



[Visita la pagina](#)

Sprecometro

Lo Sprecometro è una app ideata e sviluppata dall'Osservatorio Waste dall'Osservatorio Waste Watcher International su cibo e sostenibilità, sostenibilità, nata dal lavoro congiunto del Dipartimento di Scienze e Scienze e Tecnologie agro-alimentari dell'Università di Bologna e Last Bologna e Last Minute Market impresa sociale spin off accademico accademico dell'Alma Mater per la Campagna Spreco Zero. Consente di misurare in grammi lo spreco alimentare di ognuno seguendo un diario giornaliero e trasformare il peso in impatto economico (Euro) e impatto ambientale (H2O e CO2). In base ai risultati delle rilevazioni fornisce dei contenuti didattici che hanno l'obiettivo di stimolare comportamenti volti alla riduzione dello spreco alimentare e all'adozione di diete sane e sostenibili.



L'app consente inoltre a ognuno di fissare degli obiettivi di riduzione in linea con l'Agenda Onu per lo sviluppo sostenibile, in particolare il 12.3: "dimezzare lo spreco alimentare entro il 2030" e permette di confrontarsi con altri utenti attraverso dei punteggi creando dei cluster di riferimento: amici, famiglia, classe scolastica/universitaria, azienda, pubblica, amministrazione... è una sfida da vincere tutti assieme.

L'app consente infine di calcolare i dati aggregati di impatto economico e ambientale per valutare i progressi del singolo, del cluster e del totale degli utenti ed è collegata ad un canale Instagram dove gli utenti possono condividere risultati e progressi.


