



**REMTECH EXPO**

**INERTIA**

# I LUOGHI DI RAGGRUPPAMENTO PER LA RACCOLTA DEI RIFIUTI C&D

*ROBERTO COIZET*

*(Presidente Centro Materia Rinnovabile e Edizioni Ambiente)*

Conferenza nazionale sull'Economia circolare applicata alla gestione dei rifiuti C&D  
**Le proposte normative per il miglioramento della filiera**

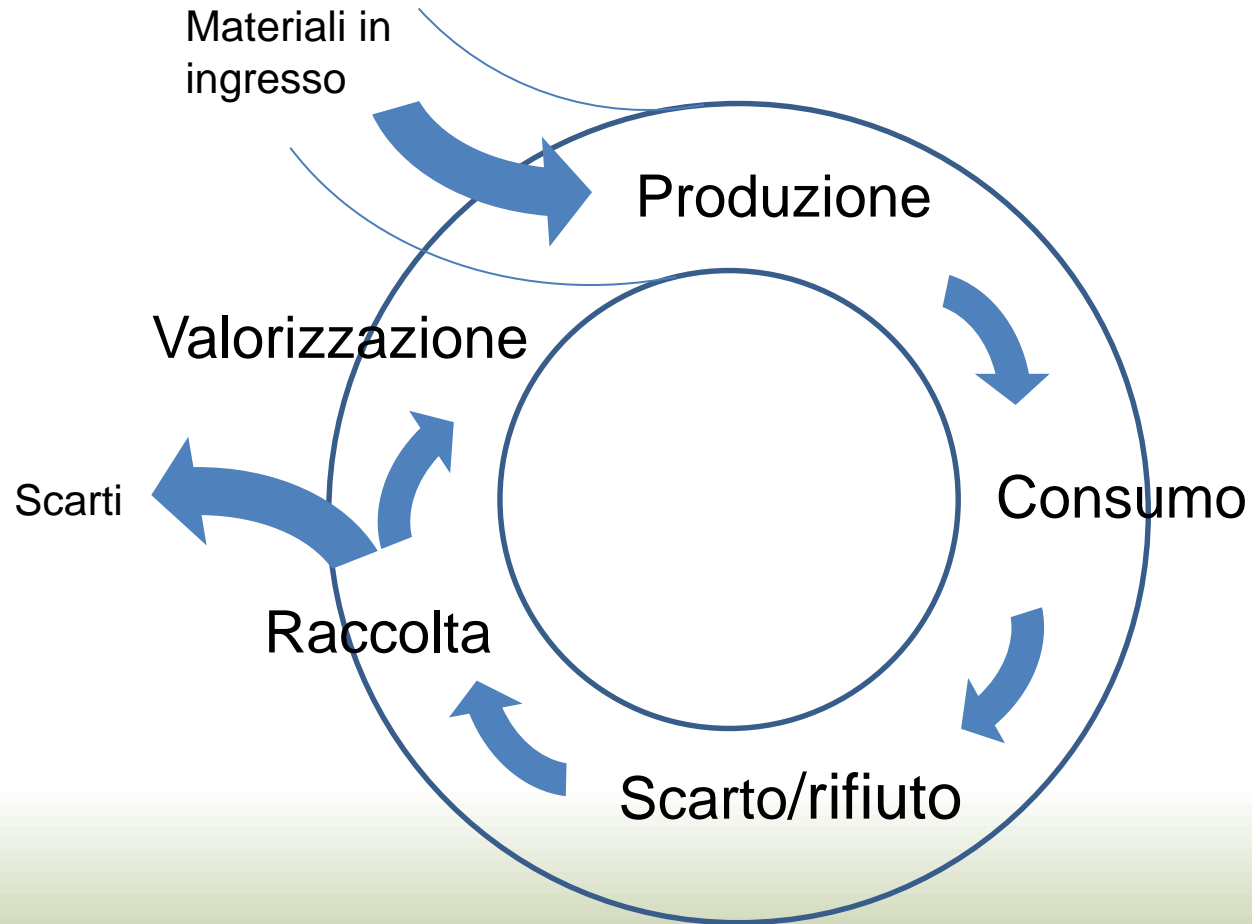
