

Storie di
ECCELLENZA
Persone, Imprese, Successi

VAI AL MAGAZINE

LATEST



BUSINESS

Vuoi che parlino di te o della tua azienda sui **giornali, in radio e in televisione?**
CHIEDICI INFORMAZIONI

STUFE INTELLIGENTI, DESIGN, ENERGIA GREEN: ECCO LE 12 STARTUP FINALISTE DI "GIVE ME FIRE" IL PRIMO PREMIO PER CHI INNOVA NEL SETTORE FUOCO

Mauro Pigozzo 16 Dicembre 2019 0 Comments

Stufe più intelligenti grazie alle tecnologie digitali, soluzioni di design sorprendenti, startup e laboratori universitari impegnati in soluzioni per abbattere le emissioni inquinanti, filiere sostenibili per l'economia del legno: sono i temi proposti dalle 12 startup finaliste della prima edizione di **Give Me Fire - Progetto Fuoco European Startup Award**, il bando rivolto alle imprese innovative italiane ed europee del settore del riscaldamento e dell'energia prodotti dalla legna, promosso da Progetto Fuoco e Blum, in collaborazione con Aiel - Associazione Italiana Energie Agroforestali.

Le aziende innovative selezionate - 9 italiane, una francese e una belga - saranno ospitate nel primo **«Innovation village»** nell'ambito della 12esima edizione di Progetto Fuoco, la principale fiera mondiale nel settore degli impianti e attrezzature per la produzione di calore ed energia dalla combustione della legna, in programma **dal 19 al 22 febbraio 2020 alla Fiera di Verona**. Lì gli innovatori si presenteranno alla giuria e al pubblico e potranno incontrare potenziali investitori e partner industriali. La realtà vincitrice, scelta dalla giuria dopo alcuni pitch, si aggiudicherà un premio consistente in servizi per un valore di **15 mila euro**.

«Give Me Fire è una delle tre nuove aree tematiche di questa edizione - spiega **Raul Barbieri**, direttore generale di Progetto Fuoco -, insieme a Progetto Bosco e a EcoHouse. Grazie una sempre più marcata innovazione di prodotto, questo settore è in grado di garantire minori emissioni e maggiori rendimenti».

«Attraverso un'intensa attività di scouting - aggiunge **Luca Barbieri** di Blum - abbiamo raggiunto le nuove realtà imprenditoriali che contribuiscono all'innovazione del settore. Il premio sarà un acceleratore che consentirà loro di entrare in contatto con partner industriali con cui innescare nuove strategie».

Le startup

Black Box Green di Fiorano Modenese (Modena) è un sistema di monitoraggio, analisi e controllo per la corretta efficienza energetica del sistema di combustione o gassificazione di biomasse, che si può gestire tramite cloud.

Blucomb di Udine progetta e produce bruciatori pirolitici a pellet brevettati, e ne testa l'efficienza e le emissioni assicurando che siano pronti per la certificazione di prodotto che attualmente richiede standard sempre più elevati.

Granulebox, prodotto dall'azienda francese Borel Associates, è il nuovo concetto di stoccaggio dei pellet di legno,

Enter keyword...



BLOG



Ecco le nostre storie di eccellenza
Di Mauro Pigozzo

I PIÙ LETTI DEL GIORNO

LE MARTONDEE, LO STAMPO E QUELLA TRADIZIONE CHE SI STA PERDENDO

"Sales Bridge", a Treviso il rappresentante di commercio adesso e' digitale

IL BURATTINO PIU' GRANDE AL MONDO A CASTELFRANCO GRAZIE ALLA SCANSIONE 3D

Trent'anni di Osteria La Caneva, quel team rosa che fa amare la grande cucina trevigiana

STUFE INTELLIGENTI, DESIGN, ENERGIA GREEN: ECCO LE 12 STARTUP FINALISTE DI "GIVE ME FIRE" IL PRIMO PREMIO PER CHI INNOVA NEL SETTORE FUOCO

