

In Lombardia un grande progetto sul riciclo

Lo ha annunciato l'assessore Cattaneo all'inaugurazione del nuovo impianto di riciclo plastiche MyReplast Industries. "Non credo in un mondo plastic-free".

13 giugno 2019 15:33



Intervenendo all'inaugurazione del nuovo impianto di riciclo plastiche MyReplast Industries di Bedizzole ([leggi articolo](#)), l'assessore all'Ambiente e al clima della Regione Lombardia, Raffaele Cattaneo, ha ricordato come la Lombardia - all'avanguardia nel recupero delle materie plastiche - si candidi a guidare in Italia e in Europa la transizione verso l'economia circolare con l'approccio

pragmatico che da sempre la contraddistingue.

L'assessore ha intenzione di convocare prima dell'estate un Tavolo di lavoro con gli imprenditori che stanno già oggi investendo in questo settore, coinvolgendo centri di ricerca, consorzi e istituzioni, per lanciare "un grande progetto integrato sul recupero delle plastiche", che possa essere finanziato anche dalla UE al fine di "sostenere l'intelligenza, le capacità e tutto ciò che serve per poter segnare una nuova tappa dello sviluppo della nostra Regione".

"La plastica è un tema molto caldo – ha aggiunto Cattaneo – che va affrontato individuando soluzioni concrete, perché non credo in un mondo plastic free".

In Lombardia - ha spiegato Cattaneo - il 99,8% dei Comuni provvede alla raccolta differenziata della plastica, che viene recuperata per oltre il 90%, mentre il tasso di riciclo si attesta in media al 54-57%, percentuale superiore alla media europea. Il recupero procapite di rifiuti plastici è passato in dieci anni da 1,8 a 18 kg.



Un atteggiamento virtuoso che potrà avere risvolti anche nello sviluppo economico della Regione: "Venderà tecnologia ad un mondo che sta cambiando chi ha avrà investito in tempo nell'economia circolare, chi avrà saputo usare il proprio ingegno e le proprie risorse per costruire soluzioni al problema", ha dichiarato l'assessore.

"La Lombardia - ha concluso - è stata un'eccellenza durante la Rivoluzione industriale, ora dobbiamo esserlo anche nella nuova rivoluzione dell'economia circolare e dello sviluppo sostenibile".