

01/08/2023



Al via i Bandi iNest

Proseguono le attività di iNEST, Ecosistema dell'innovazione del NordEst, volte alla pubblicazione dei bandi che finanzieranno le attività di ricerca e innovazione condotte da aziende e imprese dei territori delle regioni Veneto e Friuli Venezia Giulia e delle province autonome di Trento e Bolzano.

I bandi riguarderanno le 9 tematiche in cui si articola iNEST: gli ambienti montani, la salute e gli stili di vita, la manifattura smart e green, l'architettura per le città sostenibili, gli ambienti di vita e di lavoro sostenibili, il turismo, la cultura e le industrie creative, l'agro-alimentare, gli ambienti marini e fluviali, i modelli digitali. Tutte le informazioni per partecipare ai bandi saranno pubblicate [QUI](#)



NEXPO Tallinn Greentech Week

La Tallinn Greentech Week, dal 13 al 17 Novembre 2023, consiste in una serie di eventi commerciali internazionali con l'accento principale sulla promozione della cooperazione tra i principali specialisti della tecnologia verde e sul dialogo tra le città e le aziende europee. Veneto Green Cluster sta collaborando con la Regione del Veneto, Direzione Relazioni Internazionali, per facilitare una presenza di Imprese venete all'expo.

Per maggiori info relative all'evento cliccate [QUI](#) oppure consultate la brochure in allegato.

In caso di interesse contattate Veneto Green Cluster.

basata sull'industria e rivaleggia con qualsiasi altra località in Spagna e in Europa. L'industria rappresenta il 19,8% del PIL catalano, al di sopra della media della Spagna, e la produzione e i servizi legati all'industria ammontano al 50% del PIL globale.

Veneto Green Cluster ha avviato i contatti con gli uffici del Governo catalano preposti, e già in Novembre 2023 si potrebbe concretizzare un incoming di aziende catalane. Invitiamo pertanto gli aderenti alla RIR interessati sia ad incontrare le aziende catalane sia a partecipare all'incontro plenario, a contattarci quanto prima.



INERTEX- Identificazione metodiche di miscelazione

I lavori del progetto (cofinanziato dal PSC Veneto 2014-2020) stanno affrontando l'analisi delle operazioni di accorpamento e miscelazione dei rifiuti industrialmente più diffuse: esse possono essere effettuate con numerose tecniche/tecnologie che variano principalmente dalla tipologia dei rifiuti interessati e soprattutto dallo stato fisico degli stessi; in questo senso si dispongono di tecnologie per: rifiuti solidi, rifiuti liquidi, rifiuti fangosi.

A breve saranno pubblicati [QUI](#) i primi report con i risultati conseguiti.

Pubblicato il Regolamento RENTRI

È stato pubblicato in Gazzetta Ufficiale il decreto per l'entrata in vigore del nuovo Registro Elettronico Nazionale per la Tracciabilità dei Rifiuti (RENTri).

Oltre ad assicurare l'attività di controllo sui rifiuti, il nuovo sistema intende mettere a disposizione di imprese e settore pubblico dati, servizi e informazioni per promuovere l'economia circolare e il recupero di materia.

Per maggiori info clicca [QUI](#)



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

*I Gruppi di Lavoro della RIR sono attivi.
Comunicaci i Tuoi interessi*

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

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

*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.**

GreenTechItaly Via Pigafetta 40,
Grisignano di Zocco Vicenza
amministrazione@greentecitaly.co
m



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

[Cancellati qui](#)



© 2023 Veneto Green Cluster