablet e smartphone e via QR Code; un **dispositivo per nuotatori** che registra i parametri di allenamento e fornisce riscontri audio live; un software development kit che permette di **utilizzare smart devices senza necessità di toccarli e guardarli**.

Sono questi i **cinque progetti** ad alto contenuto innovativo **selezionati dal Premio Gaetano Marzotto**, la più importante startup competition italiana, per la sezione **Premio dall'idea all'impresa**. Giovedì 30 ottobre alle 18, in UniCredit Tower Hall in piazza Gae Aulenti a Milano, si scoprirà il nome del **vincitore dei 50mila euro in denaro**, al quale si aggiunge un **percorso con Fondazione CUOA del valore di 10mila euro**. La serata di giovedì sarà anche la cornice per l'assegnazione del **Premio speciale UniCredit Start Lab** per la stessa categoria. Il 27 novembre sarà invece annunciato il vincitore della sezione “Premio per l'impresa”, che si aggiudicherà 300.000 euro in denaro e in un percorso di affiancamento da parte della Fondazione CUOA del valore di 25.000 euro.

I CINQUE FINALISTI DEL PREMIO DALL'IDEA ALL'IMPRESA

Il progetto vincitore sarà scelto da una **giuria speciale** composta da **Annalisa Balloi**, AD Micro4you e vincitrice del Premio Impresa del Futuro nel 2011; **Rossella Corrao**, Ceo SBSKIN; **Luca De Biase**, giornalista Il Sole 24 Ore; **Stefano Gallucci**, presidente Centervue S.p.A.; **Salvatore Majorana**, direttore Technology Transfer dell'Istituto Italiano di Tecnologia; **Cosimo Palmisano**, fondatore Ecce Customer; **Massimo Sideri**, giornalista Corriere della Sera. Ecco i cinque progetti finalisti.

Easy Pap (Padriciano – Trieste)

Un test innovativo, accurato ed economico per la diagnosi precoce del cancro alla cervice uterina.

Easy Pap propone lo sviluppo di un test per la diagnosi precoce del cancro alla cervice uterina che, data la facilità d'uso, non richiede personale specializzato per la sua esecuzione. Più accurato ed economico rispetto ai test diagnostici tradizionali, sarà sviluppato prima come dispositivo ambulatoriale e in seguito in formato portatile.

EAPtics (Torino)

Dispositivi innovativi di supporto alla mobilità articolare e alla circolazione sanguigna

EAPtics punta a migliorare le condizioni di vita di una popolazione che sta invecchiando con dispositivi di supporto alla mobilità articolare e alla circolazione sanguigna basati sulla tecnologia dei polimeri elettro attivi (EAP). I supporti sono realizzati secondo geometrie bioispirate, in grado di riprodurre la struttura dei tessuti umani.

C3P - Cloud Contactless Card Payment (Roma)

Servizio di mobile payment attraverso POS, tablet e smartphone e via QR Code

C3P rende il mobile payment accessibile. Gli esercenti possono accettare i pagamenti attraverso POS, tablet e smartphone dotati di interfaccia wireless/contactless o via QR Code. Qualsiasi smartphone può essere abilitato ad utilizzare il servizio. L'utente deve solo scaricare un'app, registrando i dati delle proprie carte su un server certificato.

comunicato stampa

Xmetrics (Gessate – Milano)

Dispositivo per nuotatori che registra i parametri di allenamento e fornisce riscontri audio live

I nuotatori sono abituati ad allenarsi facendo avanti e indietro in vasca, senza avere idea di cosa stiano facendo e come. Xmetrics è la soluzione: un dispositivo da indossare sulla testa, ergonomico e leggero. Registra i parametri d'allenamento – dal numero di vasche alle pulsazioni – fornendo riscontri audio live, come un allenatore virtuale.

Snapback (Roma)

Software development kit per utilizzare smart devices senza necessità di toccarli e guardarli

Snapback permette di utilizzare smart devices senza toccarli né guardarli, attraverso lo sviluppo di interfacce innovative. Grazie ad un uso non convenzionale dei sensori già disponibili su smartphone, tablet e altri dispositivi, Snapback non richiede periferiche aggiuntive o hardware costosi e garantisce esperienze d'uso più ergonomiche e naturali.

I TRE FINALISTI DEL PREMIO SPECIALE UNICREDIT START LAB

Rivolto ad almeno una startup per ciascuna delle due categorie di concorso, Premio per l'impresa e Premio dall'idea all'impresa, il Premio Speciale UniCredit Start Lab prevede l'inserimento in un programma UniCredit che include l'assegnazione di un mentor - scelto tra professionisti, consulenti, imprenditori, partner di UniCredit sull'innovazione - per confronti periodici con le startup su aspetti strategici e di crescita; la partecipazione alla Startup Academy; un programma di coaching da parte del team di UniCredit Start Lab; l'assegnazione di un Relationship Manager di UniCredit per seguire le esigenze bancarie; e per le startup che ne abbiano i presupposti, organizzazione di Business Meetings con clienti Corporate di UniCredit e con possibili investitori. Settori di interesse: ICT/Digital/Web, Life Science, Clean Tech, Nanotech, Moda & Design, Robotica, Agrifood e Turismo.