ecco un po' di dati

 Perdita economica

112210 €

 Impronta carbonica

55671 Kg CO2
CO2

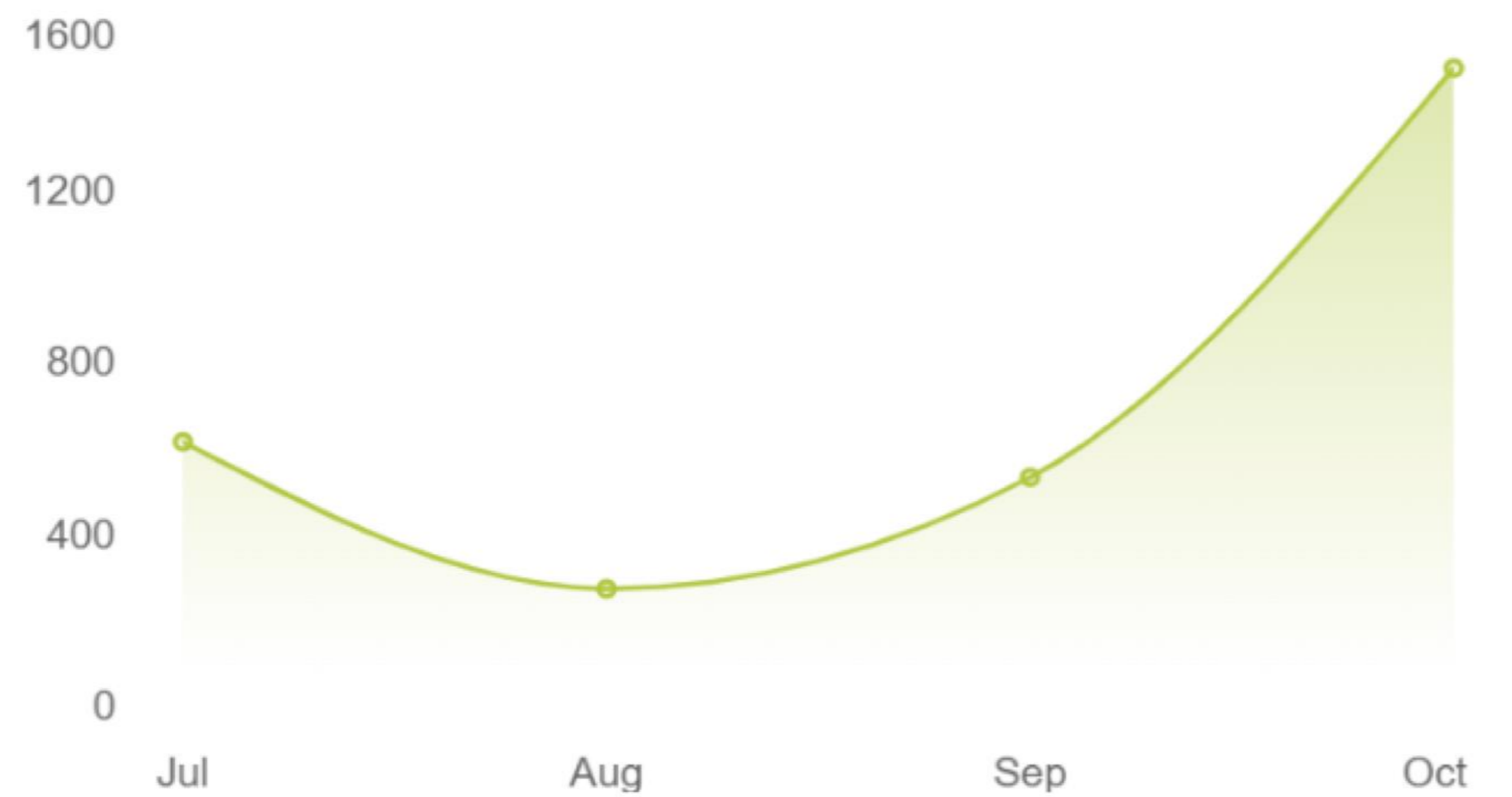
 Impronta idrica
idrica

3447934 l



