

# Acqua di Casa mia Coop Informa



## Scopri le caratteristiche dell'acqua di casa tua Comune di Argenta

Nei nostri **Supermercati e Ipermercati** trovi le informazioni sulle principali caratteristiche dell'acqua potabile del tuo Comune grazie alla collaborazione di Hera.

Parametri	Dato medio delle analisi eseguite da Hera nel primo semestre del 2012	Limiti/parametri DLgs 31/2001
Concentrazione di ioni di idrogeno (pH)	7,7	6,5 - 9,5
Cloruri (mg/l)	32	< 250
Ammonio (mg/l)	< 0,02	< 0,50
Nitriti (mg/l)	< 0,02	< 0,50
Nitrati (mg/l)	11	< 50
Residuo secco a 180°C (mg/l)	308	non previsto
Durezza (°F)	20	15 - 50
Sodio (mg/l)	17	< 200
Fluoruri (mg/l)	0,14	< 1,5

Le analisi complete sono disponibili sul sito [www.gruppohera.it/acqua](http://www.gruppohera.it/acqua) e sul prospetto allegato alla bolletta.

Un'altra iniziativa della tua Cooperativa per sostenere una scelta di consumo più consapevole.

**coop**  
Estense  
LA COOP SEI TU.

in collaborazione con

GRUPPO  
**HERA**

# Acqua di Casa mia Coop Informa



## Scopri le caratteristiche dell'acqua di casa tua Comune di Bondeno

Nei nostri **Supermercati e Ipermercati** trovi le informazioni sulle principali caratteristiche dell'acqua potabile del tuo Comune grazie alla collaborazione di Hera.

Parametri	Dato medio delle analisi eseguite da Hera nel primo semestre del 2012	Limiti/parametri DLgs 31/2001
Concentrazione di ioni di idrogeno (pH)	7,4	6,5 - 9,5
Cloruri (mg/l)	21	< 250
Ammonio (mg/l)	0,03	< 0,50
Nitriti (mg/l)	< 0,02	< 0,50
Nitrati (mg/l)	3	< 50
Residuo secco a 180°C (mg/l)	322	non previsto
Durezza (°F)	28	15 - 50
Sodio (mg/l)	15	< 200
Fluoruri (mg/l)	0,15	< 1,5

Le analisi complete sono disponibili sul sito [www.gruppohera.it/acqua](http://www.gruppohera.it/acqua) e sul prospetto allegato alla bolletta.

Un'altra iniziativa della tua Cooperativa per sostenere una scelta di consumo più consapevole.



in collaborazione con



# Acqua di Casa mia Coop Informa



## Scopri le caratteristiche dell'acqua di casa tua Comune di Ferrara

Nei nostri **Supermercati e Ipermercati** trovi le informazioni sulle principali caratteristiche dell'acqua potabile del tuo Comune grazie alla collaborazione di Hera.

Parametri	Dato medio delle analisi eseguite da Hera nel primo semestre del 2012	Limiti/parametri DLgs 31/2001
Concentrazione di ioni di idrogeno (pH)	7,6	6,5 - 9,5
Cloruri (mg/l)	27	< 250
Ammonio (mg/l)	< 0,02	< 0,50
Nitriti (mg/l)	< 0,02	< 0,50
Nitrati (mg/l)	8	< 50
Residuo secco a 180°C (mg/l)	249	non previsto
Durezza (°F)	21	15 - 50
Sodio (mg/l)	15	< 200
Fluoruri (mg/l)	0,10	< 1,5

Le analisi complete sono disponibili sul sito [www.gruppohera.it/acqua](http://www.gruppohera.it/acqua) e sul prospetto allegato alla bolletta.

Un'altra iniziativa della tua Cooperativa per sostenere una scelta di consumo più consapevole.

**coop**  
Estense  
LA COOP SEI TU.

in collaborazione con

GRUPPO  
**HERA**

# Acqua di Casa mia Coop Informa



## Scopri le caratteristiche dell'acqua di casa tua Comune di Portomaggiore

Nei nostri **Supermercati e Ipermercati** trovi le informazioni sulle principali caratteristiche dell'acqua potabile del tuo Comune grazie alla collaborazione di Hera.

Parametri	Dato medio delle analisi eseguite da Hera nel primo semestre del 2012	Limiti/parametri DLgs 31/2001
Concentrazione di ioni di idrogeno (pH)	7,7	6,5 - 9,5
Cloruri (mg/l)	30	< 250
Ammonio (mg/l)	< 0,02	< 0,50
Nitriti (mg/l)	< 0,02	< 0,50
Nitrati (mg/l)	10	< 50
Residuo secco a 180°C (mg/l)	243	non previsto
Durezza (°F)	19	15 - 50
Sodio (mg/l)	18	< 200
Fluoruri (mg/l)	0,12	< 1,5

Le analisi complete sono disponibili sul sito [www.gruppohera.it/acqua](http://www.gruppohera.it/acqua) e sul prospetto allegato alla bolletta.

Un'altra iniziativa della tua Cooperativa per sostenere una scelta di consumo più consapevole.



in collaborazione con

