

# energy water

Aumentare l'efficienza energetica nei processi idrici industriali attraverso strumenti di mappatura e apprendimento nell'industria manifatturiera europea



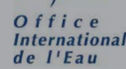
Il progetto Energy Water finanziato dalla CE (EASME) ha l'obiettivo di fornire supporto alle PMI attraverso lo sviluppo dello strumento web EMSA e la creazione di una rete di Angeli dell'Energia.

Numero progetto: 696112

Periodo: Feb 2016 - Jan 2019

Totale finanziamento: 1,980,188 €

Partners:



Questo progetto è finanziato dal Programma H2020 della Commissione Europea

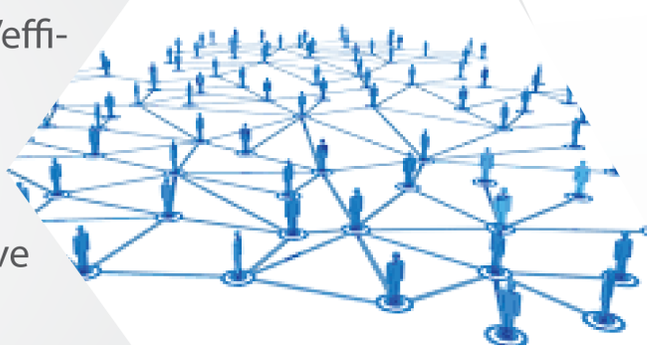
## Strumento web EMSA

- Strumento web (libero ed anonimo) Energy Management Self-Assessment (EMSA) per l'autovalutazione dei consumi energetici nei processi idrici
- Classificazione e comparazione con altre PMI europee (di simile grandezza e settore di attività)
- Accesso ad esempi di buone pratiche già implementate nelle industrie europee



## Rete di Angeli dell'Energia

- Network di aziende con una comprovata esperienza nel campo dell'efficienza energetica
- Energy auditors specializzati ed energy manager che possono aiutarvi nel migliorare l'efficienza
- Consigli sulle migliori pratiche e modi di usare tecnologie innovative
- Collegamenti a partner strategici per finanziare il vostro progetto



## Una finestra di opportunità

- **Per aziende manifatturiere:** valutare i propri consumi ed essere consigliati su come risparmiare energia
- **Per esperti in efficienza energetica:** far parte di un network europeo per aumentare la vostra visibilità, accedere ad una formazione specifica e creare contatti
- **Per finanziatori/investitori:** trovare nuovi stimolanti e promettenti progetti da supportare e in cui essere coinvolti



Sei un'azienda interessata a migliorare l'efficienza energetica dei processi idrici?

Sei un'azienda interessata ad esser parte della rete degli Angeli dell'Energia?



Contattaci

Maite Cobo: +34947298471



Scrivici

maite.cobo@itcl.es