Mercoledì 19 settembre 2018

*RemTech Expo 2018 (19, 20, 21 Settembre) FerraraFiere*

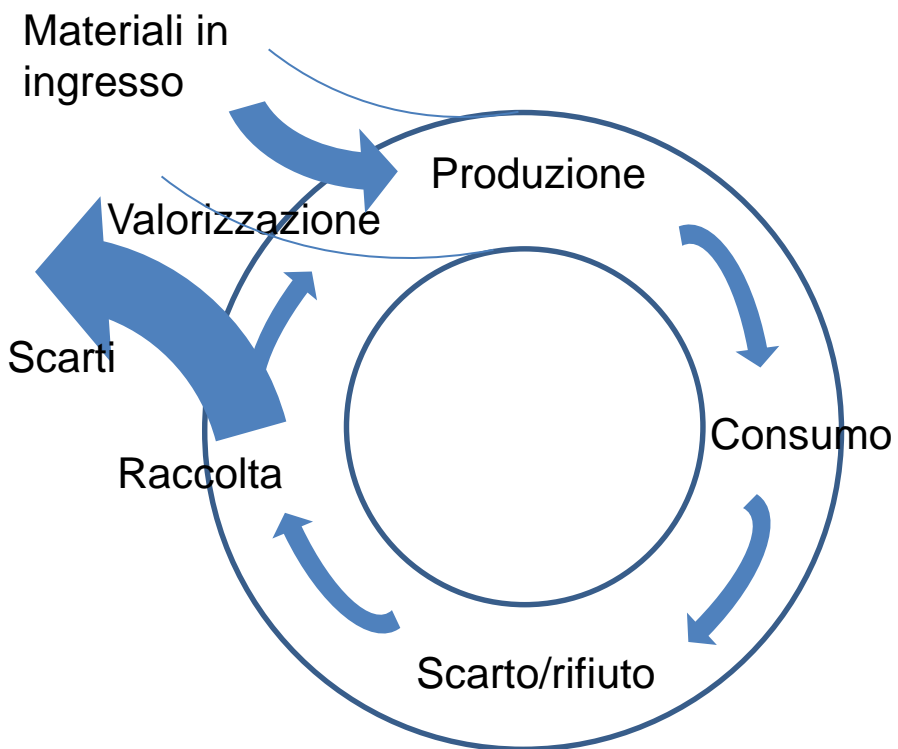
[www.remtechexpo.com](http://www.remtechexpo.com)

# L'IMPORTANZA DELLA RACCOLTA

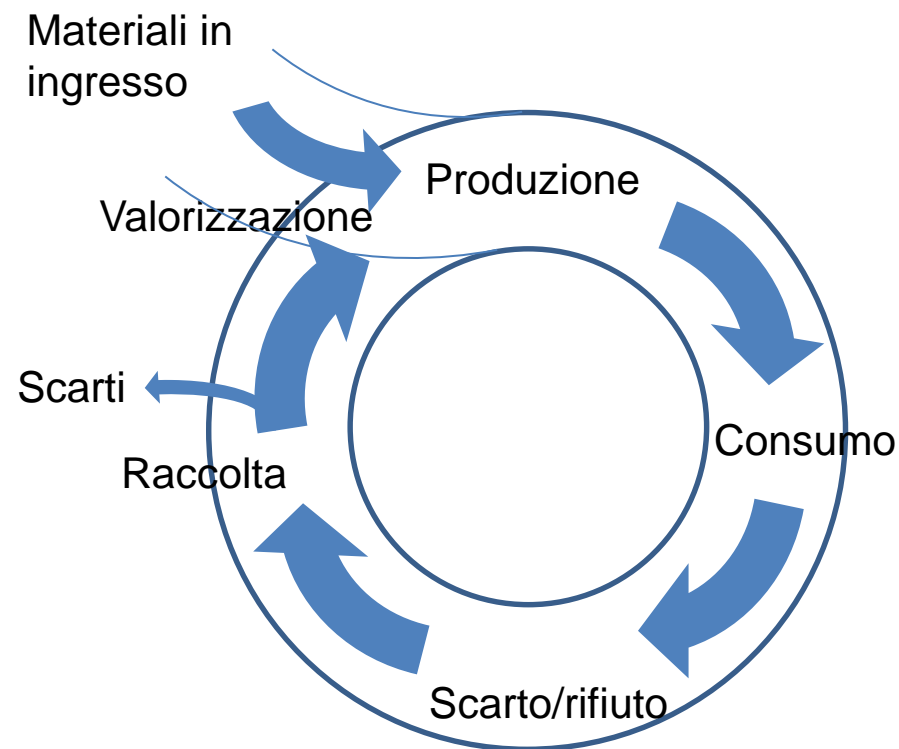
La raccolta è un momento fondamentale nella gestione dei rifiuti da costruzione e demolizione (C&D).



