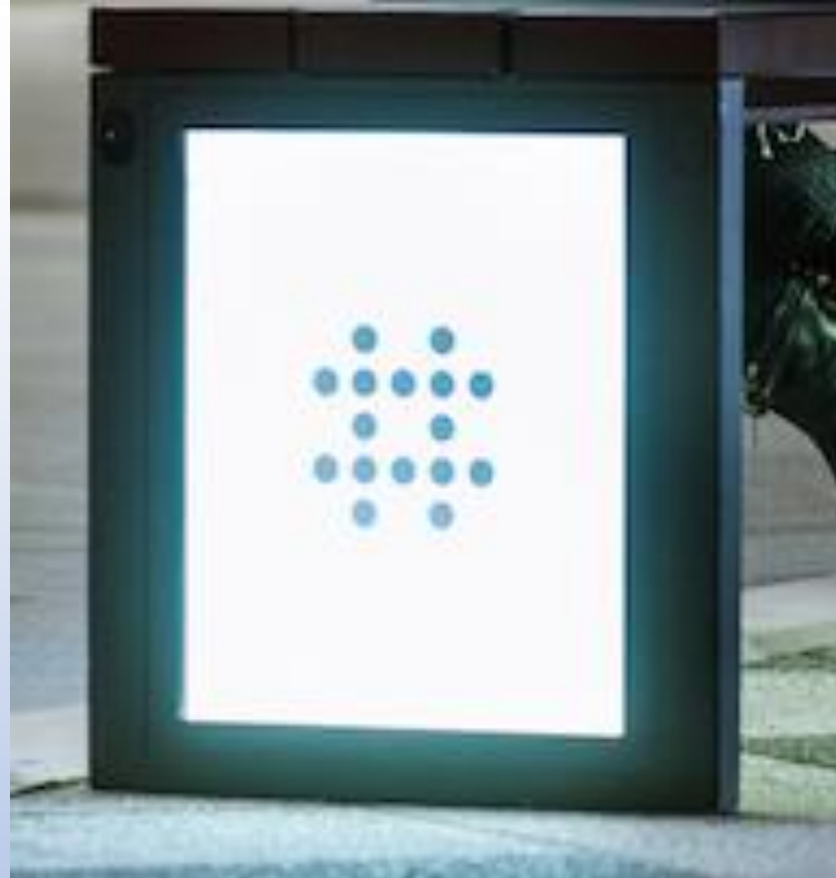




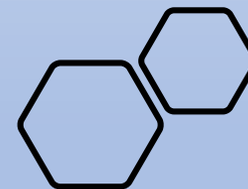
## Smart mobility E Smart City

**Città, comuni e più in generale aree urbane hanno oggi la necessità di una modifica sostanziale della propria struttura e dei servizi offerti. La mobilità dolce, su due ruote elettriche, deve diventare un nuovo stile di vita e sia pubbliche amministrazioni che realtà private devono impegnarsi nello sviluppo ed installazione di soluzioni urbane intelligenti.**



## Promozione del territorio

- Gli ambienti urbani devono essere utili alle persone offrendo loro servizi, la ricarica di dispositivi quali telefoni, tablet e prodotti similari è al giorno d'oggi l'offerta più utile.
- Per aumentare la conoscenza dei territori e dei suoi prodotti il modello con display laterale offre la possibilità di creare campagne pubblicitarie mirate, negozi, locali, servizi possono essere visualizzati su display 19" del modello City plus.



# Stazione e-bike servizi all-in-one

Un'infrastruttura o ciclostazione smart che offre:

