



**my=water**

*Un Modo Originale per  
far crescere il proprio Business*



### DISPENSER E CASETTE

- pannelli erogatori per vendita diretta al pubblico all'esterno dell'attività
- pannelli erogatori per vendita diretta al pubblico all'interno dell'attività
- cassette erogatori per vendita diretta al pubblico all'esterno dell'attività

### SISTEMI DEPURAZIONI ACQUE PER USO CIVILE ED INDUSTRIALE

- osmosi casa e industria
- microfiltrazione
- addolcitori
- sterilizzatori
- prodotti per piscine





my-water



Gli impianti di erogazioni d'acqua, pannelli e cassette sono particolarmente indicati per le attività commerciali con afflusso di pubblico medio-alto o posizionati, in caso di erogazione all'esterno, in strade o piazze particolarmente frequentate.

Le attività commerciali dove l'attività può avere una resa economica significativa sono: ***Supermercati, GDO, Farmacie, Parafarmacie, Stazioni di Servizio, Palestre, Centri Sportivi, Piazze e Corsi Cittadini, Stazioni Ferroviarie, Aeroporti,, Mense Aziendali.***

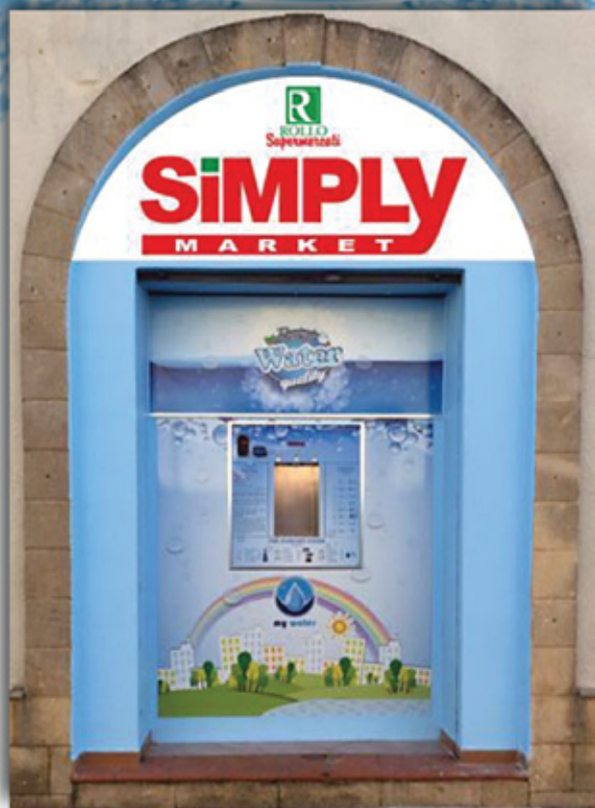
Eroga acqua naturale e frizzante piacevolmente fresca mediante un refrigeratore addizionale di gas naturale (CO<sub>2</sub>) a controllo volumetrico automatizzato con attivazione a moneta, a scheda RF e chiavetta RF.

L'erogatore dell'impianto è dotato di un sistema brevettato di sterilizzazione a raggi UV, per evitare la formazione di batteri nella sede di erogazione.





my water



## PANNELLO O CASETTA

### VANTAGGI PER L'ATTIVITÀ CLIENTE

- Il cliente non immobilizza capitali e non impegna linee di credito.
- Nessun impatto sull'esposizione finanziaria dell'azienda
- Nessuna gestione fiscale del parco locato
- Costi certi e programmati
- Vantaggi fiscali derivanti dalla deducibilità del canone al 100%





my water



## PANNELLO O CASETTA COSTI E RICAVI SU CONSUMO DI 1500 Lt. GIORNALIERO

### PARAMETRI

FILTRO	1 Lt. - <b>0,005 €</b>
ELETTRICITA'	1 KWH - <b>0,006 €</b>
ANIDRIDE CARBONICA CO2	1 Kg. - <b>3,00 €</b> / resa Lt. 150 - costo x Lt. 0,02 €
COSTO ACQUA FASCIA ( 90 M3 - 200 M3 )	1 Lt. - <b>0,004 €</b>

### COSTI

QUOTA FILTRO gg.	1500 Lt. -	<b>7,50 €</b>
CONSUMO ELETTRICO	24 KWH -	<b>1,50 €</b>
CONSUMO MEDIO CO2	750 Lt. -	<b>15,00 €</b>
ACQUISTO ACQUA DA RETE	1500 Lt. -	<b>6,00 €</b>
QUOTA ASSISTENZA ANNUALE		NON CALCOLATA
<b>COSTO TOTALE GIORNALIERO</b>		<b>30,00 €</b>

