



**vosges**<sup>®</sup>™



**NEW** **Maara**®™

*super magnetic  
water treatment systems*

# VOSGES

**Sede principale :  
TORRI DI QUARTESOLO  
(VICENZA)**

**Filiali in Svizzera - Stati Uniti  
Arabia Saudita**

# ACCELERATORI IONICI A MAGNETI NATURALI PERMANENTI



# IL PRODOTTO

Gli acceleratori ionici

**NEW ARA**

risolvono in modo radicale i  
numerosi inconvenienti ed i  
danni dovuti al deposito ed  
alle incrostazioni di calcio  
nelle apparecchiature  
e nei tubi.

# IL PRODOTTO

Gli acceleratori ionici

**NEW ARA**

brevettati in oltre 150 paesi  
del mondo sono un efficace  
condizionatore per ogni tipo  
d'acqua.

# IL PRODOTTO

Una volta installati i  
**NEW ARA**  
non necessitano di  
allacciamenti elettrici, non  
comportano manutenzione o  
costi d'esercizio e sono  
garantiti a norma di Legge.

# COME SI PRESENTA FILETTATO

**NEW** **ara**®™  
*super magnetic  
water treatment systems*





# COME SI PRESENTA FLANGIATO

**NEW** **ara**®™  
*super magnetic  
water treatment systems*



# COME SI PRESENTA PER ACQUA CALDA

**NEW** **ara**®™  
*super magnetic  
water treatment systems*



# COME SI PRESENTA PER ACQUE INDUSTRIALI

**NEW** **ara**®™  
*super magnetic  
water treatment systems*



# TIPOLOGIA PRODOTTI



# MONTAGGIO SU ENTRATA





# MONTAGGIO SU ENTRATA



# MONTAGGIO SU ENTRATA



# MONTAGGIO SU ENTRATA



**INSTALLAZIONE  
NEW ARA  
DOPO FILTRO DA 60 MICRON  
PRIMA DI VALVOLA  
DI NON RITORNO**



# MONTAGGIO SU ENTRATA



# MONTAGGIO SU BYPASS



# MONTAGGIO SU RICIRCOLO





# MONTAGGIO SU ENTRATA



# MONTAGGIO SU ENTRATA





# MONTAGGIO SU FONTANA



# MONTAGGIO SU FONTANA

FONTANA P.ZALE KENNEDY  
RIMINI - MONTAGGIO FILTRO E  
NEW ARA SERIE 2012 DA  
4" FLANGIATO





# MONTAGGIO SU FONTANA





# MONTAGGIO SU PISCINA

VISIONE D'INSIEME  
PISCINA IN BRESSANONE (BZ)  
MONTATO NEW ARA  
SERIE 2005 DA 1 1/2"



12 7 2001

# MONTAGGIO SU PISCINA



# UTILIZZO

Sono ideali per abitazioni, acquari, acquedotti, cannoni da neve, industrie cartarie, lavanderie, pastorizzatori, piscine, torri evaporative, macchine per caffè, ecc. e comunque dove ci sia attualmente la necessità di usare prodotti chimici nocivi alla salute ed all'ambiente.

# UTILIZZO

Gli acceleratori ionici **NEW ARA** sono presenti e perfettamente funzionanti in migliaia di applicazioni e sono disponibili nelle misure dal 1/2" al 28".

Fino al 2" sono filettati.  
Dal 2" al 28" sono flangiati.

# METODO DI FUNZIONAMENTO

Il principio di funzionamento impiegato da VOSGES per l'acceleratore ionico **NEW ARA** è semplice e sofisticato allo stesso tempo; si basa sul passaggio forzato dell'acqua attraverso un campo magnetico a fortissima intensità (10.000 Gauss).

# **METODO DI FUNZIONAMENTO**

**Questo campo magnetico non è prodotto da allacciamenti elettrici, ma da MAGNETI NATURALI PERMANENTI e quindi la potenza non decade nel tempo.**

# DA CARBONATO DI CALCIO AD ARAGONITE

In questo modo il calcio invece di depositarsi e solidificarsi nelle tubature, si trasforma in un soffice precipitato polveroso (chiamato ARAGONITE).