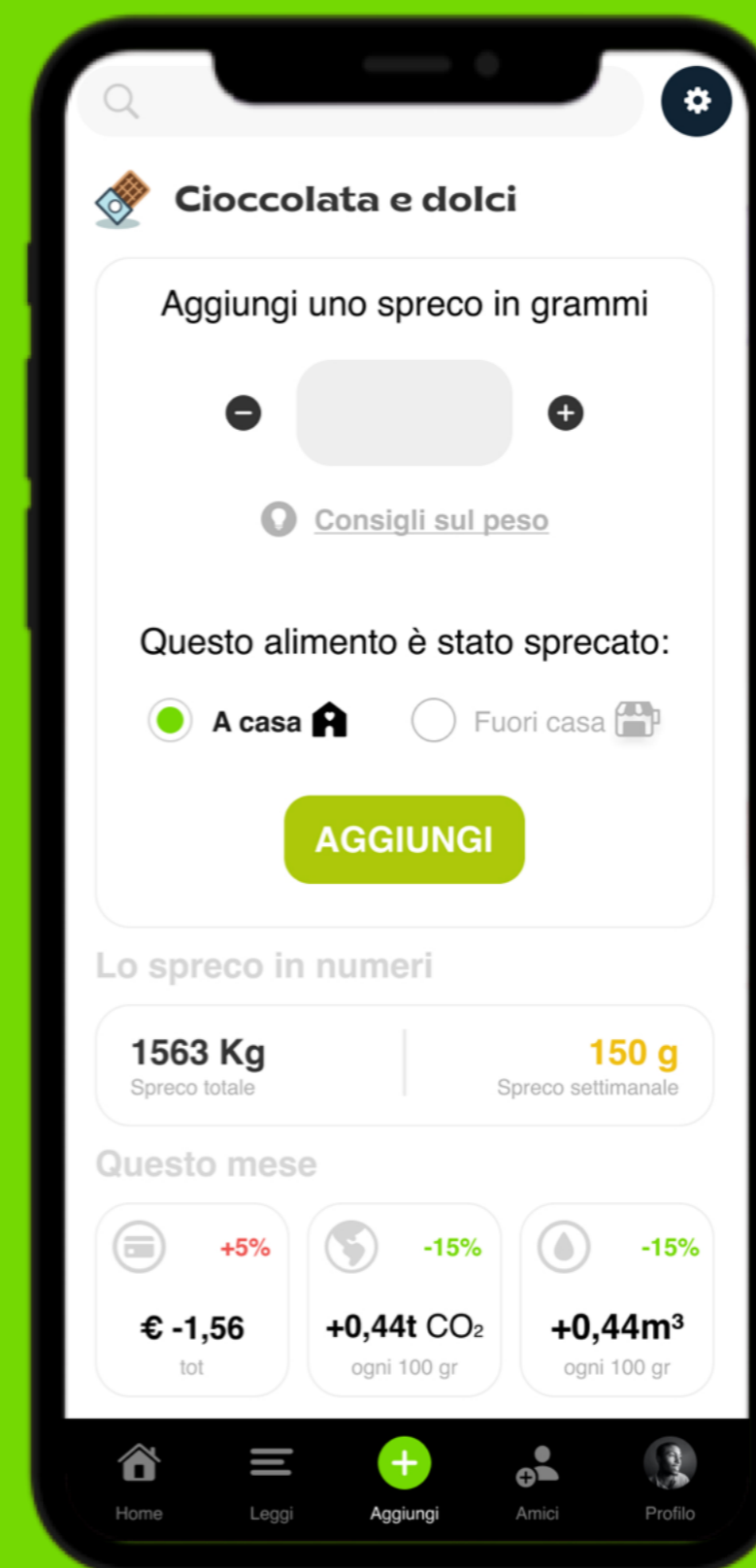
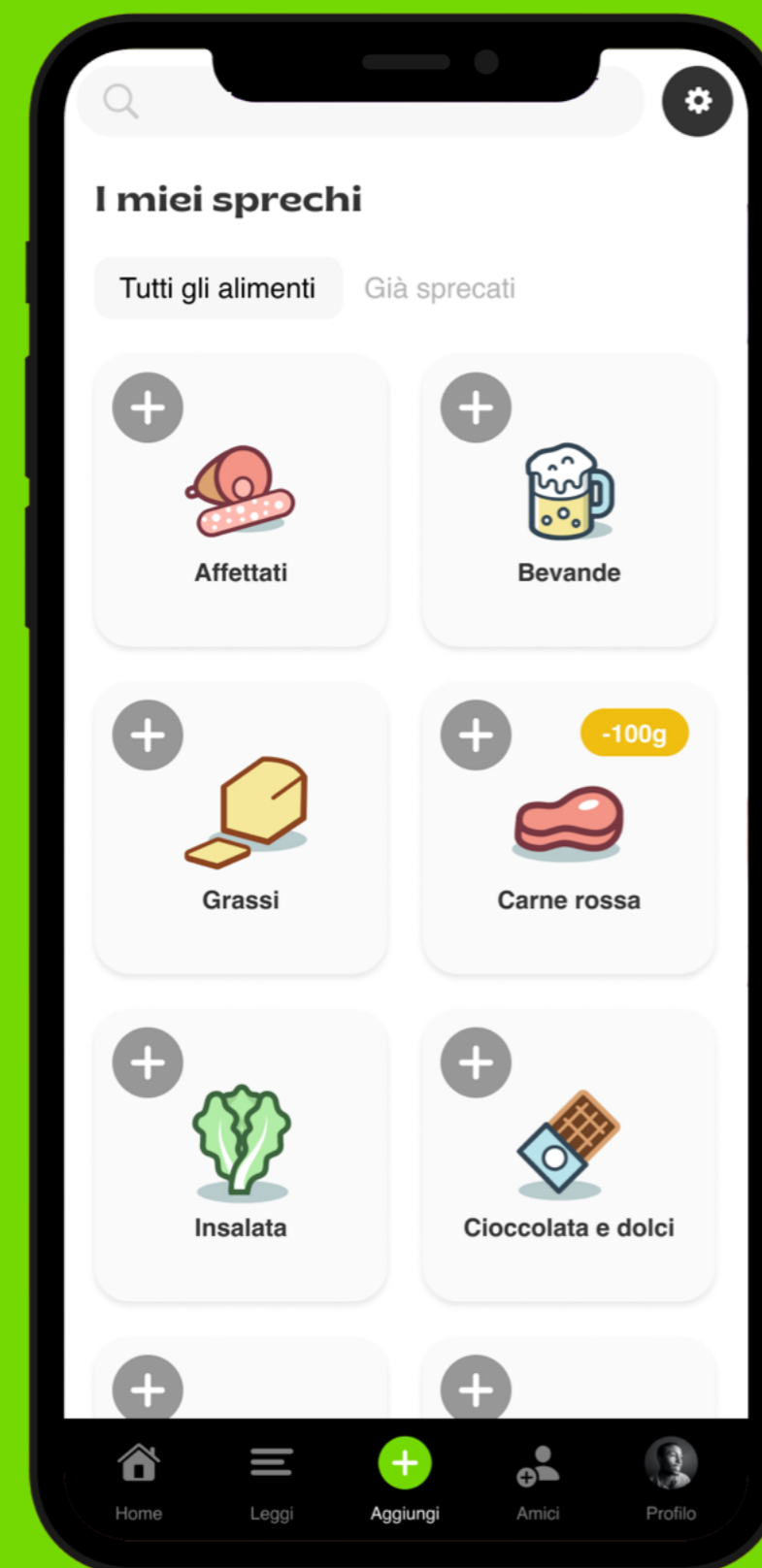
ecco un po' di dati

