

## Verona sperimenta il riciclo dei pannolini

Vicino ad asili e supermercati saranno installati otto cassonetti speciali. Il materiale sarà trattato da Contarina per ottenere cellulosa, plastica e polimeri superassorbenti.

20 gennaio 2020 08:33

Il Comune di Verona sperimenta il recupero e riciclo di pannolini usati, dai quali ottenere cellulosa, plastica e materiale assorbente. A questo scopo, nei prossimi giorni verranno installati nella città veneta otto "smart bin", cassonetti automatizzati per la raccolta differenziata di prodotti assorbenti. Cinque saranno posizionati all'esterno di altrettanti asili, i restanti in prossimità di supermercati.



Il materiale sarà raccolto da Amia e inviato alla società Contarina di Lovadina di Spresiano, in provincia di Treviso, dove è in funzione il primo impianto al mondo per il recupero dei materiali costituenti i pannolini.

Ogni anno, solo a Verona, 3.500 tonnellate di prodotti assorbenti per la persona (pannolini, assorbenti, pannoloni) vengono inceneriti, volume che a livello nazionale sale a quasi un milione di tonnellate.