# EFFICIENZA E INEFFICIENZA

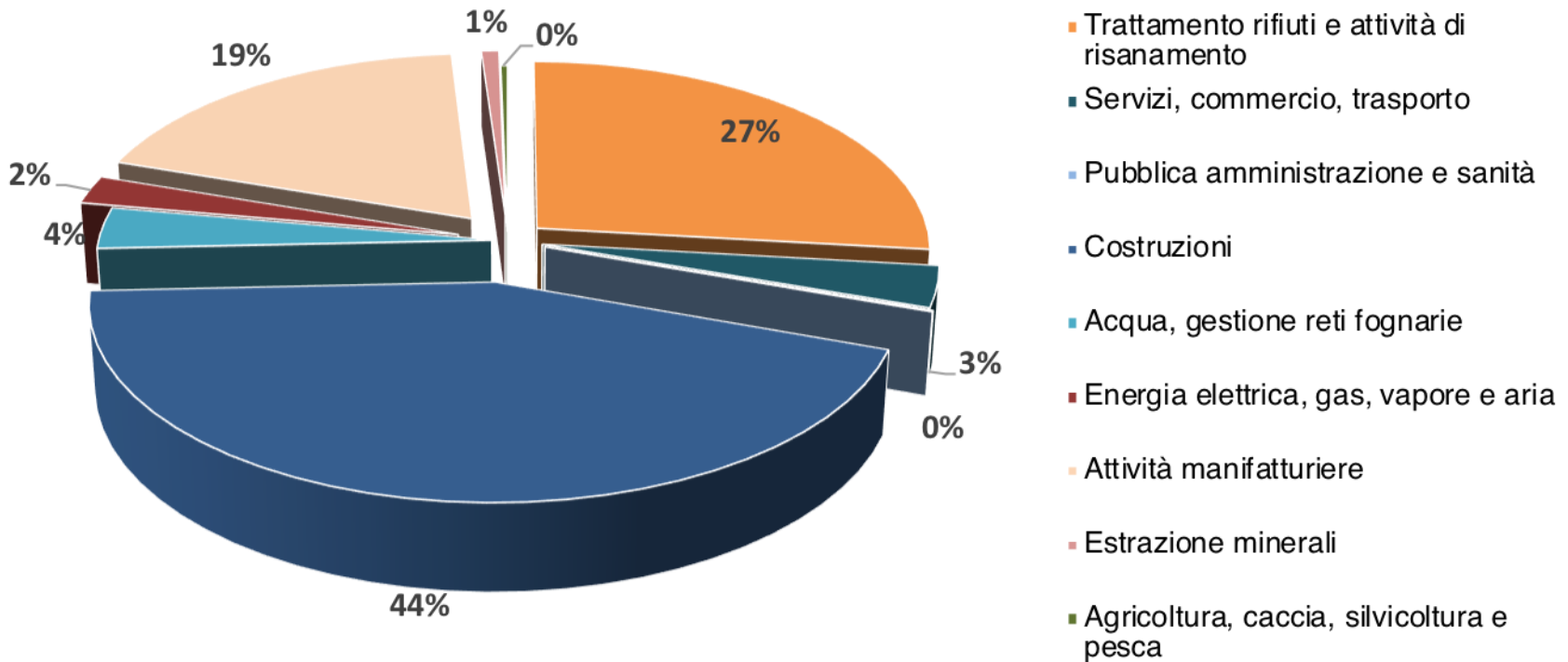


Raccolte inefficienti



Raccolte efficienti

## LE DIMENSIONI DEL PROBLEMA (dati 2015)



ISPRA, *Rapporto rifiuti speciali – Edizione 2017*

Secondo i dati ufficiali i rifiuti da C&D risultano essere circa il 40% dei rifiuti speciali non pericolosi prodotti in Italia.

Circa **53 milioni** di tonnellate su **132 milioni** in totale.