L'ARAGONITE essendo simile al talco si mantiene in sospensione non provocando incrostazioni.

# DA CARBONATO DI CALCIO AD ARAGONITE

## NEW ARA

determina inoltre la  
progressiva dissolvenza delle  
incrostazioni calcaree già  
esistenti.



# MANUTENZIONE

Per la sua particolare solidità  
e resistenza il

**NEW ARA**

non comporta una volta  
installato, costi di esercizio  
e di manutenzione.

# ESIGENZE DEL CLIENTE



# SODDISFAZIONE DEL CLIENTE

- Aver acquistato un prodotto di qualità.
- Avere un servizio diretto da parte del venditore.
- Non dover pensare alla manutenzione dell'oggetto.

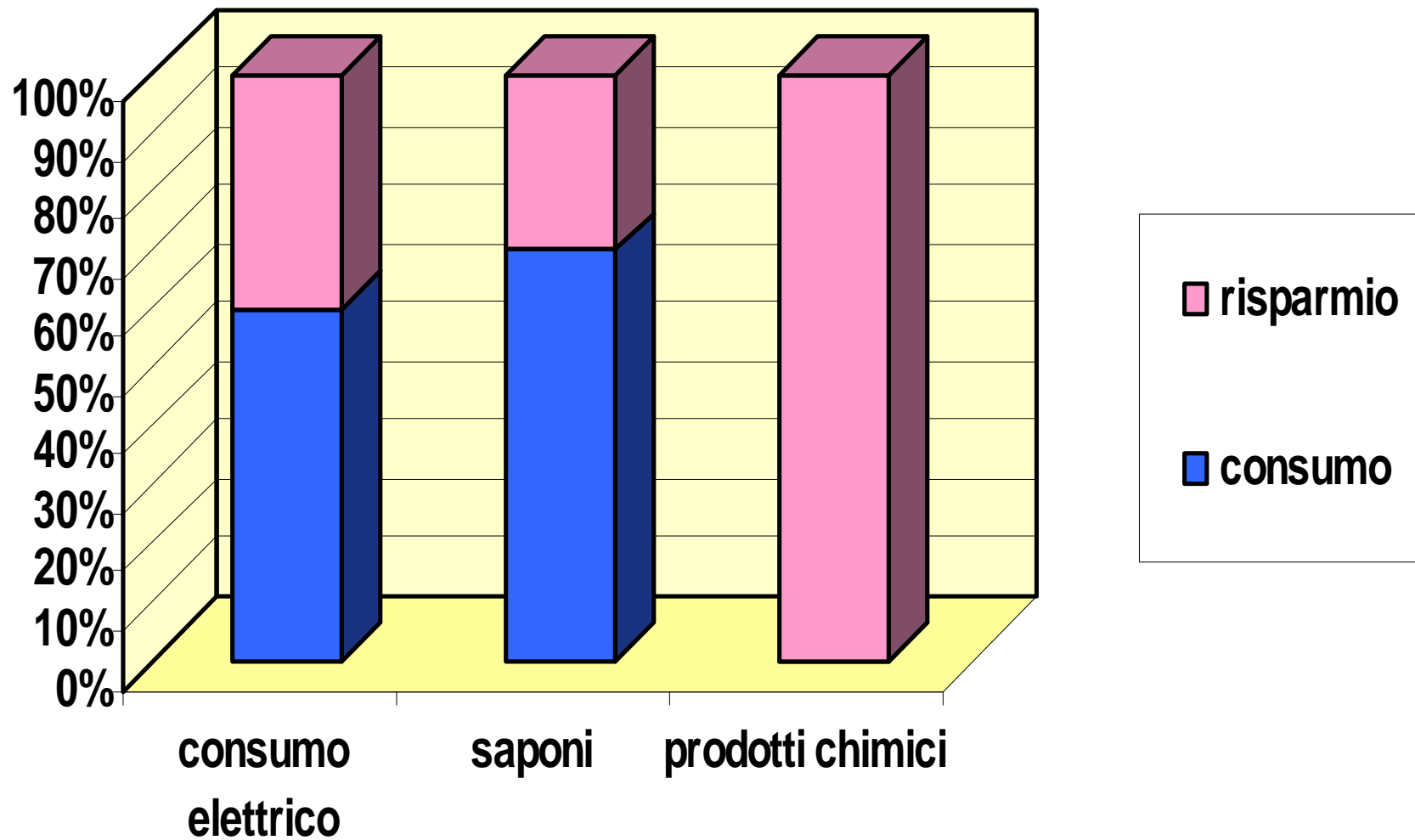


# ANALISI DEI COSTI

I vantaggi economici per il cliente si possono riassumere in :

- eliminazione totale dell'uso della chimica per l'addolcimento dell'acqua;
- riduzione sino al 50% dei saponi e derivati;
- nessun costo per energia elettrica.

# RISPARMIO IN EURO



# PUNTI DI FORZA DEL NEW ARA

- Non necessita di allacciamento elettrico.
- Magneti naturali permanenti.
- Prodotto garantito a vita.

# VANTAGGI

- Si compra una volta sola nella vita.
- Nessun altro sistema è comparabile per affidabilità, efficienza, risultato.
- Viene consegnato direttamente da nostri incaricati che daranno tutte le istruzioni per il montaggio ed il successivo utilizzo.

# IL VANTAGGIO PIU' GRANDE E' CHE .....

L'idea si basa sul fatto che  
il prodotto viene utilizzato  
24 ore al giorno, 365 giorni  
all'anno senza mai  
accorgersene veramente.



# REFERENZE NEW ARA

**AEROPORTI di Roma Fiumicino**  
(circuiti acqua calda)

**AG. IMM. RIGONI di Vicenza** (acqua  
condominio)

