

## Robot riciclatore in Veolia

Funzionerà senza sosta differenziando i rifiuti, 24 ore al giorno, sette giorni su sette, anche selezionando più frazioni contemporaneamente.

17 febbraio 2016 07:20

Dopo la svizzera [Eberhard](#), anche la francese Veolia ha ordinato il sistema robotizzato per la selezione dei rifiuti ZenRobotics Recycler, messo a punto dalla società finlandese ZenRobotics.



L'impianto, il primo di questo tipo in funzione oltralpe, sarà installato in primavera presso un impianto di selezione rifiuti del gruppo francese.

Basato su robot industriali standard, dotati di logica smart con autoapprendimento, il sistema è progettato per ridurre i costi della selezione di rifiuti riciclabili, migliorando l'efficienza operativa, tanto da meritarsi l'appellativo di Next Generation Recycling. Funziona senza sosta 24 ore al giorno, sette giorni su sette, recuperando il materiale riciclabile dal flusso dei rifiuti, anche selezionando più frazioni contemporaneamente.

“Il 2016 sarà l'anno della selezione robotizzata dei rifiuti - afferma il CEO di ZenRobotics, Timo Taalas -. Con le nostre recenti consegne in Svizzera e Giappone, abbiamo assistito ad un aumento della domanda a livello globale e stiamo quindi ampliando la nostra rete distributiva”.

© Polimerica - Riproduzione riservata