



ASSOCIAZIONE COSTRUTTORI TRATTAMENTI ACQUE PRIMARIE

FEDERATA



ANIMA[®]
CONFINDUSTRIA
MECCANICA VARIA



Risparmio energetico e riscaldamento: ecco perché trattare l'acqua è una priorità
Aqua Italia illustra gli interventi per ridurre gli sprechi a vantaggio dell'ambiente

(Milano, 25 ottobre 2022) - **AQUA ITALIA** – l'Associazione Costruttori Trattamenti Acque Primarie federata ANIMA Confindustria – con l'avvio della stagione termica suggerisce di provvedere alla consueta pulizia e invita a far **verificare l'efficienza energetica di tutto l'impianto** per intervenire da subito per ottimizzare le prestazioni, abbattendo i consumi e le sostanze inquinanti.

Per la messa a punto sono necessari interventi poco invasivi come l'**addolcimento**, il **condizionamento chimico** e la **filtrazione**. Le caratteristiche dell'acqua potabile, benché perfettamente conformi ai requisiti di legge, non sempre sono idonee a far funzionare in maniera energeticamente efficiente gli impianti tecnologici per il comfort nell'edilizia e per la distribuzione di acqua ad uso sanitario. Diversi *studi di settore, prove e test di efficienza** hanno verificato che **trattando l'acqua** è possibile un **recupero di efficienza delle caldaie tra il 18-20% e dell'8-10% sul circuito di riscaldamento**.

Per la stagione invernale 2022-2023 il recente decreto del Ministero della Transizione Ecologica (n. 383 del 6 ottobre 2022) prevede **nuovi limiti temporali di esercizio degli impianti termici**: un'ora in meno di accensione al giorno, stagione ridotta di 15 giorni e la riduzione di un grado delle temperature. Se la caldaia è in condizioni ottimali ma negli impianti sono presenti depositi di calcare e fanghi **l'efficienza energetica** ne risente molto. Infatti, se i **termosifoni** sono caldi per metà a causa della presenza di **depositi** si avrà una barriera allo scambio termico, di conseguenza, nel tempo a disposizione per l'accensione, è possibile non riuscire a raggiungere la temperatura consentita. Se nel **circuito di acqua sanitaria** vi è depositato del **calcare**, anch'esso isolante termico, sarà necessario tenere accesa per più tempo la caldaia per avere acqua calda.

Aqua Italia sottolinea che le **soluzioni di trattamento acqua legate all'efficientamento energetico** rientrano nelle **detrazioni fiscali** previste dall'**Ecobonus** (65%), dal **Bonus Ristrutturazione** (50%) e dal nuovo **Superbonus** (110%). Si ricorda che tra i vari requisiti minimi che deve possedere un **edificio nuovo o riqualificato**, è imposto **l'obbligo del trattamento dell'acqua del circuito di riscaldamento e dell'impianto sanitario**, proprio per garantire una migliore efficienza e un minore impatto ambientale (DM 26 giugno 2015).

Trattare l'acqua domestica è fondamentale per **abbattere l'inquinamento e ridurre i costi**, considerato anche il caro-bollette dell'ultimo periodo che incide sensibilmente sul bilancio familiare.

**Studi di settore, prove e test di efficienza a disposizione nel documento dedicato.*

.....
[Per informazioni e approfondimenti sul tema](#)

Ufficio Stampa Associazione Aqua Italia:

Alessandro Malnati T. 347 5537017 (malnati@gwcworld.com)

Manuela Gatta T. 392 9968338 (press@gwcworld.com)

ASSOCIAZIONE AQUA ITALIA

Associazione Costruttori Trattamento Acque Primarie

Dalla seconda metà degli anni settanta, è l'associazione dei costruttori di impianti, accessori, componenti e prodotti chimici per il trattamento delle acque primarie (non reflue) per uso civile, industriale e per piscine. Fa parte di ANIMA Confindustria (Federazione delle Associazioni Nazionali dell'Industria Meccanica Varia ed Affine). Aderisce a AQUA EUROPA (Federazione Europea delle Associazioni per il trattamento dell'acqua) di cui è socio fondatore ed opera attivamente all'interno di numerosi comitati tecnici del CEN (Comitato Europeo di Standardizzazione) e dell'UNI (Ente Nazionale Italiano di Unificazione).

Punto di riferimento per il legislatore, partecipa a gruppi di lavoro ministeriali e della Commissione Europea per la produzione di leggi, decreti e direttive.

Tutela e promuove gli interessi del settore nazionale di riferimento. Lavora con le imprese associate alla diffusione della cultura dell'acqua con una forte attenzione ai temi della qualità dell'acqua, della conoscenza dei parametri chimico-fisici e microbiologici che la caratterizzano, dell'efficienza energetica, della sostenibilità ambientale.

Svolge e sostiene numerose iniziative di informazione e divulgazione, come convegni e progetti di comunicazione a più ampio raggio dedicati sia ai player di mercato che al grande pubblico.

ANIMA Confindustria Meccanica Varia e Affine è l'organizzazione industriale di categoria che, all'interno di Confindustria, rappresenta le aziende della meccanica varia e affine, un settore che occupa 220.400 addetti per un fatturato di 44,5 miliardi di euro e una quota export/fatturato del 57,2% (dati 2020 Ufficio Studi Anima). I macrosettori rappresentati da ANIMA sono: edilizia e infrastrutture; movimentazione e logistica; produzione alimentare; produzione di energia; produzione industriale; sicurezza e ambiente.

Ufficio Stampa ANIMA - tel. 0245418500 - @Fed_Anima - ufficiostampa@anima.it