Spreco (KG)



Spreco medio (g)





Segnare gli sprechi: sprechi: un diario per l'utente

All'interno della sezione "I miei sprechi" si ha la possibilità di aggiornare la quantità sprecata di ogni alimento, aggiornata ogni settimana.

Inoltre, viene tenuta traccia dello spreco complessivo quel singolo alimento.

Profilo: le singole impronte

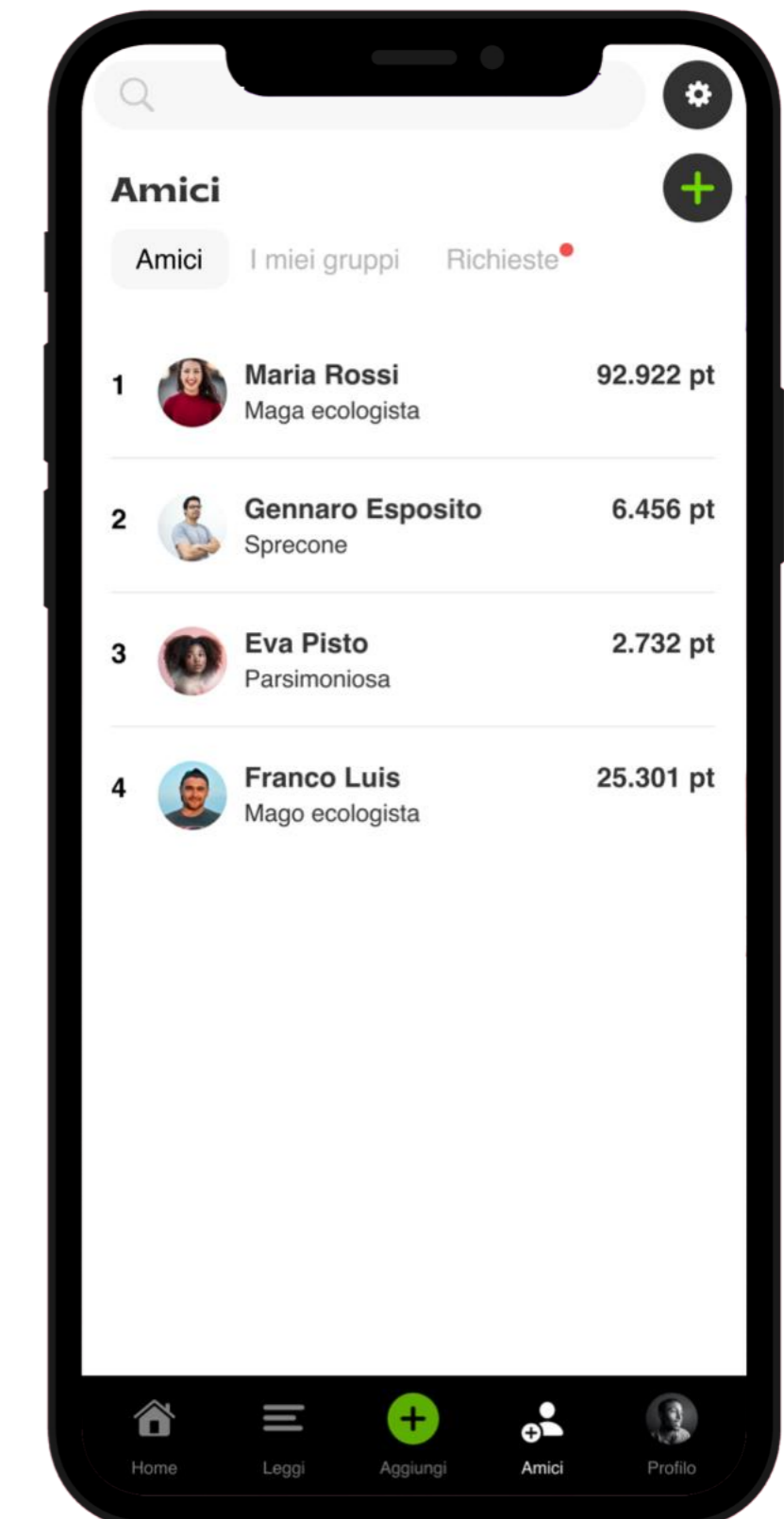
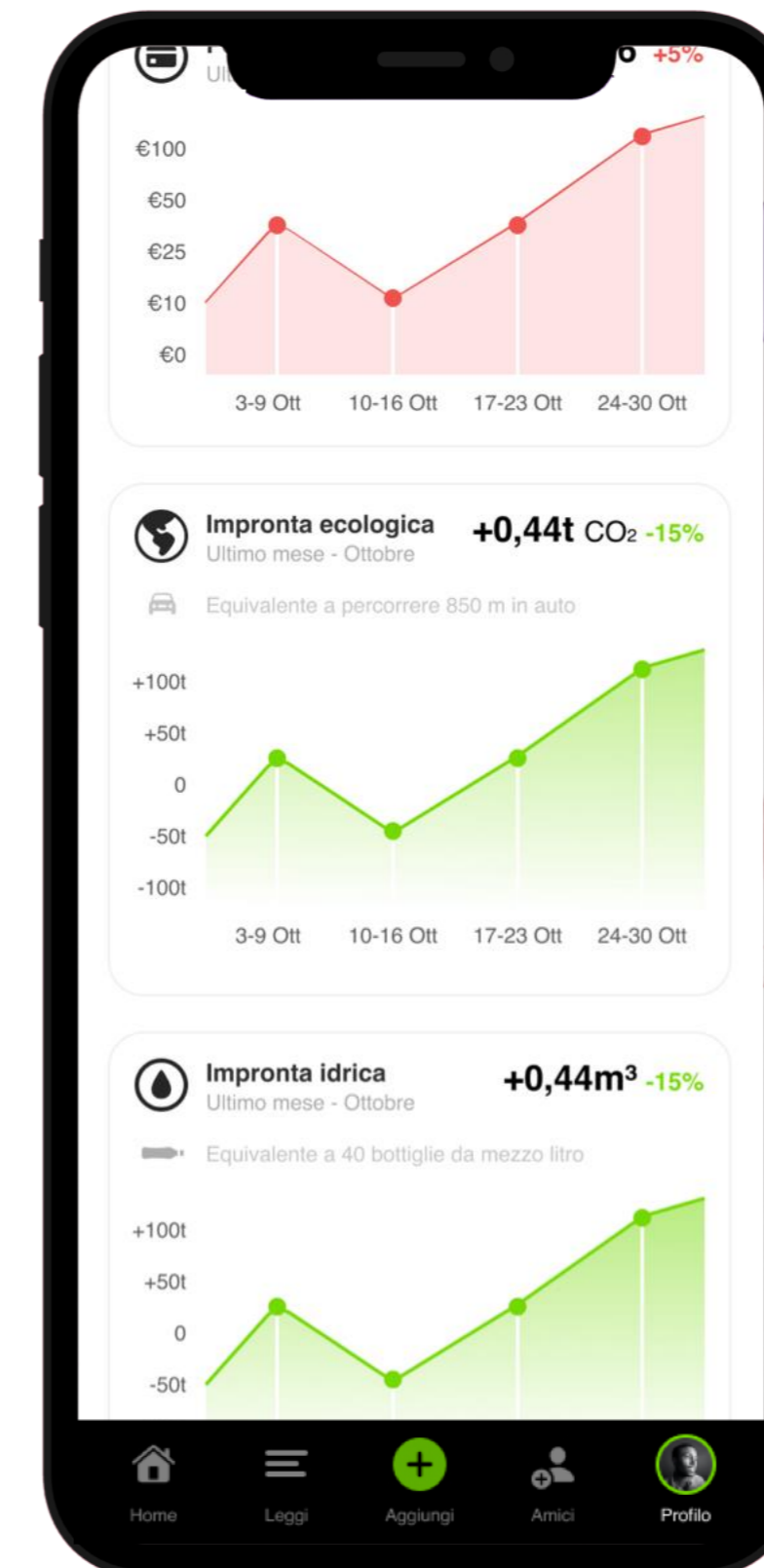