### RICAVI

EROGAZIONE GIORNALIERA H2O LISCIA	<b>37,50 €</b>
EROGAZIONE GIORNALIERA H2O FRIZZANTE	<b>37,50 €</b>
INCASSI DA FIDELITY CARD N° 3gg.	NON CALCOLATO
VENDITA E BRAND BOTTIGLIE E CESTELLI	NON CALCOLATO
SPONSOR SULLA CARD	NON CALCOLATO
SPONSOR VETROFANIA "MY WATER POINT"	NON CALCOLATO
AUMENTO SCONTRINI E FIDELIZZAZIONE CLIENTI	NON CALCOLATO
<b>RICAVO TOTALE GIORNALIERO</b>	<b>75,00 €</b>

### I NUMERI DEL BUSINESS

UTILE GIORNALIERO	<b>45,00 €</b>
UTILE ANNUALE	<b>16.425 €</b>

IL CONSUMO MEDIO ANNUO È UGUALE A :

1500 Lt. x 365 gg. = 547.500 Lt.

INCASSO LORDO: 547.500 Lt. x 0,05 € = 27.375 €





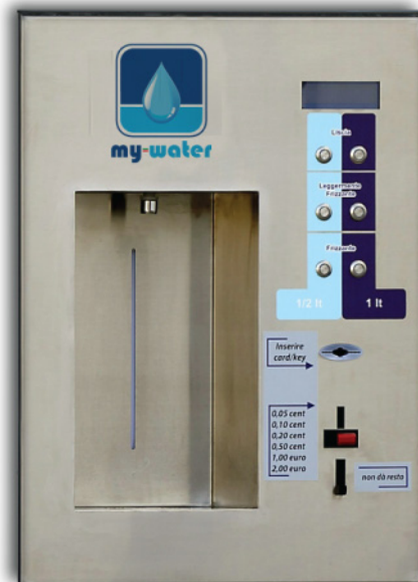
## TIPOLOGIE DI PANNELLI EROGATORI

### Pannello Singolo

Sostituisce il concetto delle vecchie fontanelle che erano lungo le strade e agli incroci, dando un più alto servizio ed una garanzia maggiore di acqua pura.

Eroga acqua naturale e frizzante piacevolmente fresca mediante un refrigeratore e addizionatore di gas naturale (CO<sub>2</sub>) a controllo volumetrico automatizzato con attivazione a moneta, a scheda RF e chiavetta RF.

L'erogatore dell'impianto è dotato di un sistema brevettato di sterilizzazione a raggi UV, per evitare la formazione di batteri nella sede di erogazione.



### SPECIFICHE TECNICHE

MATERIALE PANNELLO	ACCIAIO INOX AISI 304 ANTIFONDAMENTO IP55 A DUE ANTE
PULSANTIERA	6 SELETTORI A LED BLU ANTIFONDAMENTO
VASCHE DI RACCOLTA	ACCIAIO INOX AISI 304
DISPLAY	2 LINEE BLU N° 1
TIPO ACQUA EROGATA	NATURALE, FRIZZANTE, LIEVEMENTE FRIZZANTE
DOSE	PROGRAMMABILE DA 0,1LT A 5LT
MONETE ACCETTATE	0,05€ - 0,10€ - 0,20€ - 0,50€ - 1€ - 2€
LETTORE RF	CARD E CHIAVETTE N° 1
SISTEMA VENDING	FULL TOTALMENTE PROGRAMMABILE CON PROMOZIONI TEMPORALI E PER GRUPPI DI UTENTI, RILEVAZIONE DEI DATI ECONOMICI DIGITALE AUDIT
NIM. UTENTI SIMULTANEI	N° 1
DIMENSIONE PANNELLO	h 750mm X l 550 mm



## TIPOLOGIE DI PANNELLI EROGATORI



### Pannello Doppio

Sostituisce il concetto delle vecchie fontanelle che erano lungo le strade e agli incroci, dando un più alto servizio ed una garanzia maggiore di acqua pura.

Eroga acqua naturale e frizzante piacevolmente fresca mediante un refrigeratore e addizionale di gas naturale (CO2) a controllo volumetrico automatizzato con attivazione a moneta, a scheda RF e chiavetta RF.

L'erogatore dell'impianto è dotato di un sistema brevettato di sterilizzazione a raggi UV, per evitare la formazione di batteri nella sede di erogazione.

