

Parte a Genova il progetto Smart Solar Bin

Quindici piccoli eco-compattatori intelligenti, alimentati dal sole, saranno installati in impianti sportivi del capoluogo ligure.

27 maggio 2024 08:47

Corepla prova a coniugare sport e sostenibilità attraverso il progetto Smart Solar Bin, che prevede l'installazione di 15 cestini "intelligenti" per la raccolta di bottiglie in PET presso altrettanti impianti sportivi genovesi.



Alimentato con energia solare, Smart Solar Bin raccoglie e al tempo stesso riduce il volume delle bottiglie introdotte dai cittadini, monitorando in tempo reale il proprio stato di riempimento grazie a sensori collocati al suo interno; ciò consentirà di ottimizzare gli svuotamenti e la gestione complessiva degli apparecchi.

Il primo Smart Solar Bin è stato attivato nello stand che AMIU Genova - partner del progetto - ha allestito alla Festa dello Sport 2024, che si è tenuta nei giorni scorsi al Porto Antico di Genova; terminato l'evento, il cestino verrà ora ricollocato nei pressi dello Yacht Club Italiano.

"Con l'installazione dei primi 15 Smart Solar Bin nella città di Genova, promuoviamo la cultura della sostenibilità attraverso un modello reale di economia circolare e confermiamo l'impegno del Consorzio nel migliorare la capillarità della raccolta differenziata delle bottiglie in PET sul territorio comunale - ha spiegato Antonio Protopapa, Direttore operativo di Corepla -. Un modello innovativo che ci permette di introdurre un livello intermedio di raccolta selettiva tra la differenziata domestica e quella incentivante degli eco-compattatori".

© Polimerica - Riproduzione riservata