I PIÙ LETTI DEL MESE

LE MARTONDEE, LO STAMPO E QUELLA TRADIZIONE CHE SI STA PERDENDO

La classe più movimentata, premiato il progetto riesino

"LIBERITUTTI", AL RIFUGIO ENPA DI PONZANO UNA GIORNATA PER LE ADOZIONI DI CANI E GATTI

I MERCATINI DI NATALE ARRIVANO IN SPIAGGIA: AL VIA "CAORLE WONDERLAND"

L'OSPEDALE DI CASTELFRANCO VENETO - IL DOSSIER DEL PD DI CASTELFRANCO

I PIÙ LETTI DELLA SETTIMANA

con una capacità di 55 chilogrammi e con un design pensato per essere posizionato accanto alla stufa.

Sûti Design & Utility è un brand, creato dall'azienda belga Distri & Design, di stufe a pellet caratterizzate da un design particolare e da un'alta tecnologia. Sono monitorate da un termostato smart e da una app per smartphone che permette al cliente di gestirne ogni aspetto.

Fumotto è un camino orientabile a legna per esterni. Prodotto dall'azienda Focotto di Jesi (Ancona), è formato da un'unica lastra di acciaio sapientemente lavorata che come un mantello avvolge il fuoco, canalizzando i fumi a più di due metri di altezza.

Gogo è un dispositivo che produce energia elettrica e termica attraverso la combustione del gas metano, garantendo risparmio ed efficientamento in un solo metro quadro. A progettarlo e realizzarlo è Gogogen, startup innovativa di Parma.

K-Inn Tech, spinoff dell'Università di Padova e startup innovativa, supporta la progettazione di caldaie per recuperare energia termica da biomasse solide non convenzionali, difficili da trattare termicamente a causa dell'elevato contenuto di umidità, come lo stallatico, la pollina e gli scarti vegetali.

Kuriosa è un brevetto delle Officine Piacentini di Chieti che migliora il sistema di riscaldamento garantendo un risparmio del 35% dei consumi di gas. Grazie un sistema di ventilazione a forma di mensola posizionato sopra ai termosifoni, provoca l'inversione del flusso di aria calda spingendola verso il pavimento e riscaldando l'aria a terra, evitando la dispersione di calore a soffitto.

Planeta Renewables è una startup ospitata dall'Università Cattolica di Milano che punta alla realizzazione, gestione e valorizzazione di una filiera industriale basata sull'utilizzo della biomassa legnosa Miscanthus (miscanto), una delle più promettenti coltivazioni energetiche non alimentari per il settore della bioeconomia e bioenergia.

Hybrid coniuga tutti i vantaggi di un micro cogeneratore con quelli di una caldaia a biomassa. L'obiettivo del dispositivo realizzato dalla startup Pyro & Tech di Villa di Tirano (Sondrio) è superare il concetto di caldaia relegata nel locale tecnico, diventando di fatto un vero e proprio cervello energetico che utilizza solo fonti rinnovabili interfacciandosi con altri dispositivi.

Replant è una startup innovativa cresciuta nell'Incubatore d'impresa del Politecnico di Torino. Il suo obiettivo è la promozione della resilienza energetica su una scala territoriale è lo sviluppo di filiere dell'energia del legno proveniente dalle foreste.

White Energy Group è una società di servizi energetici con sedi a Verona e Cagliari. Virtual Energy Platform® è un sistema proprietario di monitoraggio dei consumi e reportistica IoT based su piattaforma completamente on line.

La giuria

Una giuria di nove esperti valuterà le startup finaliste e premierà la soluzione più interessante. Ne fanno parte Marino Berton (Aiel), Raffaele Cavalli (TESAF), Franco Bocchini (Italian Angels for Growth), Maria Chiara Voci (Il Sole 24 Ore), Luca Barbieri (Blum), Fabrizio Albergati (TILT), un rappresentante della società di consulenza per l'innovazione Tree, un esponente dello Smact Competence Center Nordest, e Massimo Pistolesi (ANFUS).

