

19/04/2024



UTILIZZO EFFICIENTE DELLE RISORSE ATTRAVERSO L'ECONOMIA CIRCOLARE E SOSTEGNO AI PROCESSI DI PRODUZIONE ED EFFICIENTAMENTO NELLE PMI

Bando finanziato con il PR Veneto FESR 2021-2027

Priorità 2

Un'Europa resiliente, più verde e a basse emissioni di carbonio ma in transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio

Azione 2.6.1

Riutilizzo efficiente delle risorse attraverso l'economia circolare e sostegno ai processi di produzione ed efficientamento nelle PMI

DGR n. 379 del 09.04.2024

Obiettivo Specifico 2.2

Promuovere la transizione verso un'economia circolare ed efficiente sotto il profilo delle risorse (FESR)

BANDO PER IL MIGLIORAMENTO E L'EFFICIENTAMENTO DELLE PMI CON L'ECONOMIA CIRCOLARE

Le tipologie d'intervento ammissibili al sostegno sono:

- reingegnerizzazione del prodotto e/o del packaging del prodotto al fine di favorirne la durabilità, la riparabilità o le modalità di recupero, ivi inclusi gli impianti pilota;
- reingegnerizzazione impiantistica del processo o del prodotto volte alla sostituzione di materie prime o additivi utilizzati nel ciclo produttivo con rifiuti, End of Waste (già autorizzati o da autorizzare) o sottoprodotti, ivi inclusi gli impianti pilota;
- reingegnerizzazione del ciclo produttivo e/o modifiche gestionali del ciclo produttivo e della supply chain al fine di migliorare l'efficienza nella produzione tramite la riduzione dei consumi di risorse e degli scarti di lavorazione, ivi inclusi gli impianti pilota;
- reingegnerizzazione del ciclo produttivo, anche in sinergia con diverse realtà produttive, che prevenga la produzione di rifiuti attraverso la creazione di una filiera di sottoprodotti.

Chi sono i beneficiari: Micro, piccole e medie imprese in forma singola

Dotazione finanziaria: 7.214.206 Euro

Spese ammesse:

- Macchinari, impianti, e attrezzature nuovi ed usati
- Suolo

- Immobili impianto/intervento
- Opere murarie e impiantistiche funzionali all'intervento
- Programmi informatici brevetti, licenze, know-how e conoscenze tecniche non brevettate
- Spese per consulenze specialistiche e servizi esterni
- Spese per garanzie
- Spese generali

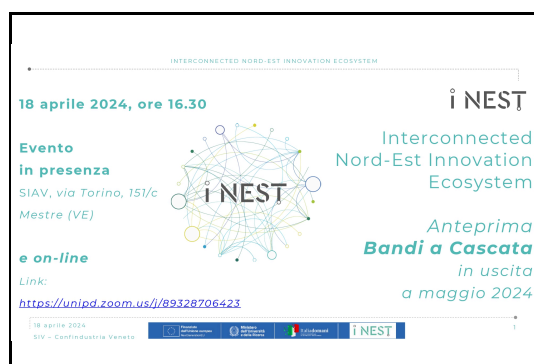
Sostegno: contributi a fondo perduto variabili dal 45% al 70% della spesa ammessa in funzione della dimensione aziendale e del regime di aiuto scelto.

Data di apertura: 23/04/2024 ore 10:00

Data di chiusura: 18/07/2024 ore 17:00

In allegato trasmettiamo scheda sintetica dell'Azione.

VGC organizzerà un webinar dedicato alla presentazione del bando. Se vuoi partecipare scrivi a: venetogreencluster@greentechitaly.com.

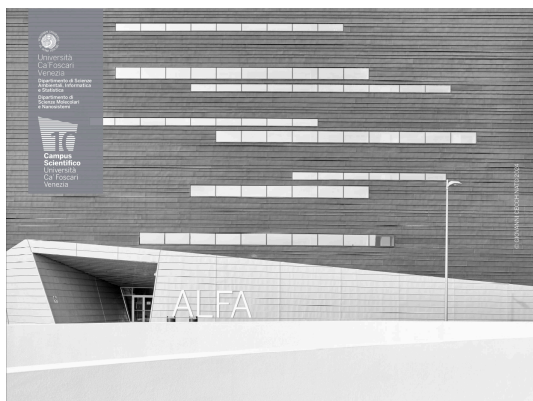


Nuovi "Bandi a cascata" iNEST

Nei primi giorni di maggio 2024 verranno pubblicati i nuovi «Bandi a Cascata» finanziati dal PNRR, coordinati dall'Ecosistema dell'Innovazione iNEST e gestiti dagli Atenei del Nord-Est.

Il successo della prima tornata di bandi (150 progetti presentati, più di 300 aziende coinvolte, finanziamenti per oltre 20 milioni di euro) costituisce indubbiamente la miglior premessa per una ampia partecipazione da parte del mondo produttivo.

