

01/07/2024



REGIONE DEL VENETO

ALLEGATO A DGR n. 729 del 26 giugno 2024

pag. 1



REGIONE DEL VENETO

## PR Veneto FESR 2021-2027

**Obiettivo Specifico 1.1 "Sviluppare e rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate"**

**Azione 1.1.1 "Rafforzare la ricerca e l'innovazione (in collaborazione) tra imprese e organismi di ricerca"**

**Sub A "Rafforzare la ricerca e l'innovazione tra imprese e organismi di ricerca"**

**Bando per il finanziamento di progetti di ricerca e sviluppo realizzati dalle Reti Innovative Regionali e dai Distretti Industriali.**

## Bando R&S per le imprese aderenti alla RIR

Con la DGR n. 729 del 26 Giugno 2024 (Bur n. 88 del 28/06/2024) è stato approvato il "Bando per il finanziamento di progetti di ricerca e sviluppo realizzati dalle Reti Innovative Regionali e dai Distretti Industriali" in attuazione dell'Azione 1.1.1 Sub A "Rafforzare la ricerca e l'innovazione tra imprese e organismi di ricerca" del PR Veneto FESR 21-27.

La dotazione finanziaria complessiva del presente Bando è pari a euro 42.187.500,00, a cui possono accedere Imprese di tutte le dimensioni. In particolare possono partecipare le Imprese e gli Organismi di Ricerca aderenti

alla RIR Veneto Green Cluster. La partecipazione avviene attraverso progetti collettivi.

I gruppi di lavoro avviati dalla RIR in questi mesi hanno individuato alcuni ambiti di ricerca e sviluppo che possono interessare molte imprese. Al fine di offrire tutte le informazioni necessarie sia alla partecipazione al Bando sia ai possibili temi di ricerca, saranno realizzati due webinar informativi, nelle seguenti date:

- Venerdì 5 Luglio dalle ore 15 alle ore 16
- Venerdì 12 Luglio dalle ore 15 alle ore 16

La partecipazione all'evento è ovviamente gratuita. Per ricevere il link necessario al collegamento al webinar prescelto, scrivete a: [venetogreencluster@greentechitaly.com](mailto:venetogreencluster@greentechitaly.com)



## Veneto Green Cluster e ForestaOroVeneto ospiti all'Università degli Studi di Verona

Venerdì 21 Giugno presso l'Ateneo veronese, in particolare presso il Dipartimento di Biotecnologie, le RIR Veneto Green Cluster e ForestaOroVeneto hanno avuto l'occasione di presentarsi e di descrivere le progettualità che stanno perseguendo, in particolare nella missione strategica della bioeconomia, che certamente le accumuna.

L'incontro va nella direzione di individuare possibili ambiti di collaborazione tra Università e imprese aderenti alla RIR.

0	0	0	0	33.048	63.082	148.759	228.571	370.126	405.529	389.437
0	0	0	0	40.66	70.056	163.07	354.084	440.633	421.622	388.825
0	0	0	25.533	46.668	75.313	170.58	521.779	551.434	408.748	291.81
0	0	13.518	27.464	48.599	75.098	124.448	935.507	572.591	226.101	183.454
0	0	12.016	25.641	45.166	67.91	88.83	214.566	183.031	105.137	81.428
0	0	6.845	18.989	36.047	54.714	70.163	77.837	75.742	65.013	49.672
0	0	0	6.34	20.706	35.94	47.634	52.354	49.35	40.553	29.396
0	0	0	0	2.564	16.307	26.606	30.897	29.288	23.495	16.414
0	0	0	0	0	0	7.724	13.41	14.161	11.587	7.982
0	0	0	0	0	0	0	2.156	4.999	4.849	3.487
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.159	1.137

## Progetto "Respirare", analisi della modellistica

Il progetto, promosso dalla RIR e condotto da Elite Ambiente srl nell'ambito Piano Sviluppo e Coesione Veneto FSC 2021-2027 Stralcio, è nella fase conclusiva in cui si analizzano i rapporti tecnici delle simulazioni modellistiche della dispersione degli inquinanti. La valutazione della dispersione in atmosfera degli inquinanti è stata realizzata mediante il modello di

dispersione CALPUFF. La sperimentazione ha previsto la cattura delle sostanze ricercate con modalità innovative tramite drone e la comparazione dei dati con metodiche di rilievo tradizionali.



## Il progetto di ricerca delle Distillere Bonollo Umberto spa

Anche le Distillere Bonollo Umberto spa, impresa aderente alla RIR, hanno condotto un progetto di R&S, nell'ambito Piano Sviluppo e Coesione Veneto FSC 2021-2027 Stralcio. La ricerca, in fase di conclusione, ha indagato l'effetto di metaboliti secondari bioattivabili derivanti dalla filiera di lavorazione dell'uva e il loro utilizzo in campo nutraceutico. La ricerca è stata realizzata in stretta collaborazione con l'Università degli Studi di Padova e di Milano.



## INERTEX: miscelare i rifiuti in sicurezza

Il tema della miscelazione dei rifiuti in sicurezza e per una possibile valorizzazione degli stessi come EoW, è stato oggetto della sperimentazione del progetto [“INERTEX – SISTEMI AVANZATI PER L'INERTIZZAZIONE DEI RIFIUTI” cofinanziato dal PSC 2014-2020 della Regione del Veneto.](#) Il progetto è stato realizzato dalle imprese aderenti al contratto di rete Green Tech Italy.



## Grado di soddisfazione percepito dai partecipanti alla RIR

Veneto Green Cluster, rete innovativa regionale, opera a seguito del riconoscimento concesso dalla Regione del Veneto (Dgr n. 54 del 27/01/2017) nell'ambito della Legge regionale 30 maggio 2014, n. 13 (BUR n. 57/2014) DISCIPLINA DEI DISTRETTI INDUSTRIALI, DELLE RETI INNOVATIVE REGIONALI E DELLE AGGREGAZIONI DI IMPRESE.

La rete periodicamente valuta i risultati dell'operatività della stessa, in termini di efficacia ed efficienza da parte del soggetto giuridico nell'esercizio di tutte le funzioni e iniziative, al fine di migliorare le iniziative e le proposte da sviluppare. Quest'ultime saranno particolarmente intense in questo periodo in cui prenderanno corpo le iniziative di attuazione della strategia di [Specializzazione Intelligente - S3 della Regione del Veneto](#) che individua nuove soluzioni per accompagnare il territorio nelle trasformazioni determinate dalle nuove sfide poste, per esempio, dagli obiettivi di sviluppo sostenibile e dalla digitalizzazione.

## Valuta Veneto Green Cluster e conosci la strategia di Specializzazione Intelligente della Regione del Veneto

La rete periodicamente valuta i risultati dell'operatività della stessa, in termini di efficacia ed efficienza da parte del soggetto giuridico rappresentante nell'esercizio di tutte le funzioni e iniziative, al fine di migliorare le iniziative e le proposte da sviluppare.

Il Tuo giudizio è quindi molto importante per cui ti chiediamo di compilare un breve questionario cliccando [QUI](#)

[Partecipa alla Strategia di Specializzazione Intelligente](#) S3 della Regione del Veneto e Consulta la Sezione Dialoghi per l'innovazione per poter contribuire alla S3. 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  
[venetogreenccluster@greentecitaly.com](mailto:venetogreenccluster@greentecitaly.com)



Questa email è stata inviata a {{ contact.EMAIL }}  
Ricevi questa email perché sei iscritto a Veneto Green Cluster

[Cancellati qui](#)