• Progetto Fuoco è la più importante fiera di impianti e attrezzature per la produzione di calore ed energia dalla combustione della legna, e si svolge ogni due anni alla Fiera di Verona. All'ultima edizione, nel 2018, hanno partecipato oltre 71 mila visitatori, dei quali 15 mila stranieri provenienti da 70 Paesi, e 782 aziende espositrici, di cui 322 estere provenienti da 40 Paesi. <https://www.progettofuoco.com/>

"LIBERITUTTI", AL RIFUGIO ENPA DI PONZANO UNA

GIORNATA PER LE ADOZIONI DI CANI E GATTI

Ecco "Ringhio Star", la pizza amuleto dei gemelli

Fusco in onore di Rino Gattuso a base di 'nduja,

prodotti tipici calabresi e mozzarella di bufala

campana dop

Pranzi e Cene a Domicilio: a Cittadella Sbarca

Foodracers

"Sales Bridge", a Treviso il rappresentante di

commercio adesso e' digitale

"LET'S MAKE THIS CHRISTMAS SHINE", SABATO 14

DICEMBRE, ORE 20.45, IL CONCERTO NATALIZIO

DELLA FONDAZIONE FORESTA ALL'AUDITORIUM

POLLINI

FOLLOW US!



COMMENTI RECENTI

SARA ANDRETTA su Vedelago, momento di sensibilizzazione ed emozione con la testimonianza della giovane Elena che sta combattendo la sua battaglia contro la sindrome di Hodgins

VELVET MEDIA NON SI FERMA PIU': E' "LEADER DELLA CRESCITA 2020" PER IL SOLE 24 ORE -

NewReportNews su VELVET MEDIA NON SI FERMA PIU': E' "LEADER DELLA CRESCITA 2020" PER IL SOLE 24 ORE

L'OSPEDALE DI CASTELFRANCO VENETO - IL DOSSIER DEL PD DI CASTELFRANCO - NewReportNews su L'OSPEDALE DI CASTELFRANCO VENETO - IL DOSSIER DEL PD DI CASTELFRANCO

Fabrizio su La friulana BizAway sfida le agenzie di viaggio e punta all'Europa

cesare mandelli su Veronesi campioni in Italia e nel mondo con pizza, sopressa e risotto all'Amarone

Share this article:



Mauro Pigozzo

La scrittura è una malattia, che cura da vent'anni con tutto il giornalismo possibile: ha lavorato per due quotidiani, una televisione e mezza dozzina di riviste, guidato da direttore



responsabile magazine e siti internet. Autore di un libro storico sul secondo dopoguerra e di un romanzo di narrativa, ama firmare reportage di viaggio ed è membro del Gruppo italiano stampa turistica. Si emoziona per un calice di Prosecco o per una alchimia di gusti nel piatto. Runner per passione, ha vissuto più maratone di quanto potesse sognare ma trova quiete solo correndo tra i monti e nelle note della moonlight sonata di Beethoven. Vive con Ketra, tre gatti e un cane zoppo. È il direttore di Storie di Eccellenza.



LEAVE A REPLY

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati *

Comment

Name *

Email *

Website

Submit Comment

Hai disabilitato Javascript. Per poter postare commenti, assicurati di avere Javascript abilitato e i cookies abilitati, poi ricarica la pagina. [Clicca qui per istruzioni su come abilitare Javascript nel tuo browser.](#)

Storie di Eccellenza Testata Registrata presso il Tribunale di Padova il 04/02/2015 con numero 2379 del registro stampa tenuto dal tribunale di Padova Editore: Velvet Media Italia Srl, Via Delle Querce 7, 31033 Castelfranco Veneto (TV) Direttore: Mauro Pigozzo press@velvetmedia.it P.IVA 04755200286

FOLLOW US!



[Privacy Policy](#) - [Cookie Policy](#)