Il vincitore del Premio speciale UniCredit Start Lab per la categoria Dall'idea all'impresa sarà scelto nella serata del 30 ottobre tra tre finalisti. Uno di questi, **Snapback**, concorre anche per il premio da 50mila euro. Ecco gli altri due finalisti.

My Angel Care (Iseo - Brescia)

Un braccialetto con le informazioni di primo soccorso, visualizzabili via smartphone

“My Angel” è un braccialetto contenente tutte le informazioni mediche di primo soccorso di chi lo indossa. In caso di bisogno, i dati possono essere letti immediatamente con un qualsiasi smartphone. Uno strumento di grande utilità in tutte le situazioni di emergenza, quando le informazioni vitali devono essere accessibili e al tempo stesso affidabili.

KTECH (Firenze)

Una nuova idea di stampante 3D: bella, semplice, wireless e tutta italiana

Visualizzate nella vostra mente una stampante 3D: qual è la prima immagine che vi salta in testa? Una macchina geniale, sì, ma anche disordinata, con molti fili in giro e difficile da usare. Le stampanti 3d di Ktech vi faranno cambiare idea: design in alluminio, completamente wireless, web&mobile UI e filiera produttiva interamente in Italia.

comunicato stampa

IL PREMIO GAETANO MARZOTTO

Il Premio Gaetano Marzotto ha durata decennale. Nato nel 2010, è alla sua quarta edizione.

Il Premio si rivolge a tutti coloro – singoli soggetti, team, imprese - che hanno una nuova idea imprenditoriale, in grado di generare una **ricaduta economica e un impatto sociale positivo principalmente sul territorio italiano, con sede e base di sviluppo in Italia, ma capacità di crescita internazionale**. Le idee proposte devono essere **originali, innovative e attuabili, finanziariamente sostenibili o profittevoli**.

Se Associazione Progetto Marzotto nasce per creare, attraverso una serie di azioni diversificate, un nuovo tessuto sociale (www.progettomarzotto.org), il Premio Gaetano Marzotto ne è un'appendice, con l'obiettivo di individuare e promuovere lo sviluppo di nuove idee imprenditoriali, in grado di rispondere a criteri di sostenibilità economico-finanziaria e generare al tempo stesso **benefici concreti per il territorio italiano, in primis occupazionali**, rivolgendosi alle realtà più 'giovani' e vivaci del nostro Paese.

Premio Gaetano Marzotto è un'iniziativa promossa dall'Associazione Progetto Marzotto.

Sotto l'Alto Patronato del Presidente della Repubblica, gode dei Patrocini di:

- Presidenza del Consiglio, Ministero dello Sviluppo Economico
- Presidenza del Consiglio, Agenzia per l'Italia Digitale
- CNA – Confederazione Nazionale dell'Artigianato e della Piccola e Media Impresa
- CRUI – Conferenza dei Rettori delle Università Italiane
- Unioncamere

Main Partner: Italia Startup

Realizzato in collaborazione con: Fondazione CUOA, Innovarea, Istituto Italiano di Tecnologia, Jacobacci&Partners, Nuvolab, Startupbusiness, UniCredit Start Lab.

Il Premio dall'idea all'impresa vede il coinvolgimento di advisor quali Boox, Cesena Lab, Consorzio Arca, Digital Magics, FabriQ, Fondazione Filarete, H-Farm, I3P, Impact Hub, Industrio Ventures, Innovation Factory, JCube, LUISS ENLABS, M31, Nana Bianca, Polihub, Progetto Manifattura, Seedlab, Talent Garden, The Net Value, Trento Rise, Vega.

Nel 2013 il Concorso è stato vinto dai progetti: **Wearable Light Exoskeleton**, sistemi robotici che tramite esoscheletri indossabili intervengono a supporto della movimentazione di materiali e della deambulazione di soggetti disabili e anziani (Premio Impresa del futuro); **Epinova Biotech**, idrogel bioattivi capaci di sviluppare sostituiti epiteliali ad uso sanitario per la cura di ulcere e ustioni (Premio per una nuova impresa sociale e culturale); Intoino, Ivtech, Neuron Guard, Condomani, Bike Intermodal, Cell Viewer, Trip-pete, Bio Food Corner, Biogem.Fra (Premio dall'idea all'impresa); Apx, Gpseasyboat, Plumestars, Materiko, Orange Fiber, B10mouse e Bike Intermodal (Premio speciale UniCredit – Talento delle idee).

Per maggiori informazioni e approfondimenti: www.premiogaetanomarzotto.it

Associazione Progetto Marzotto

info@premiogaetanomarzotto.it | info@progettomarzotto.org
+39 0444 327166 | +39 0444 524033
www.progettomarzotto.org - www.premiogaetanomarzotto.it

Ufficio Stampa

Domenico Lanzilotta
press@progettomarzotto.org
+39 344 0603141