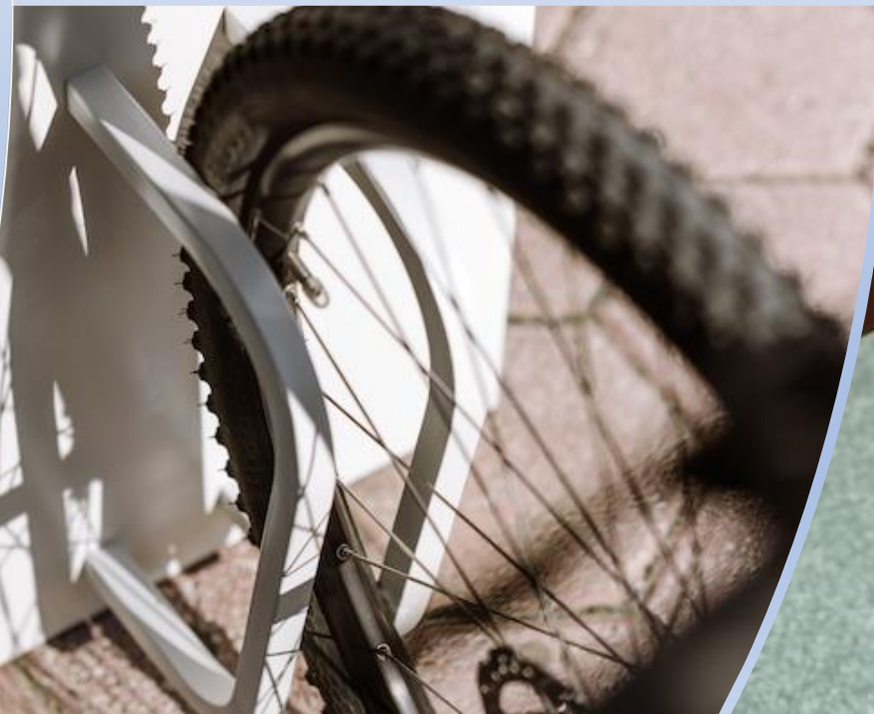
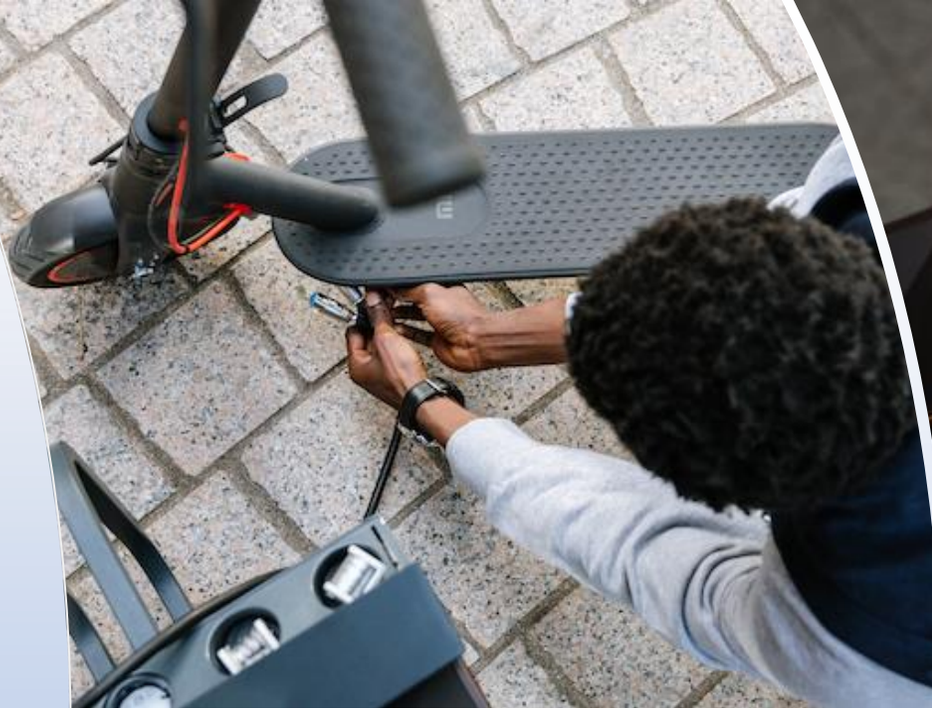
- Servizio di ricarica telefoni wireless
- Servizio di ricarica bici con presa 220 dedicate
- Servizio di ricarica e monopattini elettrici con 3 connettori per i 5 modelli più presenti sul mercato
- Servizio di manutenzione e riparazione bicicletta con attrezzi e pompa Elettrica
- Sensori di monitoraggio qualità dell'aria e rumore