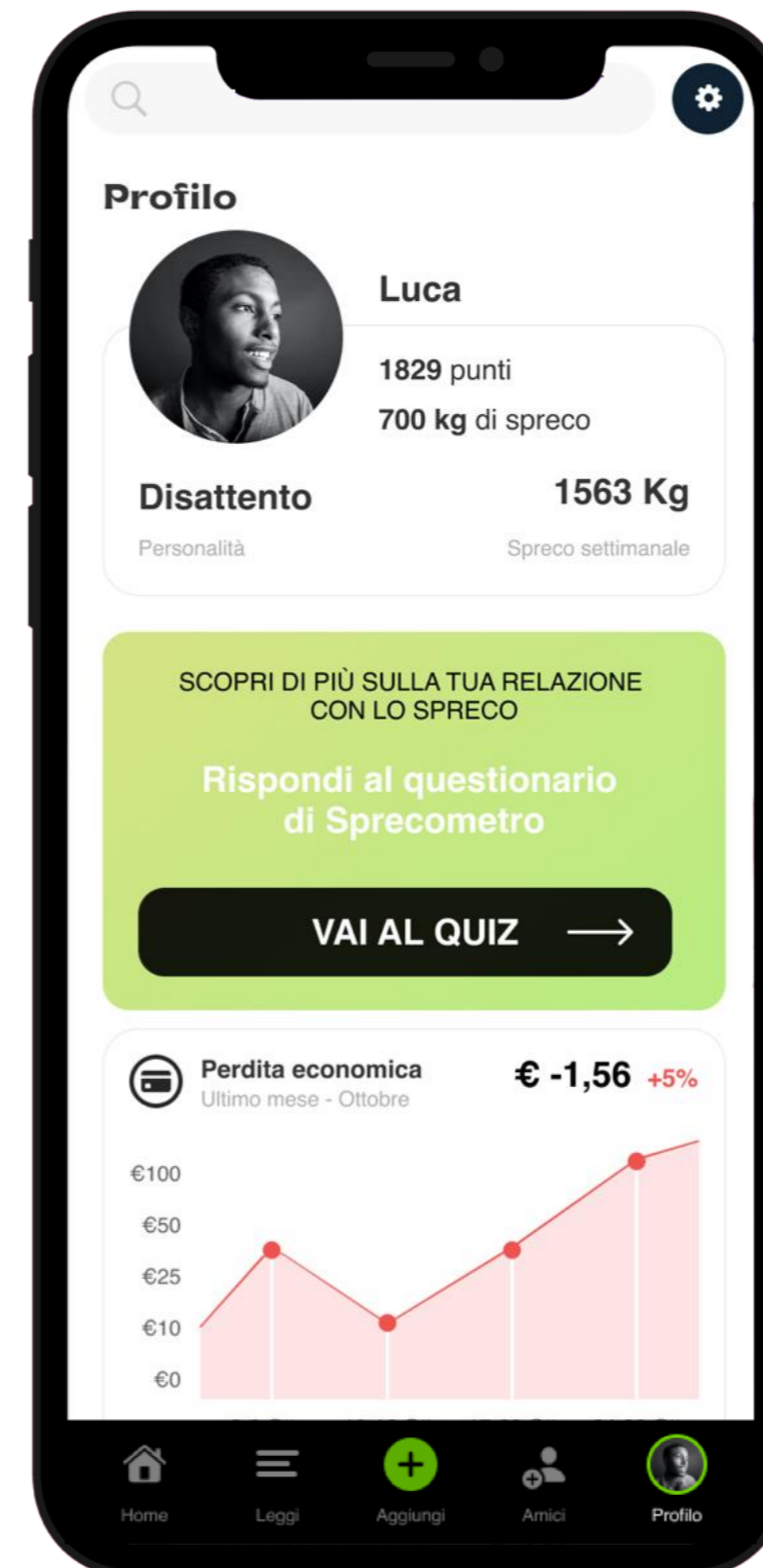
Nella sezione "Profilo" l'utente potrà visualizzare un grafico per ogni singola impronta che riporta il risultato cumulato dello spreco dell'utente da quanto ha iniziato il suo percorso