I nuovi Bandi metteranno a disposizione circa 22 milioni di euro
Tutti gli aggiornamenti [QUI](#)



10° Anniversario del Campus Scientifico di via Torino

Giornata di celebrazione

22 aprile 2024, ore 16.00
Auditorium Danilo Mainardi, Edificio Alfa
Campus Scientifico di via Torino, Mestre



Prenotazione online
<https://docs.google.com/forms/d/1KFr-2MnwvW5-1j6QDNj8Bmyf5Sj8hNqy-qXUjCvnd5y7bM/viewform>

16.00
Saluti istituzionali
Tiziana Lupatello
Rettrice Università Ca' Foscari Venezia

Paola Mar
Assessore con delega all'Università, Patrimonio, Spionomistica, Promozione del Territorio Comune di Venezia

16.30
Introduzione
Valentina Beghetto
Delegata alla Terza Missione del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

Proiezione del video
10 anni del Campus Scientifico di via Torino

16.30
Interventi
Carlo Carraro
già Rettore Università Ca' Foscari Venezia

Michèle Bugliesi
già Rettore Università Ca' Foscari Venezia

Salvatore Orlando
Direttore del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Maurizio Selva
Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

Antonio Marcomini
Prorettore vicario con delega ai Rapporti con il territorio

17.00
Lectio magistralis
Il ruolo della scienza nella società, oggi e domani
Massimo Polidoro
Giornalista, scrittore, divulgatore scientifico

17.50
Conclusioni
Cristina Cavinato
Delegata alla Terza Missione del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Coordinatore: **Enrico Costa**
Ufficio Comunicazione e Promozione di Ateneo

18.00
Inaugurazione mostra fotografica
La scienza e l'arte appartengono al mondo intero
di Giovanni Cecchinato

Il progetto 10° Anniversario del Campus Scientifico di via Torino verrà realizzato attraverso il Public Engagement 2024.

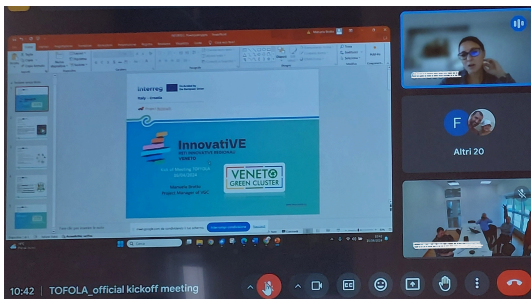
10° Anniversario del Campus Scientifico di via Torino Università Cà Foscari Venezia

La prof.ssa Valentina Beghetto, delegata alla terza Missione del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi, nonché coordinatrice del CTS di Veneto Green Custer, introdurrà la Giornata di celebrazione, che si terrà il 22 aprile, ore 16.00, Auditorium Danilo Mainardi, Edificio Alfa, Campus Scientifico di via Torino, Mestre. Per la preiscrizione all'evento clicca [QUI](#)



Il nuovo piano energetico regionale

E' stato adottato dalla giunta regionale del Veneto il nuovo piano, che ora dovrà essere oggetto di consultazione pubblica prima di essere sottoposto al vaglio del consiglio regionale. I dettagli del piano sono stati illustrati dall'assessore regionale allo sviluppo energetico Roberto Marcato. "La matrice che ispira l'intero piano è la sostenibilità che noi intendiamo a tutti i livelli, incluso quello economico, perché senza sostenibilità economica non ci sono né quella ambientale né quella sociale – ha sottolineato l'assessore -. Abbiamo previsto oltre 100 azioni, tra le quali il potenziamento delle infrastrutture energetiche, il trasporto green, interventi nell'ambito dell'efficiamento energetico, sostegno a ricerca e innovazione nel campo della transizione energetica".



Kick off meeting del progetto ToFoLa. VGC è partner associato

Il 16 aprile si è avviato *TOFOLA - Tourism in the FOrest and green Lagoons of the Adriatic through historical wooden boats*, progetto finanziato nell'ambito del programma **Interreg Italia -Croazia**. All'evento ha partecipato la dott.ssa Manuela Brotto, in rappresentanza di Veneto Green Cluster, che è partner associato del progetto. Con lo sviluppo del progetto saranno forniti puntuali aggiornamenti.



Big-wood: progetto selezionato come buona pratica

Il progetto *Big-wood* (Interreg Italia-Austria 2014-2020) è stato inserito nel eBook del programma tra i migliori 45 progetti realizzati durante il periodo di programmazione 2014-2020. Veneto Green Cluster è stato partner associato del progetto. Per maggiori info clicca [QUI](#)

I Gruppi di Lavoro della RIR sono attivi. Per iscriverti clicca [QUI: ISCRIZIONE GRUPPI DI LAVORO](#)

Cerchi partner tecnologici, produttivi, commerciali? Li puoi trovare nella RIR

Raccogliamo i Tuoi fabbisogni di ricerca o formativi e li trasformiamo in Progetti

Cerchi opportunità di finanziamento per sviluppare i Tuoi progetti? Contattaci

Vuoi presentare la Tua Organizzazione alla RIR? Utilizza la Newsletter, l'opportunità è gratuita. Per info contattaci.

GreenTech Italy - Via dell'Industria 1
36040 Grisignano di Zocco Vicenza
venetogreencluster@greentecitaly.com



Cancellati qui



© 2023 Veneto Green Cluster