



118 - ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE

Venezia diventa laboratorio di sostenibilità; una call per innovatori e startup

3 giugno 2021 | Barbara Ganz | Startup a Nordest



Per alcuni di mesi, i team di una selezione di startup eccellenti si trasferiscono in laguna dando vita a una comunità internazionale che farà di Venezia stessa un acceleratore. Il progetto VeniSIA ambisce ad attrarre, per il programma 2021, circa 50 “innovatori residenti”, destinati a crescere nei programmi seguenti e che lavoreranno sull’accelerazione di idee e soluzioni, venendo coinvolti in attività di *community building*, e soprattutto sostenuti nelle spese di vitto alloggio. Tutti gli startupper selezionati dalla call avranno accesso al programma di *training* e *mentoring*.



VeniSIA sta per Venice Sustainability Innovation Accelerator, acceleratore di progetti innovativi che il 1° giugno ha lanciato la prima *Call for Ideas*. L’obiettivo è contribuire a una nuova immagine di Venezia proiettandola nel futuro, farne un polo di attrazione per giovani talenti e favorire una residenzialità di qualità, offrire

ARCHIVIO POST

POST RECENTI

3 giugno 2021
Venezia diventa laboratorio di sostenibilità; una call per innovatori e startup

2 giugno 2021
Maturità 2021, dagli psicologi del Friuli VG i consigli a studenti e studentesse

1 giugno 2021
Se raccogliete 10 o più cimici, il Trentino le raccoglie (per un buon fine)

SEGUI ANCHE SU

FACEBOOK
ganz24ore

TWITTER
@Ganz24Ore

RSS
Segui

COMMENTI RECENTI

incredibile, mi dispiace molto. B

Io ci sn passata, vedova a 40 anni con un figlio di 10: ns di noi 2 ha mai potut...

Ottima l'idea del sindaco. Per i piccoli negozi di montagna esiste anche un DDL ...

I NOSTRI BLOG

EAST SIDE STORIES
- di Cristina Battocletti

NON SOLO ECONOMIA
- di Gianfranco Fabi

OLTRE I CONFINI
- di Riccardo Sorrentino

soluzioni innovative per la lotta ai cambiamenti climatici. Il tutto in quella che è una città simbolo di arte e cultura nel mondo, che si lancia così in una nuova sfida e punta a **diventare palcoscenico internazionale per idee imprenditoriali e soluzioni tecnologiche** capaci di contribuire alla tutela dell'ambiente e all'utilizzo più efficiente delle risorse, in linea con i Sustainable Development Goals delle Nazioni Unite.

Le candidature al programma di accelerazione possono essere inviate a applications@venisia.org. Altre informazioni su www.venisia.org

La piattaforma dell'Università Ca' Foscari Venezia, VeniSIA, parte del progetto recentemente approvato dalla giunta regionale del Veneto "Venezia capitale mondiale della sostenibilità", un piano di interventi funzionali allo **sviluppo sostenibile del territorio** con fulcro la città capoluogo. L'iniziativa è sostenuta da Eni, come main partner, attraverso Joule, la sua Scuola d'Impresa, che affiancherà l'Università Ca' Foscari lungo tutto il percorso del progetto, dai partner Enel e Snam, ed è patrocinata da Regione del Veneto e Comune di Venezia, nonché da IUAV e Venice International University, Unioncamere Veneto e Camera di Commercio di Venezia e Rovigo, con il supporto strategico di Boston Consulting Group, il sostegno tecnologico di Microsoft Italia e il supporto in comunicazione di M&C Saatchi Italia, TGR e Rai Radio 1.



Spiega Tiziana Lippiello (in foto con il professor Bagnoli), rettrice dell'Università Ca' Foscari Venezia: «Con VeniSIA Ca' Foscari, insieme agli enti e ai partner che la affiancano, avvia **un piano di iniziative concreto e innovativo** per lo sviluppo di Venezia e del suo territorio, ripartendo dall'innovazione, dai giovani e dalla tecnologia. Per tutto il mondo Venezia è simbolo di arte e di sostenibilità, due aspetti che dobbiamo valorizzare interpretandoli in una chiave nuova, contemporanea, che ci consenta di creare nuove opportunità per i giovani. Con VeniSIA facciamo un importante passo avanti nel rilancio del territorio e affrontiamo, uniti, una nuova sfida per il futuro della nostra straordinaria città».

VeniSIA attira nella città storica di Venezia sia startupper che

ULTIMI TWEET

[@Ganz24Ore](#)

2 giorni fa

[@andrea8fin8](#) Finisce malissimo (per la cimice!)

[Reply](#) [Retweet](#) [Favorite](#)

2 giorni fa

I cittadini trentini che raccolgono almeno 10 cimici asiatiche - in un bicchiere con frutta o verdura - possono ch... <https://t.co/k4A8aiilt>

[Reply](#) [Retweet](#) [Favorite](#)

20 giorni fa

RT [@SabrinaSagace](#): Per la seconda volta

[@Ganz24Ore](#) parla di noi! Grazie mille!!

<https://t.co/G56LPgkVK4>

[Reply](#) [Retweet](#) [Favorite](#)

manager ad alta qualificazione professionale, favorendo in questo modo anche **una nuova residenzialità: sia temporanea**, per la durata dei progetti di accelerazione, **sia stabile, di smart worker e studenti attratti dalla città**. Base di un futuro solido autenticamente veneziano sono, infatti, proprio gli abitanti, ora più che mai chiamati a ripopolarne le calli. Il quartier generale di VeniSIA è collocato presso lo Strategy Innovation Hub del Dipartimento di Management di Università Ca' Foscari Venezia.

«VeniSIA è una chance unica per affrontare e progressivamente vincere le sfide della sostenibilità ambientale e sociale, partendo dalla specializzazione tecnologica per arrivare al Deep Tech e al nature co-design, capaci di disegnare un ambiente sostenibile a vantaggio di tutta la società – nota il professor Carlo Bagnoli, responsabile scientifico del progetto – Venezia è un laboratorio aperto, dove i giovani e gli smart worker possono mettere al vaglio le loro capacità in una vetrina senza eguali».

Le soluzioni locali testate a Venezia possono poi essere applicate in tutto il mondo per risolvere le sfide di sostenibilità dettate dall'Agenda 2030, creando così un circolo virtuoso e riportando Venezia a essere simbolo di innovazione, come già ai tempi della Serenissima Repubblica. Non a caso **la prima donna laureata al mondo è veneziana**, Elena Cornaro Piscopia, e veneziani sono anche l'invenzione dei moderni paperback e della partita doppia, del Lazzaretto e delle prime istituzioni caritatevoli, nonché, in ambito di manifattura, la prima fabbrica per la produzione di massa, in Arsenale. L'idea è quella non solo di riportare Venezia alla sua vocazione di città capace di fare business, diventando anche più attrattiva per i visitatori, ma anche di risolvere le sfide di sostenibilità, trasformandola nella *più antica città del futuro*.

TAGS: [Ca' foscari](#) | [Carlo bagnoli](#) | [Comune di venezia](#) | [Elena cornaro piscopia](#) | [Enel](#) | [Eni](#) | [Innovazione](#) | [luav](#) | [Regione del veneto](#) | [Snam](#) | [Sostenibilità](#) | [Startup](#) | [Tiziana lippello](#) | [Venezia](#) | [Venisia](#)

PARTECIPA ALLA DISCUSSIONE**Nome *****Email ***

Il tuo indirizzo email non verrà pubblicato

Sito web

Lascia un messaggio...