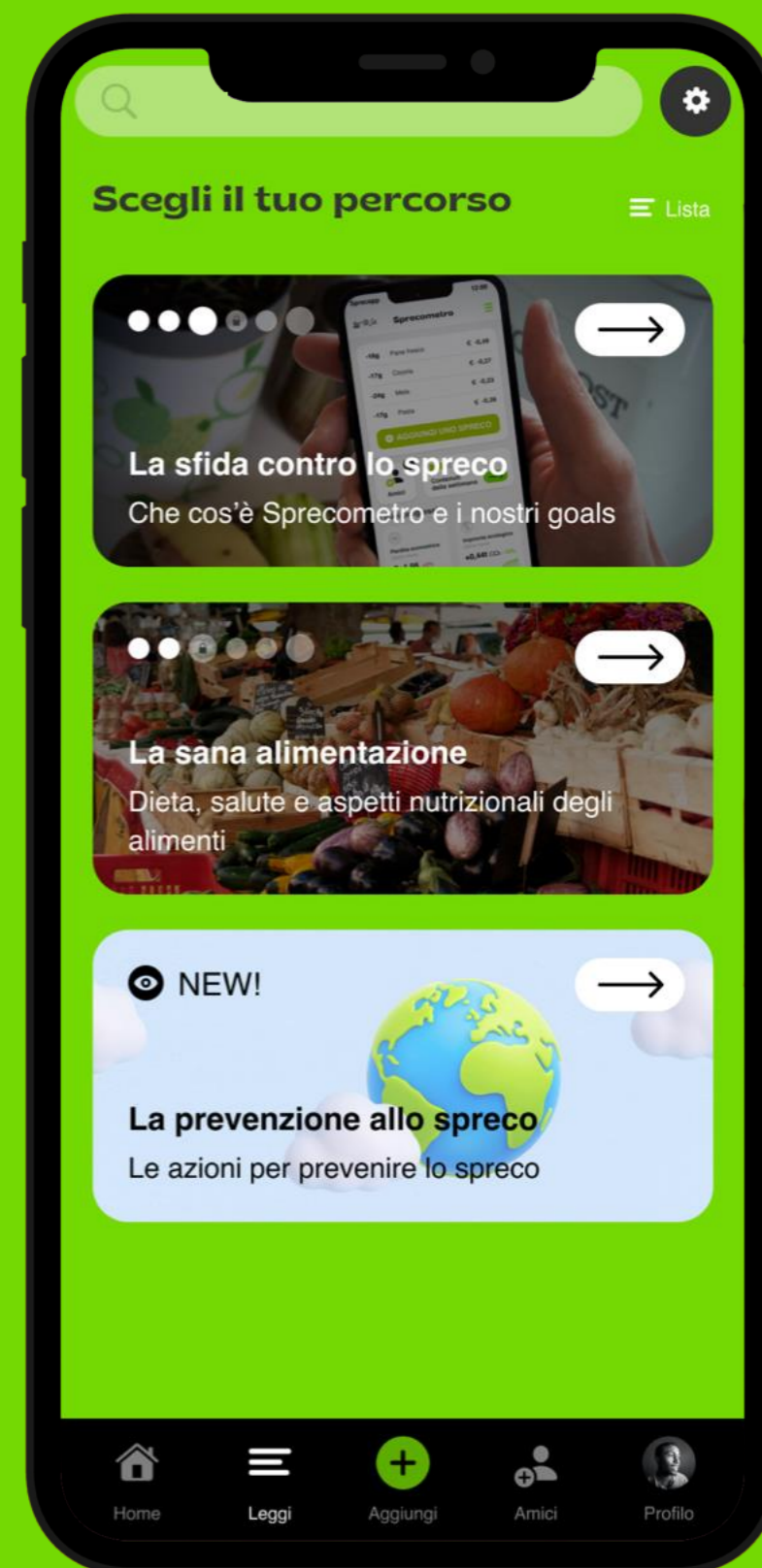
Il gruppo

Nella sezione "Amici" l'utente può inviare richieste di amicizia e creare il proprio gruppo che può essere composto da:

- Familiari
- Amici
- Colleghi
- Compagni di classe
- Concittadini

Lo spreco del singolo può sembrare irrisorio, ma a livello di gruppo è tutta un'altra storia





I contenuti

La sezione contenuti è divisa in percorsi, all'interno dei quali è possibile:

- Visualizzare i contenuti sbloccati, nuovi e ancora da sbloccare, che propongono diverse metodologie e consigli per imparare a prevenire lo spreco.
- Leggere ed informarsi su come ridurre gli sprechi e modificare le proprie abitudini in generale;
- Effettuare dei test/quiz sugli argomenti dei singoli contenuti e guadagnare punti per la classifica della community.

PREMIAZIONE

PRIMA EDIZIONE

1 SPRECOMETRO 1 CHALLENGE 1 DONAZIONE

alle Cucine Popolari di Bologna dei
prodotti alimentari messi in palio da
Conapi - Mielizia



Sprecometro challenge: chi meno spreca, più dona!

Con “Sprecometro challenge. Chi meno spreca più dona”: lo Sprecometro riconosce e valorizza i propri utenti.

Attraverso un innovativo sistema di premi, l'app incoraggia i cittadini a imparare e adottare le migliori pratiche per ridurre lo spreco alimentare.

Sprecometro infatti premia i partecipanti dei gruppi più attivi, dando l'opportunità di donare prodotti alimentari, gentilmente offerti da aziende partner, a enti caritativi che si dedicano ad assistere le persone bisognose di cibo.

In poche parole, il comportamento virtuoso di chi combatte lo spreco alimentare va a vantaggio di coloro che necessitano di sostegno alimentare. Questa iniziativa dimostra come la comunità possa unirsi per affrontare sfide complesse come la sicurezza alimentare.

SPRECOMETRO CHALLENGE