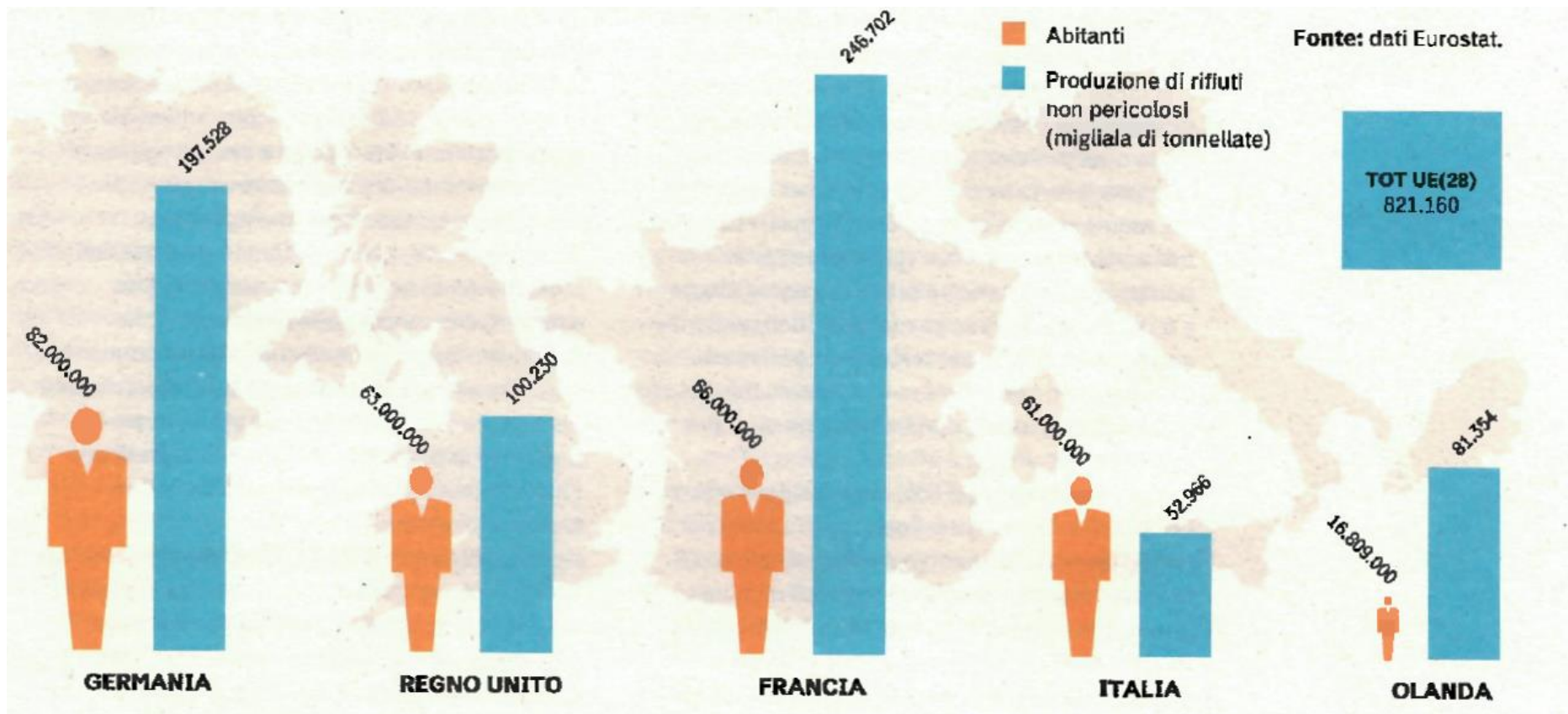
## LE CIFRE NON CONVINCONO: confronto in Europa su produzione pro capite

I dati Eurostat 2015 sulla produzione pro-capite di rifiuti C&D mostrano differenze notevolissime da Paese a Paese.

Questo evidenzia il problema, ormai noto da parecchi anni, della difficoltà di rendicontazione dei rifiuti provenienti da questo settore.