### SPECIFICHE TECNICHE

MATERIALE PANNELLO	ACCIAIO INOX AISI 304 ANTISFONDAMENTO IP55 A DUE ANTE
PULSANTIERA	6 SELETTORI A LED BLU ANTISFONDAMENTO
VASCHE DI RACCOLTA	ACCIAIO INOX AISI 304
DISPLAY	2 LINEE BLU N° 2
TIPO ACQUA EROGATA	NATURALE, FRIZZANTE, LIEVEMENTE FRIZZANTE
DOSE	PROGRAMMABILE DA 0,1LT A 5LT
MONETE ACCETTATE	0,05€ - 0,10€ - 0,20€ - 0,50€ - 1€ - 2€
LETTORE RF	CARD E CHIAVETTE N° 2
SISTEMA VENDING	FULL TOTALMENTE PROGRAMMABILE CON PROMOZIONI TEMPORALI E PER GRUPPI DI UTENTI, RILEVAZIONE DEI DATI ECONOMICI DIGITALE AUDIT
NIM. UTENTI SIMULTANEI	N° 2
DIMENSIONE PANNELLO	h 750mm X l 1100 mm





my-water

## CASETTA EROGATORE



### Casetta dell'Acqua

Struttura da esterno completa di porta di accesso con triplice chiusura e puntalini antistrappo, con vano per alloggiamento pannello di erogazione cod. 6302 (su richiesta possibilità di variare l'alloggiamento pannello)

Misure Cabina: mm h 2150 x P 900 x L 1100

Struttura portante in tubolare mm 25x25x2

Pannellatura zincata preverniciata RAAL7038 - Grigio-SP. 12/10 - con rinforzi interni ad omega

Vano alloggiamento pannello erogatore mm 550x750

Basamento galleggiante

Pensilina superiore a sbalzo - lung. 2000mm largh. 1200mm.





my-water

## TOTEM EROGATORE INDOOR

L'impianto è particolarmente consigliato per l'utilizzo negli ipermercati GDO e farmacie.

Eroga acqua naturale e frizzante piacevolmente fresca mediante un refrigeratore addizionale di gas naturale (CO<sub>2</sub>) a controllo volumetrico automatizzato con attivazione a moneta, a scheda RF e chiavetta RF.

L'erogatore dell'impianto è dotato di un sistema brevettato di sterilizzazione a raggi UV, per evitare la formazione di batteri nella sede di erogazione.

### SPECIFICHE TECNICHE

MATERIALE PANNELLO	ACCIAIO INOX AISI 304 ANTIGRAFFIO
PULSANTIERA	3 SELETTORI A LED BLU ANTISFONDAMENTO
VASCHE DI RACCOLTA	ACCIAIO INOX AISI 304 - SEPARATA ED ESTRAIBILE
DISPLAY	2 LINEE BLU N° 1
TIPO ACQUA EROGATA	NATURALE, FRIZZANTE, LIEVEMENTE FRIZZANTE
DOSE	PROGRAMMABILE DA 0,1LT A 5LT
MONETE ACCETTATE	0,05€ - 0,10€ - 0,20€ - 0,50€ - 1€ - 2€
LETTORE RF	CARD E CHIAVETTE N° 1
DIMENSIONE PANNELLO	Dim. L 72 x P 55 x A 160 cmr





my-water

## ACCESSORI

**BOTTIGLIA A COSTE 1LT  
CON TAPPO MECCANICO**



Bottiglia in vetro trasparente  
a coste da 1lt + tappo meccanico

**CESTELLO PORTABOTTIGLIE BLU**



Cestello portabottiglie in plastica  
verde per 6 bottiglie da 1 lt

**CARD UTENTE RFID**



Card utente per pannello erogatore  
con licenza originale Milfare.  
Il retro della card è personalizzabile  
con 3 /6 sponsor.



my-water

## PACCHETTI ATTIVABILI

FEATURES	<i>Base</i>	<i>Full</i>	<i>All In</i>
MACCHINA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
POS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SISTEMA TELEMATICO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
INSTALLAZIONE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FILTRI	1	29	48
STERILIZZATORE UV	1	4	4
CONTALITRI	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
BOMBOLA CO2 - 4 KG.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ALLESTIMENTO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TRASPORTO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CARD	500	500	500
BOTTIGLIE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.000
CESTELLI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	170
SANIFICAZIONE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



my water

## NOLEGGIO BAR



### COLONNA 3 VIE CROMATA INOX CON SPILLATORI, RACCOGLIGOCIE E MEDAGLIONI

Rubinetti professionali specifici per erogazione acqua con pomello, compensatore di flusso e beccuccio inclinato in acciaio  
Inox Aisi 340



