

01/03/2023



L'agenda strategica dell'economia circolare e del bio-based: opportunità di finanziamento e networking

3 marzo 2023, alle 15.00
Campus Scientifico di Via Torino, Mestre (VE)

15.00 Arrivo e registrazione

15.15 -17.00 Sessione plenaria

Saluti istituzionali, **Dario Pellizzon** (Dirigente Area ricerca Ca' Foscari)

Presentazione Area Ricerca di Ca' Foscari con le direttrici **Laura Fagarazzi**, **Michela Oliva** e **Giovanna Berera**

Presentazione *Bio-based Industries Consortium (BIC)*

e del programma *Circular Biobased Europe (CBE)*,
Samuele Ambrosetti (Innovation and Programming manager di Bio-based Industries Consortium)

Presentazione *strategie regionali e opportunità per la ricerca e le imprese venete*, **Marco Sacco** (Direttore dell'U.O. Ricerca, Distretti e Reti della Direzione Ricerca, Innovazione e Competitività energetica, Regione Veneto)

Breve tavola rotonda su esperienze progettuali *BBI/CBE* con **Andrea Parrino** (CEO di ISC srl) e **Andrea Mingher** (Business Development presso AEP Polymers)

Modera **Carole Maignan** (Research Facilitator)

17.00-18.00 Sessione poster

con ricercatori di Ca'Foscari e aperitivo di networking

Veneto Green Cluster vi invita

[Per la partecipazione gratuita all'evento clicca QUI](#)



EcoDPI: sono terminati i lavori

Il progetto di ricerca denominato **ECOdesign e riciclo di DPI in una filiera industriale circolare** (acronimo EcoDPI) si è concluso, dopo 30 mesi di lavori, attraversando il periodo pandemico.

Sono state coinvolte 16 aziende (da grandi a piccole), 4 organismi di ricerca, 8 Dipartimenti universitari di tre Atenei veneti.

I principali risultati sono stati pubblicati in relazioni divulgative che potete consultare cliccando [QUI](#)

News dal Cluster Spring

Lo scorso martedì 14 febbraio il Cluster SPRING,



LE IMPRESE DELLA RIR SI PRESENTANO

CHIMICA HTS S.r.l.

La nostra attività quotidiana consiste nel fornire consulenza tecnica, scientifica e normativa in ambito preparati chimici, detergenza e cosmetica. Affianchiamo da oltre 20 anni le aziende con l'obiettivo di sviluppare prodotti detergenti e cosmetici sostenibili, innovativi e di qualità, assistendole inoltre nel processo di transizione ecologica. Sin dalla nascita nel 2000, abbiamo posto particolare attenzione verso i temi di sostenibilità, ricercando e promuovendo ingredienti naturali nelle formulazioni di prodotti chimici. Siamo in grado di supportare i nostri clienti con un servizio a 360° nei seguenti campi:

Sostenibilità -, LCA, Carbon e Water Footprint, Environmental Footprint, Ecodesign, certificazioni (Ecolabel, Cosmos, ecc.), creazione di database delle materie prime a disposizione classificandole secondo indici di sostenibilità che permettano una formulazione di prodotti più sostenibili

R&D - Sviluppo prodotti detergenti e cosmetici, valutazione performance di prodotto

Regolatorio preparati chimici e biocidi - CLP, REACH, conformità etichette, SDS, notifiche prodotti (UFI)

Regolatorio cosmetici - PIF, notifiche CPNP, conformità etichette, PR, GMP

Trasporto e stoccaggio merci - ADR, IATA, Direttiva Seveso

I nostri valori

L'Etica. Crediamo e applichiamo massima precauzione, trasparenza, sostenibilità e sviluppo personale.

L'Eccellenza. Vogliamo entusiasmare i clienti con soluzioni rapide, agili e di alta qualità.

L'Ecosostenibilità. Ci impegniamo per promuovere prodotti sempre più sicuri per le persone e sostenibili per l'ambiente.

Il nostro team

La competenza, la curiosità intellettuale e l'ecosostenibilità ispirano il nostro modo di essere ed identificano le persone che lavorano in Chimica HTS e quelle con le quali ci piace lavorare. La nostra forza risiede su un team eterogeneo formato da professionisti con esperienza ultra ventennale e giovani orientati all'innovazione, l'aggiornamento e la sostenibilità.

Il nostro obiettivo consiste nel risolvere le più disparate problematiche dei nostri clienti, utilizzando un approccio agile che ci contraddistingue per la capacità di offrire soluzioni rapide e flessibili in base alle varie e mutevoli esigenze del cliente.

CHIMICA HTS S.r.l.

Sede legale e operativa: Via Friuli Venezia Giulia 65, 30030 Cazzago di Pianiga (VE)

SITO WEB: www.chimicahts.it

email: customerservice@chimicahts.it

Tel: +39 041 5101642



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

[Cancellati qui](#)

Inviato da

 sendinblue