

IL PROGETTO

L'impianto pilota  
in Dismeco per il riciclo  
totale delle lavatricidi **Luciana Cavina**

a pagina 11

# Riciclo totale di lavatrici Impianto pilota in Dismeco

Il progetto (uno dei 9 italiani approvati) è finanziato per 2 milioni dalla Ue

Dalla riparazione al recupero pressoché totale degli scarti: questo grazie a un impianto innovativo che fa da apripista a un sistema altamente efficace per il riciclo di grandi elettrodomestici. Il progetto si chiama Life phoenix-weee, è promosso dall'azienda bolognese Dismeco — con il supporto di **Tinexta** Innovation Hub di Correggio (RE) — e ha ottenuto un finanziamento di due milioni di euro dall'Unione Europea nell'ambito del programma Life Environment 2024. Insieme a Dismeco, già specializzata nella gestione di rifiuti Raee, altri otto progetti in Italia (la metà supportati da **Tinexta**), su 58 candidature, hanno ottenuto l'approvazione dall'Europa, che ha erogato complessivamente 15 milioni. In totale le candidature sono state 236 e 30 hanno ottenuto l'ok, mettendo il nostro Paese sul primo gradino del podio per quantità di progetti finanziati.

Il piano targato Dismeco prevede dunque un laboratorio di riparazione, una linea di disassemblaggio, un magazzino ricambi e un impianto di granulazione per il trattamento di 55.000 lavatrici (pari a 2.964 tonnellate). Alla fine il 10% degli apparecchi saranno riparati, il 18% del peso diventerà pezzi di ricambio, mentre il 99% dei materiali di scarto sarà destinato al riciclo. In particolare sarà ottimizzato il recupero delle plastiche, che attualmente non supera il 28%. Verranno testati, inoltre — si legge in una nota — nuovi modelli di vendita fisici e online, con l'immissione sul mercato di 500 lavatrici ri-

generate, per orientare i consumatori verso soluzioni sostenibili e a prezzo ridotto. Nel complesso, l'obiettivo è di generare un valore aggiunto superiore al 2.000% rispetto all'attuale gestione dei rifiuti Raee.

«I risultati ottenuti — commenta Isella Vicini, responsabile progetti Ue di **Tinexta** Innovation Hub — dimostrano che quando le imprese italiane investono in idee concrete e sostenibili sanno essere competitive anche a livello europeo. I bandi Life, con la loro apertura tematica, sono una grande opportunità per chi sa proporre soluzioni replicabili e a impatto reale. Il nostro lavoro — ricorda — è supportare le aziende nella scrittura di progetti di qualità, valorizzando i partner e creando reti capaci di portare innovazione ambientale tangibile».

**Tinexta** Innovation Hub è la società del gruppo **Tinexta** di consulenza strategica e finanziaria a supporto dello sviluppo sostenibile delle imprese. Nata nel 1995 nel reggiano per iniziativa di Fiorenzo Bellelli, che ne è tuttora ceo, si è progressivamente estesa sul territorio nazionale e poi in Belgio, Bulgaria, Francia e Spagna. Fondata a Bologna nel 1977, Dismeco — lo ricordiamo — è stata invece la prima azienda in Italia a specializzarsi nello smaltimento e trattamento di rifiuti tecnologici e ha il suo quartier generale al Borgo Ecologico di Marzabotto, uno spazio industriale rigenerato di quasi 40.000 mq.

**Luciana Cavina**  
luciana.cavina@rcs.it





# 55.000

L'impianto tratterà 55.000 lavatrici (2.964 tonnellate) di ripararne il 10% e di destinare il 99% dello scarto al riciclo

# 2.000

L'obiettivo del progetto è di generare un valore aggiunto superiore al 2.000% rispetto all'attuale gestione dei rifiuti Raee.