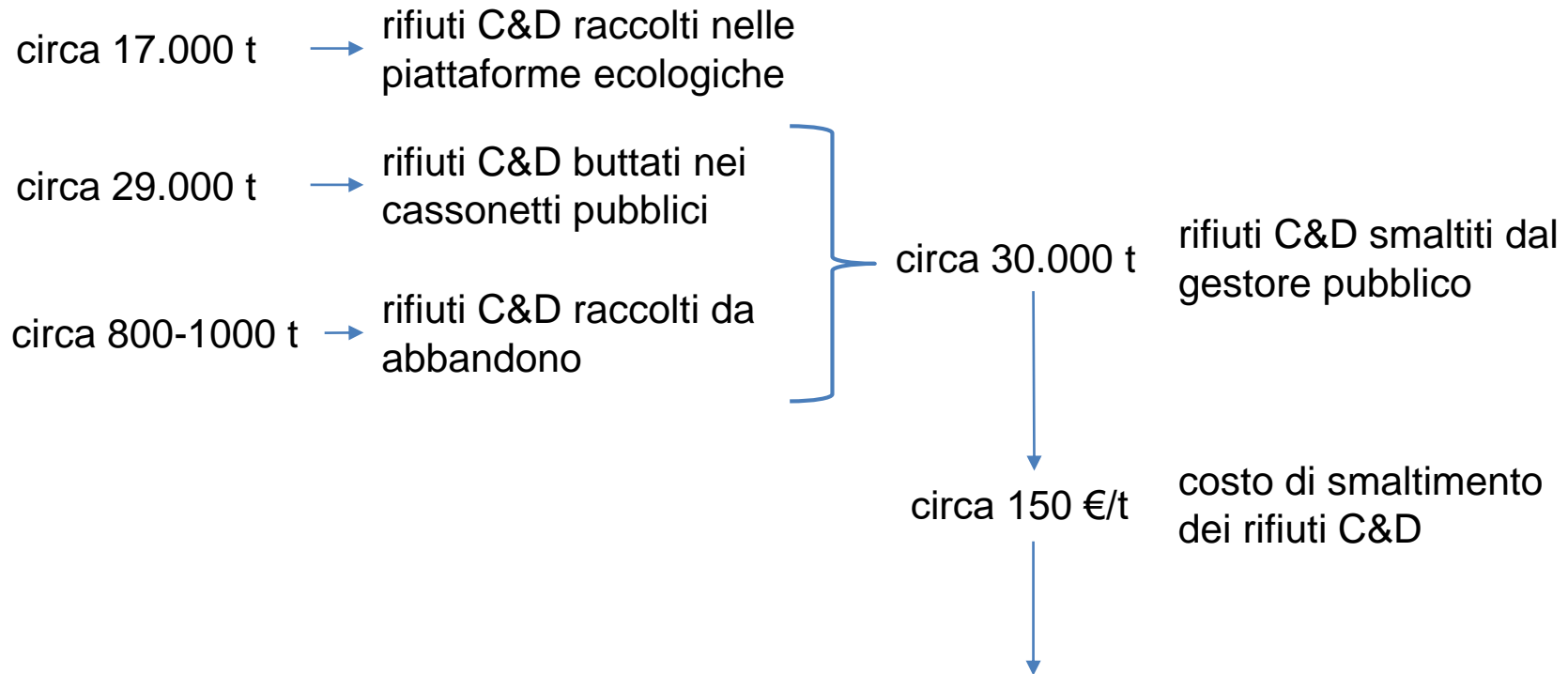
| Paese Europeo | Produzione pro capite rifiuti C&D (t/ab) |
|---------------|--|
| Lussemburgo   | 10,7                                     |
| Olanda        | 5,4                                      |
| Francia       | 3,4                                      |
| Germania      | 2,6                                      |
| Regno Unito   | 1,9                                      |
| Italia        | 0,85                                     |
| Spagna        | 0,43                                     |

# LE CIFRE NON CONVINCONO: rapporto popolazione / rifiuti C&D



Da *Materia Rinnovabile*, 2016 - **Materia Rinnovata**, Quanto è circolare l'economia: l'Italia alla sfida dei dati

# I RIFIUTI «DISPERSI»: una stima per il comune di Roma (2017)



**Più di 4 Milioni di Euro di costi evitabili per il Comune di Roma**

**MA QUANTI SONO?**

**DOVE SONO?**

**QUANTO COSTANO?**

**QUANTO POSSONO VALERE?**

**COME RACCOGLIERLI?**



# UNA POSSIBILE SOLUZIONE: i Luoghi di Raggruppamento (LdR)

---



## I LUOGHI DI RAGGRUPPAMENTO: caratteristiche

---

I Luoghi di Raggruppamento possono avere una iscrizione semplificata all'Albo Gestori che li autorizza a ricevere rifiuti prodotti da terzi. In particolare, rifiuti di C&D derivanti da piccoli cantieri e attività di ristrutturazione e demolizione.

Le loro principali caratteristiche sono:

- Sono allestiti presso i rivenditori di materiali per l'edilizia
- Tutti i rifiuti raccolti vengono conferiti a impianti di recupero
- Ricevono solo rifiuti speciali non pericolosi C&D
- I rifiuti sono raccolti per flussi omogenei e distinti
- Devono iscriversi ad una apposita sezione dell'Albo Gestori Ambientali
- I distributori adempiono all'obbligo della tenuta del registro di carico e scarico
- I rifiuti sono raccolti ed avviati alle operazioni di riciclaggio con cadenza almeno trimestrale, indipendentemente dalle quantità in deposito che, comunque, non possono superare complessivamente i 150 m<sup>3</sup> e i 45 m<sup>3</sup> per codice EER.

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

**Roberto Coizet**

Presidente Centro Materia Rinnovabile  
e Edizioni Ambiente

E-mail: [roberto.coizet@reteambiente.it](mailto:roberto.coizet@reteambiente.it)