



# Källa

---

Progetto mobile distributore Acqua

# CONTENUTI

1

I plus di Källa

2

Le funzioni

3

Il Design

4

Gli aspetti tecnici



Pura, fresca e... buona!

# Fill it up, Drink green!

Källa è un erogatore che, al contrario del classico boccione, dispone di un flusso continuo e che quindi consente di erogare acqua sempre fresca e conforme ai più elevati standard qualitativi: in breve acqua più buona, con prezzi di gestione più bassi e una maggiore facilità e comodità di utilizzo.



## RISPARMIO

La soluzione che consente il maggior risparmio comparata alle classiche vending machines



## PRATICITÀ

Niente più problemi di stoccaggio o di refill



## ACCESSIBILITÀ

Källa è compatibile con le normative di accessibilità per i disabili



## QUALITÀ

Acqua sempre fresca priva di batteri e non "stagnante" nella plastica



## ECOSOSTENIBILITÀ

Acqua a km 0 e risparmio in termini di utilizzo plastica ed emissioni di CO2



## VERSATILITÀ

Facile da installare e personalizzabile

Fresca, Frizzante e a temperatura ambiente

# LE FUNZIONI

---



## ACQUA NATURALE FREDDA

Semplice e fresca



## ACQUA FRIZZANTE FREDDA

Per gli amanti delle bollicine



## ACQUA TEMPERATURA AMBIENTE

Natura allo stato puro



Funzionalità e eleganza

# IL DESIGN

## Cappello superiore

Opzionale

## Pannelli retroilluminati

Personalizzabili

## Maniglia

Serratura a maniglia

## Zona erogazione

Zona erogazione acqua con pannello scorrevole frontale



## Fiancate laterali

RAL 9006

## Pannello frontale

RAL 5024

## Display

Zona display 2x16

## Selezione

Pulsanti selezione prodotto

## Cashless

Sistema pagamento cashless

## Monete

Zona introduzione monete

## Resto

Zona rendiresto

Funzionalità e eleganza

# I DETTAGLI

## Erogazione

Zona erogazione acqua

## Protezione

Sportello di protezione scorrevole in posizione alta

## Selezione

Zona selezione.  
Erogazioni disponibili: acqua naturale fredda, frizzante fredda, temperatura ambiente

## Supporto

Piattello supporto bottiglia  
0,5 lt in AISI

## Vano

Griglia inferiore interna vano erogazione di protezione fondo in AISI



Funzionalità e eleganza

# I DETTAGLI

---

## Display

Possibilità di inserire in sostituzione al pannello luminoso superior un display luminoso superior di dimensione 15,6 pollici di area visibile 340x190 mm

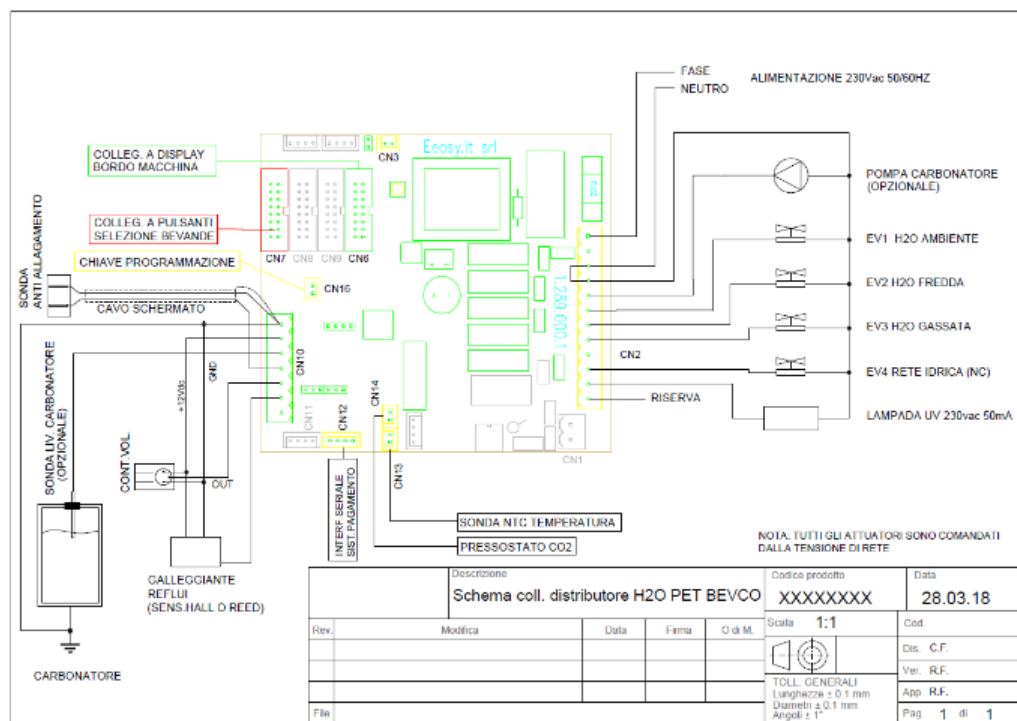


Uno sguardo approfondito

# SCHEMA ELETTRONICA

## Scheda elettronica dedicata

- Gestione macchina (selezioni/dosi/alimentazioni lampada UV)
- Allarmi vari (funzionamento macchina, pressione CO<sub>2</sub>, allagamento, livello reflui)
- Sistemi di pagamento
- Funzione di ingresso in programmazione per il controllo di:
  - Dosi
  - Abilitazioni sistemi di pagamento
  - Prezzi selezioni
  - Lingua (ITA/ENG)
  - Programmazione litri filtro acqua
  - Preallarme filtro ingresso acqua







THANK  
YOU