**AGIP di Roma**  
(circuiti raffreddamento)

**AMAG di Padova**  
(riscaldamento piscina Bassanello)

**ARSENALE M.M. di La Spezia**  
(acqua locali mensa)

# REFERENZE NEW ARA

**ARSENALE M.M. di La Spezia**  
(incrociatore Arditto - acqua)

**ARSENALE M.M. di La Spezia**  
(nave scuola A. Vespucci - acqua)

**ASPIV di Venezia**  
(acqua fontana)

**CASEIFICIO PALUMBO di l'Aquila**  
(trattamento acqua e vapore)

**CASEIFICIO POMELLA di Frosinone**  
(trattamento acqua e vapore)

# REFERENZE NEW ARA

**CEMENTERIA AUGUSTA di Siracusa**  
(acqua raffreddamento compressori)

**CINECITTA' di Roma**  
(trattamento acqua sanitaria)

**COMUNE di Bressanone - BZ**  
(acqua)

**COMUNE di Lusia - RO**  
(acqua fontana)

**COMUNE di Sommacampagna - VR**  
(trattamento acqua sanitaria)

# REFERENZE NEW ARA

**DAGNINI di Bologna**  
(trattamento vapore)

**DALMINE di Livorno**  
(vasche di risciacquo)

**FININVEST - Centro Direz. Milano 2**  
(acqua sanitaria)

**GREEN GARDEN SPORTING**  
**CLUB di Mestre - VE**  
(tratt. acqua sanitaria)

# REFERENZE NEW ARA

**ILVA di Genova**

(imp. rigenerazione H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> refrigerata)

**LA TRIVENETA di Brendola - VI**

(trattamento acqua raffreddamento)

**OREAL di Torino**

(imp. rilancio H<sub>2</sub>O refrigerata)

**SAFFA di Frosinone**

(pompe del vuoto)

# REFERENZE NEW ARA

**SARIS di Trento**

(trattamento acque)

**SCUOLA ELEMENTARE M. PACKER di  
Bressanone - BZ**

(trattamento acqua)

**SIPEM di Enna**

(acqua calda vapore)

**VIDEOCOLOR di Frosinone**

(torri di evaporazione)



**GRAZIE PER  
L'ATTENZIONE !**