### 5X FILTRI CLEAN DROP 11000 LT

Con attacco rapido a baionetta Disponibile in varie capacità e gradi di filtrazione



### PROFESSIONAL GEL 60

Elevate Performance per dimensioni d'ingombro minime

#### SPECIFICHE TECNICHE

Pressione Ingresso Acqua	MIN 1 BAR - MAX 4 BAR
Pompa	200 LT/H A PALETTA
Motore Pompa	180 WATT
Dimensione Saturatore	9*25 CM IN ACCIAIO INOX AISI 316 L BREVETTATO
Temperatura Esercizio	2° C - 40° C
Filtrazione esterna	
Alimentazione Elettrica	220V 50 HZ - 280 WATT
Dimensioni	CM L 29 X P 39 X H 43
Vasca Refrigerante	8 LITRI CIRCA
Controllo Banco Di Ghiaccio	2° C - 7° C
Modello Compressore	GD40MB
Riciclo H2O Fredda Erogatore Est.	SI (max 8 mt)



my water

#### SPECIFICHE TECNICHE

Pressione Ingresso Acqua	MIN 1 BAR - MAX 4 BAR
Pompa	200 LT/H A PALETTA
Motore Pompa	180 WATT
Dimensione Saturatore	9x25 CM IN ACCIAIO INOX AISI 316 L BREVETTATO
Temperatura Esercizio	2° C - 40° C
Filtrazione esterna	
Alimentazione Elettrica	220V 50 HZ - 280 WATT
Dimensioni	CM L 29 X P 39 X H 43
Vasca Refrigerante	8 LITRI CIRCA
Controllo Banco Di Ghiaccio	2° C - 7° C
Modello Compressore	GD40MB
Riciclo H2O Fredda Erogatore Est.	SI (max 8 mt)



#### NOLEGGIO RISTORANTE ★★

#### COLONNA 3 VIE CROMATA INOX CON SPILLATORI, RACCOGLIGOCCE E MEDAGLIONI

Rubinetti professionali specifici per erogazione acqua con pomello, compensatore di flusso e beccuccio inclinato in acciaio Inox Aisi 340



#### 10X FILTRI CLEAN DROP 11000 LT

Con attacco rapido a baionetta Disponibile in varie capacità e gradi di filtrazione



#### 60X BOTTIGLIE IN VETRO DA 75 CL

Nella doppia versione 30x trasparente +tappo (rosso) e 30x blu+tappo (blu)



#### PROFESSIONAL GEL 90

Elevate Performance per dimensioni d'ingombro minime



my water

## NOLEGGIO RISTORANTE



### COLONNA 3 VIE CROMATA INOX CON SPILLATORI, RACCOGLIGOCIE E MEDAGLIONI

Rubinetti professionali specifici per erogazione acqua con pomello, compensatore di flusso e beccuccio inclinato in acciaio Inox Aisi 340



### 10X FILTRI CLEAN DROP 11000 LT

Con attacco rapido a baionetta Disponibile in varie capacità e gradi di filtrazione



### 80X BOTTIGLIE IN VETRO DA 75 CL

Nella doppia versione 30x trasparente +tappo (rosso) e 30x blu+tappo (blu)



### PROFESSIONAL GEL 150

Impianto per un servizio d'eccellenza alla clientela

#### SPECIFICHE TECNICHE

Pressione Ingresso Acqua	MIN 1 BAR - MAX 4 BAR
Pompa	200-300 LT/H A PALETTA
Motore Pompa	180 WATT
Dimensione Saturatore	9-28 CM IN ACCIAIO INOX AISI 316 L BREVETTATO
Temperatura Esercizio	2° C - 40° C
Filtrazione esterna	
Alimentazione Elettrica	220V 50 HZ - 350 WATT/410 WATT
Dimensioni	CM L 36 X P 50 X H 43
Vasca Refrigerante	20 LITRI CIRCA
Controllo Banco Di Ghiaccio Digitale	SONDA GHIACCIO E Sonda TERMOSTATO
Modello Compressore	GL80TB/GL90TB
Riciclo H2O Fredda Erogatore Est.	SI (max 8 mt)





**my=water**

*Un Modo Originale per  
far crescere il proprio Business*

**My-Water**

SISTEMI DEPURAZIONI ACQUE

osmosi casa e industria - microfiltrazione  
addolcitori - sterilizzatori - prodotti per piscine

via Romolo, 25 - 72100 Brindisi

**Tel/Fax 0831.19 81 163**

**Cell. 393.61 20 506**

info@my-water.it

www.my-water.it

www.mywateritalia.com

www.mywateritalia.it