

## Comunicato Stampa

**Milano, 26 febbraio 2024**

È stato siglato oggi a Milano il Memorandum di intesa tra il Cluster Italiano della Bioeconomia Circolare SPRING e EnviroVest, realtà industriale e di investimento cinese specializzata in servizi ambientali, tecnologie green e manifattura 4.0.

SPRING e EnviroVest si impegnano a collaborare con l'obiettivo di accrescere il patrimonio di conoscenze scientifiche e tecnologiche nei settori afferenti la Bioeconomia circolare con un focus sui prodotti biobased, sulle nuove biotecnologie industriali per la conversione di materie prime sostenibili in applicazioni alimentari, industriali ed energetiche e la promozione del capitale umano.

“Siamo lieti di siglare oggi questo Protocollo di Intesa con EnviroVert”, dichiara Mario Bonaccorso, direttore del Cluster della Bioeconomia Circolare SPRING. “L'internazionalizzazione della bioeconomia italiana è uno dei pilastri della nostra azione, perché siamo convinti che la transizione a una nuova economia sostenibile basata sull'impiego di fonti biologiche rinnovabili non possa prescindere dalla collaborazione tra Paesi”.

“La Cina in questo senso - continua Bonaccorso - è tra i maggiori protagonisti della bioeconomia a livello globale e l'ultimo Piano quinquennale presentato nel 2022 ha assegnato alle biotecnologie industriali un ruolo fondamentale per l'innovazione in campo agricolo, energetico e industriale. L'Italia conferma di essere un punto di riferimento grazie a una leadership storica maturata in questo settore sia nel campo della ricerca sia nel campo industriale. Una leadership che va assolutamente tutelata se vogliamo essere un attore rilevante sulla scena mondiale anche nei prossimi decenni”.

Con questo accordo SPRING contribuisce a connettere le aziende e le realtà italiane con una delle aree più trainanti della Cina e trova conferma di quanto siano strategiche e riconosciute nel mondo le competenze che il Cluster rappresenta e riunisce.

**Cluster Spring SPRING** è il Cluster italiano della bioeconomia circolare, che riunisce oltre 160 stakeholder tra università, centri di ricerca pubblici e privati, PMI e grandi imprese nazionali e multinazionali, attivi in diverse filiere produttive: chimica verde, agro-alimentare, carta e cellulosa, gestione risorse idriche, aerospazio, automotive, ecc. L'obiettivo è contribuire a creare le condizioni per lo sviluppo di un contesto e di un tessuto industriale e accademico attrattivo, dinamico, innovativo, competitivo e in continua crescita. SPRING favorisce la creazione di una comunità forte, coesa e rappresentativa, ne rappresenta gli interessi di fronte alle istituzioni regionali, nazionali, europee ed internazionali, ne promuove la visibilità e la conoscenza da parte del pubblico generale e specialistico. Per raggiungere i propri obiettivi identifica e valorizza le sinergie esistenti e potenziali con tutti gli attori esistenti a livello regionale, nazionale, europeo e globale. Il Cluster è membro del Gruppo nazionale di coordinamento sulla bioeconomia costituito in seno



Italian Circular Bioeconomy Cluster



EnviroVest

alla Presidenza del Consiglio dei Ministri. Ed è associate member della Circular Biobased Joint Undertaking europea.

**EnviroVert** realtà industriale e di investimento cinese specializzata in servizi ambientali, tecnologie green e manifattura 4.0. Leader del settore con una ricca esperienza di collaborazioni con i Paesi Europei. Nel 2021 e nel 2022, EnviroVest ha vinto il premio di Eccellenza in Conservazione dell'Ambiente assegnato dalla Camera di Commercio Europea in Cina (EUCCC).

Nel 2022, la fondatrice di EnviroVest Margot Wenying SONG è stata insignita del Cavalierato della Stella della Repubblica Italiana.

Per ulteriori informazioni:

Comunicazione Cluster SPRING [comunicazione@clusterspring](mailto:comunicazione@clusterspring).