

## CONSORCIO



Universitat Politècnica de València (ES)



Región de Thessaly (HE)



Agencia de Medioambiente y energía Auvergne Rhône-Alpes (FR)



Agencia de desarrollo regional de la Región de Pardubice (CZ)



Agencia Nacional Italiana para las Nuevas tecnologías, Energía y Desarrollo Económico Sostenible (IT)



Región de Lazio (IT)



Gobierno Provincial de Styria (AT)



isw Instituto para Política Estructural y Desarrollo Económico (DE)

## SOBRE NOSOTROS

CONDEREFF es co-fundado por INTERREG Europe / Fondo Europeo de Desarrollo Regional (ERDF)

## CONTACTA CON NOSOTROS

Email: [condereff.project@gmail.com](mailto:condereff.project@gmail.com)

Web: [www.interregeurope.eu/condereff/](http://www.interregeurope.eu/condereff/)

Foto de portada: Instalación de clasificación y procesado de RCD.



## Sigue el proyecto:



<https://fb.me/Condereff>



<https://twitter.com/CONDEREFF>



<https://www.linkedin.com/in/condereff-project/>

# CONDEREFF

Gestión de las políticas de residuos de la construcción y demolición para una mejor eficiencia de los recursos.

**CONDEREFF**  
Interreg Europe



European Union  
European Regional  
Development Fund

Esta publicación ha sido producida con la financiación del programa INTERREG EUROPE. El contenido de esta publicación es responsabilidad exclusiva del autor y en ningún caso debe considerarse que refleja la posición de la autoridad del programa INTERREG EUROPE.

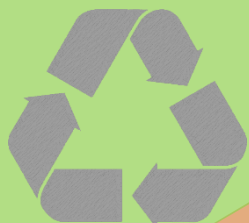
# CONDEREFF

## Información del Consorcio

CONDEREFF reúne 8 socios de 7 países para intercambiar experiencias y aumentar la eficiencia en la gestión de residuos de la construcción y demolición (RCD).

Cuando se administran correctamente, los residuos de la construcción y demolición también pueden ser una fuente de "crecimiento sostenible".

RCD pueden considerarse un recurso para la reutilización circular de materiales, para contribuir a la causa de la **simbiosis industrial** y el objetivo de 'residuos cero'.



## RCD en la UE

- **Flujo de residuos más voluminoso:** hormigón, ladrillos, yeso, madera, cristal, metales; **25 – 30% de todos generados en la UE** (481kg por persona por año).
- **Tasa de recuperación promedio** en UE27 por debajo del 50%
- **70% deben ser reciclados en 2020**
- **Una prioridad para el Paquete de Economía Circular.**

# PROYECTO

Duración: 5 años

Actividades y Evolución Temporal

## FASE I (3 años)

**2018**

**Estudios y análisis** (Políticas, Mercado potencial para los RCD, Mapeo de redes)  
**Políticas de aprendizaje** (Grupos de interesados)

**Junio 2018**

Reunión de puesta en marcha del proyecto.

**2019**

**Estudios y análisis**  
Capacidad de la construcción (Workshops)

**2020**

**Pares de revisión, herramientas y recursos** (Seguimiento y rastreo de RCD).

**2021**

Desarrollo de Planes de Acción

## FASE II (2 años)

**2022**

Implementación de Planes de Acción

**2023**

Seguimiento de Planes de Acción

# TEMAS CLAVE

- Recuperación de energía, reutilización y reciclado, prevención y minimización.
- Auditorías de pre-demolición y renovación, diseño para la deconstrucción.
- Identificación, separación de fuentes y recolección.
- Logística, procedimiento y gestión de calidad.
  - Políticas y reglamentos.
- Contratación pública sostenible.

## ¿QUIÉN SE BENEFICIA?



### Empresas de C&D

A través de una mayor cooperación, nuevos nichos de mercado, infraestructuras eco-innovadoras e inversiones desbloqueadas



### Autoridades públicas:

A través de conseguir mayores tasas de reciclaje de RCD y alcanzar sus objetivos de reducción de residuos.



### El público:

A través de la sostenibilidad, ciudades y construcciones inteligentes para todos.