



Comunicato stampa

## **I partner di REMEB promuovono il Progetto a Bruxelles con il supporto di PARTENALIA**

- **Il Consorzio, che intende sviluppare e validare un bioreattore a membrana ceramica per il riutilizzo delle acque reflue in aree urbane ed industriali, ha presentato il Progetto EU Horizon 2020 alle Istituzioni dell'Unione Europea.**
- **L'iniziativa è stata supportata dall'Associazione Europea per la Cooperazione Territoriale "PARTENALIA".**

**Bruxelles, 02/06/2017** I partner del progetto REMEB si sono recati a Bruxelles per incrementare la loro visibilità e si sono resi noti tra i principali gruppi di lavoro europei legati alla valorizzazione dei rifiuti, alla gestione dell'acqua e al settore della produzione di ceramici.

Il Progetto EU REMEB intende sviluppare e validare un bioreattore a membrana ceramica (MBR), che attualmente rappresenta uno dei sistemi di trattamento più avanzati delle acque reflue. Esso costituirà il mezzo ottimale per il riutilizzo delle acque reflue in aree urbane ed industriali, e le sue caratteristiche distintive saranno la sostenibilità ed il costo particolarmente vantaggioso a confronto con i sistemi finora adottati.

Grazie all'inserimento di diversi residui agro-industriali nella composizione delle membrane ceramiche, il progetto sarà in grado di ridurre i costi operativi e di manutenzione del MBR.

Il Progetto EU REMEB, gestito da un team multidisciplinare proveniente da 7 paesi diversi, è stato presentato lo scorso 31 maggio a Bruxelles (B).

L'evento è stato organizzato dal Consiglio delle Camere di Commercio di Valencia e dalla Diputación de Castellón (Castellón County Council). Si è tenuto presso la sede dell'Associazione Europea delle Organizzazioni Intermediarie Locali per la Cooperazione Territoriale PARTENALIA, ed è stato presieduto da Javier Moliner, Presidente della Diputación de Castellón



La Diputación de Castellón, promotrice dello sviluppo economico e di opportunità nel settore industriale della provincia di Castellón, ha diffuso il Progetto attraverso l'associazione PARTENALIA, di cui è membro.

PARTENALIA, composta da 19 autorità intermedie provenienti da 5 differenti paesi diversi, mira a rafforzare i legami di cooperazione tra le regioni europee e la presenza di autorità locali in Europa. Inoltre sostiene e promuove iniziative innovative, come REMEB, nonché lo scambio di buone pratiche su scala transnazionale.

Hanno partecipato i seguenti enti: Association of Cities and Regions for Recycling Sustainable Resource Management (ACR +), Municipal Waste Europe, European Ceramic Industry Association (CerameUnie), il Gruppo Interparlamentare della Commissione Europea sui cambiamenti climatici, la biodiversità e lo sviluppo sostenibile, e la Delegazione della Chamber of Spain a Bruxelles.

Durante il loro soggiorno a Bruxelles, i partner del Progetto EU REMEB hanno tenuto anche un *follow-up meeting* con i rappresentanti EASME (Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises) per valutare le attività svolte durante il primo periodo del progetto.

Il Progetto, co-finanziato nell'ambito del Programma Europeo di innovazione e ricerca HORIZON 2020 - grant agreement no. 641998 – è condotto da 11 Partner internazionali: FACSA (coordinatore del Progetto), ITC-UJI (E), IMECA Process (F), ATLANTIS (CY), BIOWATER (N), Council of Chambers of Commerce of Valencia, Castellón (E), Laboratorio IPROMA (E), CENTRO CERAMICO (I), SAM (TR), Università Antonio Ariño (CO) ed ESAMUR (E).

Ulteriori informazioni sul Progetto: [www.remeh-h2020.com](http://www.remeh-h2020.com)