

# Distributori automatici di cibo e bevande eco-innovativi

## Il progetto in breve...

UniToGO, il Green Office dell'Università degli Studi di Torino, ha contribuito al processo di riordino del servizio di **distribuzione automatica di cibo e bevande** dell'Ateneo, per migliorare il servizio in termini di qualità e sostenibilità ambientale.

È stata **ampliata l'offerta nei distributori automatici** con snack salutari, selezionati grazie alla collaborazione di alcuni nutrizionisti. Sono stati inoltre installati erogatori di acqua di rete per favorire la riduzione del consumo di acqua in bottiglie di plastica.

La redazione del capitolato eco-innovativo per la distribuzione automatica è stata realizzata nell'ambito del **Progetto Europeo SPP Regions**, una rete tra istituzioni e amministrazioni comunali europee per favorire l'adozione di soluzioni eco-innovative e la condivisione di esperienze in tema di appalti pubblici sostenibili e innovativi.

Il progetto si inserisce nella collaborazione di UniTo con la **Rete provinciale degli Acquisti Pubblici Ecologici** della Città Metropolitana di Torino.

L'attività è stata premiata dal Gruppo di lavoro Rifiuti della Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile come best practice per il miglioramento della gestione dei rifiuti negli Atenei in ottica di economia circolare.

## Gli obiettivi



### ALIMENTAZIONE SANA E SOSTENIBILE

Un'offerta alimentare di snack più ampia, grazie alla presenza di prodotti ritenuti più sani sotto il profilo nutrizionale



### PRESENZA CAPILLARE

Una presenza diffusa del servizio di distribuzione automatica nelle sedi dell'Ateneo



### ACCESSIBILITÀ ECONOMICA

Contenimento e maggiore omogeneità di prezzo all'interno di tutto l'Ateneo

## I miglioramenti

### ALIMENTI

- Arricchimento dell'offerta, con **snack più salutari dal punto di vista nutrizionale**, individuati insieme a esperti nutrizionisti di UniTo
- Riconoscibilità dei prodotti salutari

### BEVANDE

- Erogazione di **acqua da distributori di acqua microfiltrata**, collegati direttamente alla rete idrica
- Introduzione di **bottiglie con acqua di sorgente**, preferibilmente da fonti locali entro un raggio di **100 km da Torino**

### EFFICIENZA

- Miglioramento dell'**efficienza energetica** dei distributori di snack e bevande
- **Riduzione e recupero dei rifiuti**
- **Riduzione dell'impatto ambientale** del servizio di rifornimento dei prodotti
- **Impegno aziendale** nei confronti della **sostenibilità ambientale**

## I tempi