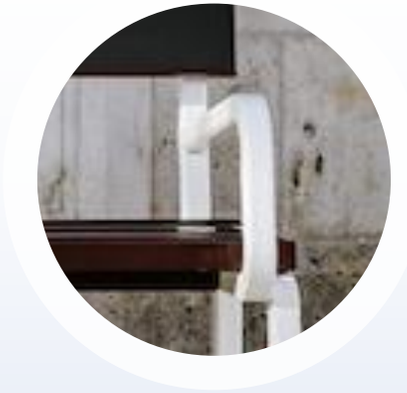


# Piste ciclabili e ciclopedonali

Riprogettare parchi e piazze con un'unica infrastruttura che offra più servizi è un tema di non facile applicazione ma se pensiamo all'utilità di una panchina ci rendiamo subito conto di quante possibilità ci sono.

Tutti i modelli di panchina Steora Cyclo hanno a bordo rack porta biciclette per fare in modo che qualsiasi installazione si trasformi anche in un punto di sosta

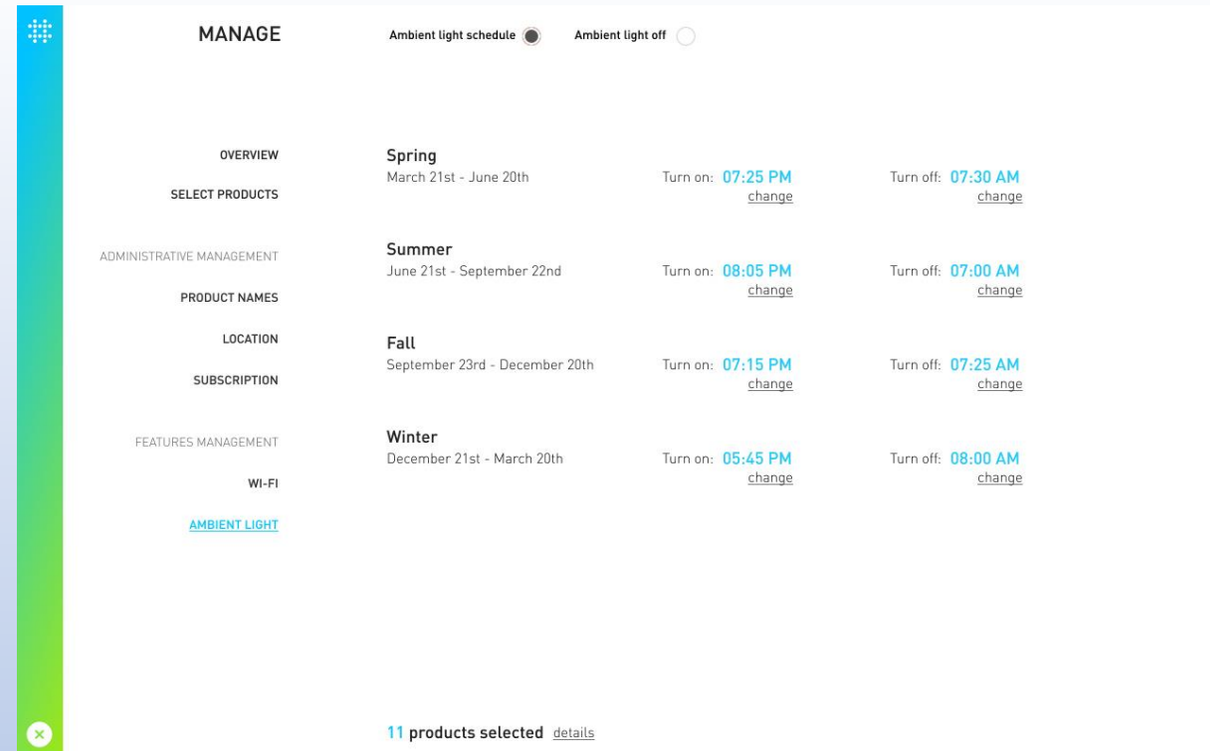
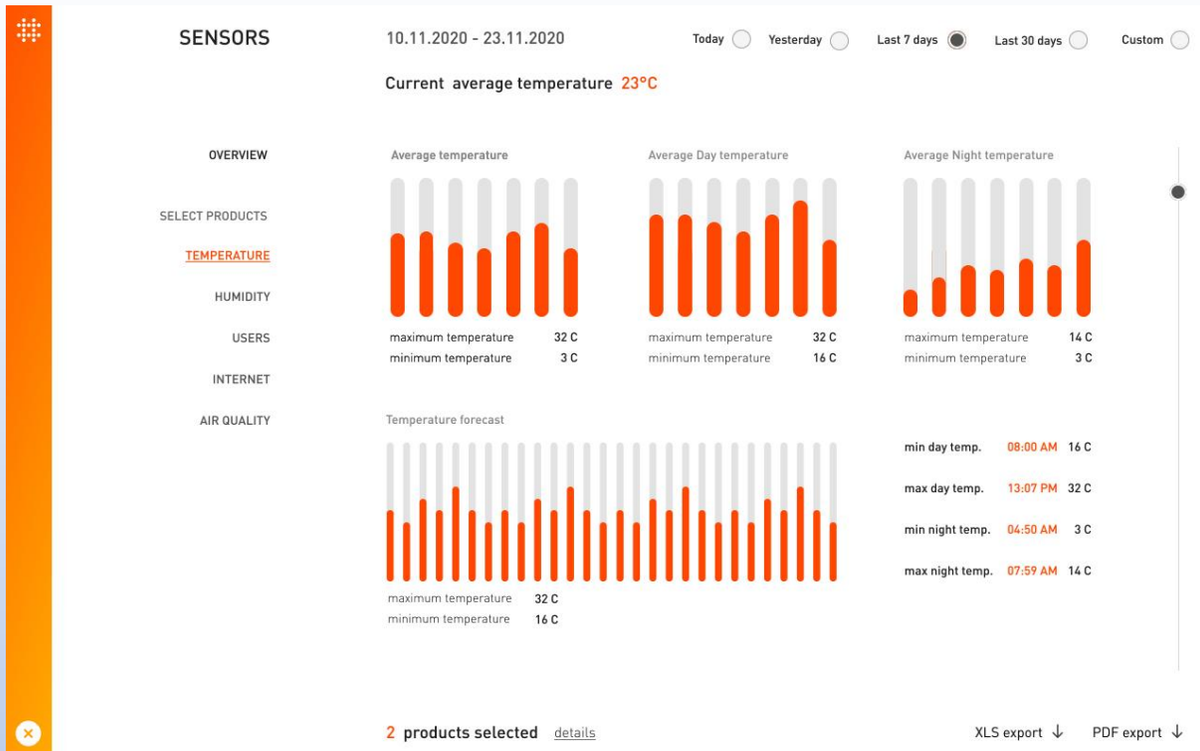




# Sentieri montani e collinari Passeggiate lungo mare o lungo lago

Spesso la realizzazione di progetti in aree non prettamente urbane, quali lungo mare, percorsi in montagna o collina, presenta una difficoltà legata alla mancanza di rete elettrica in sito. Steora Cyclo è dotata di pannello fotovoltaico sia su seduta che su schienale per un totale di 170W di potenza abbinata a batterie al litio ad alta efficienza, può quindi lavorare anche in assenza di rete offrendo energia autoprodotta per la ricarica.





# CONTROLLO REMOTO

- Portale Solos dedicato per monitorare le funzioni e l'utilizzo dell'arredo urbano intelligente.
- Sensori IoT, contatori per ricariche, posteggio, utilizzo internet...
- Sistema facile ed indispensabile per dimostrare i benefici offerti dalle strutture smart.

Etneo Italia srl, via Giovanni  
Bovio n°6, 28100 Novara

tel: 0321.697.200,

mail: [alexdrappo@etneo.com](mailto:alexdrappo@etneo.com) -

<https://www.etneo.com/energia-smart/>

**Etneo Italia soluzioni  
ed infrastrutture per  
l'arredo urbano  
intelligente**

