

# CONDEREFF

Politiche di Gestione dei Rifiuti da Costruzione & Demolizione per una Maggiore Efficienza nell'Uso delle Risorse

## Partner



Università Politecnica di Valencia (ES)



Ragione Tessaglia (HE)



Agenzia per l'Energia e l'Ambiente dell' Auvergne Rhône-Alpes (FR)



Agenzia per Lo Sviluppo della Regione di Pardubice (CZ)



Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile (IT)



Regione Lazio (IT)



Governo Provinciale della Stiria (AT)



ISW – Istituto per le Politiche Strutturali e lo Sviluppo Economico (DE)

## ABOUT US

CONDEREFF è co-finanziato dal Fondo Europeo per lo Sviluppo Regionale (ERDF) del programma INTERREG Europe

## CONTATTACI

Email: [fmazzotta@regione.lazio.it](mailto:fmazzotta@regione.lazio.it)  
[gmandarino@regione.lazio.it](mailto:gmandarino@regione.lazio.it)

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

Cover photo: impianto per la gestione e il riciclo dei CDW

## Segui il progetto:



<https://fb.me/Condereff>



<https://twitter.com/CONDEREFF>



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

Questa pubblicazione è stata realizzata con il supporto finanziario dal Programma INTERREG EUROPE. I contenuti di questa pubblicazione sono di responsabilità degli autori e in nessuna circostanza possono essere considerati come espressione della posizione del Programma INTERREG EUROPE.

CONDEREFF  
Interreg Europe



European Union  
European Regional  
Development Fund



# CONDEREFF

## Info sulle istituzioni coinvolte

CONDEREFF mette insieme 8 istituzioni di 7 paesi europei al fine di condividere conoscenze e competenze per aumentare l'efficacia della gestione dei Rifiuti da Costruzione e Demolizione (CDW).

Quando gestiti correttamente, i CDW possono essere un'occasione di crescita sostenibile.

Il riuso dei CDW attraverso processi di **simbiosi industriale** contribuisce al raggiungimento dell'obiettivo **'zero waste'** dell'Economia Circolare.



## CDW in Europa

- I CDW costituiscono il **25 - 30% di tutti i rifiuti generati in Europa** (481 kg pro capite annui). I principali flussi di rifiuto che li costituiscono sono **calcestruzzo, laterizi, gesso, legno, vetro, metalli**
- Il loro recupero medio a livello europeo (EU27) è al di sotto del 50%
- Il **70% dovrebbe essere riciclato entro il 2020**
- La loro corretta gestione è una priorità del Pacchetto sull'Economia Circolare

# PROGETTO

Attività

Durata: 5 anni

**FASE I (3 anni)**

**2018**

**Studio & Analisi**  
(politiche, mercato dei CDW, mappatura degli attori della filiera)  
**Condivisione delle politiche** (stakeholders)

**Giugno 2018**

**Kick-off meeting** del progetto

**2019**

**Studio & Analisi**  
**Consolidamento delle competenze** (workshops)

**2020**

**Peer reviews, Strumenti & Risorse** (track & trace CDW toolkit)

**FASE II (2 anni)**

**2021**

**Sviluppo dei Piani d'Azione**

**2022**

**Implementazione Piani d'Azione**

**2023**

**Monitoraggio dei Piani d'Azione**

# TEMI CHIAVE

- Recupero energetico, riuso & riciclaggio, prevenzione & minimizzazione
- Audit pre-demolizione & restauro a, design per la decostruzione
  - Identificazione, separazione e raccolta
- Gestione degli aspetti logistici, di processo e di qualità
  - Policy e legislazione
  - Green Public Procurement

# BENEFICIARI?

## Operatori:

grazie all'aumento della cooperazione, alla creazione di nuovi mercati, infrastrutture innovative e investimenti



## Amministratori pubblici:

grazie all'aumento dei tassi di riciclo dei CDW per raggiungere gli obiettivi stabiliti



## Cittadini:

grazie a smart cities ed edifici sostenibili per tutti



