

Trattamento ecologico all'acqua su solari termici VISSMANN

Esperienze positive ripetibili

- Eco Technology nasce nel 2007 presso Incubatore Firenze
- Sistemi di trattamento acque primarie, secondarie, piscine, legionella
- Sistemi di risparmio energetico innovativi



www.eco-technology.eu
info@eco-technology.eu
Tel 055/3434243
Via degli Alli Maccarani, 24
50145 Firenze



grande solare termico



- Impianto realizzato a Milano (località Baggio)
- Edificio di 80 appartamenti, con negozi e banche

Cliente: grande azienda milanese

Operazione di revamping di una grande centrale termica



centrale termica con bruciatori Viessmann



Ruolo Eco Technology

- trattamento acqua fredda in ingresso
- trattamento acqua ricircolo generale degli accumuli
- dimensionamento
- installazione
- collaudo



trattamento acqua fredda in ingresso



- consumo energetico giornaliero max 80 watt/h
- nessun impiego di sostanze chimiche
- nessuno spreco d'acqua

acqua calda trattamento del ricircolo generale degli accumuli



- l'impianto non necessita di manutenzione
- non sono previsti costi di gestione
- investimento economico basso in relazione alle utenze gestite

Trattamento anticalcare



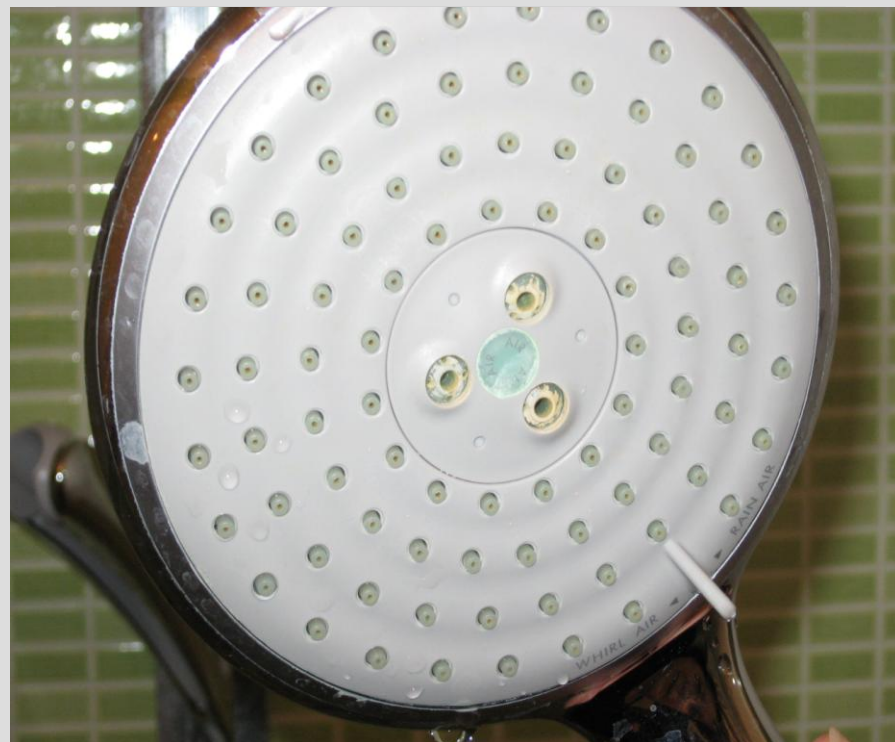
Trattamento elettronico SFAP (versione con/ senza /coibentazione) su accumuli VITOCCELL VISSMANN per eliminare batteri Gram - quali Legionella Pneumofhila e Pseudomonas aeruginosa

Legionella pneumophila



Effetto su soffioni doccia

senza (a sinistra) e con (a destra) trattamento anticalcare



Pentole e lavastoviglie senza incrostazioni



Sistema Eco Technology

- tecnologia ecologica
- trattamento elettronico acque brevettato
- certificato secondo normative acqua
- evita incrostazioni
- mantiene massima efficienza impianti



Utilizzabile anche per piccoli solari termici

- Anche l'azienda agricola Il Terriccio (Cecina) ha un sistema solare termico di piccole dimensioni
- Ha adottato la nostra tecnologia



Grazie per l'attenzione

www.eco-technology.eu
info@eco-technology.eu

