

## COMUNICATO STAMPA

# Padania Acque S.p.A.: Con l'arrivo dell'inverno, Padania Acque fornisce qualche consiglio utile per preservare i contatori più esposti al gelo.

Cremona, 30 novembre 2018

Con l'arrivo della stagione invernale e le consuete giornate di **freddo intenso** e di **rischio gelo**, Padania Acque suggerisce ai propri clienti alcuni accorgimenti per mantenere in perfetta efficienza i contatori dell'acqua. I problemi legati al gelo potrebbero provocare, infatti, danni alle strutture o perfino l'interruzione dell'erogazione d'acqua. L'azienda ricorda che il regolamento del servizio idrico integrato indica l'utente come responsabile della corretta custodia del proprio contatore. Pertanto, suggeriamo alcuni **semplici e utili accorgimenti** in merito alla corretta manutenzione dei contatori dell'acqua.

- Nel caso di un **contatore in nicchia** a parete, è opportuno isolarlo termicamente rivestendo le pareti interne dell'alloggiamento con un pannello in poliuretano o in materiale di analoghe caratteristiche – come il polistirolo, la lana di vetro o la lana di roccia – compreso lo sportello, sempre con l'accorgimento di lasciare libero **il quadrante per la lettura** (per permettere il completo isolamento, è opportuno che le fessure tra il telaio e la parete in muratura siano stuccate).
- Nel caso di un **contatore all'interno di un pozzetto**, il coperchio dovrà essere rivestito internamente, sempre con un pannello in poliuretano o altri materiali simili.
- In entrambi i casi, è possibile avvolgere con più giri di nastro speciale di isolamento (usato dagli idraulici e reperibile nei negozi di ferramenta) le tubazioni, i rubinetti ed il contatore, escludendo **le leve di manovra e il coperchio** sopra il vetro. Questo genere di protezione deve essere rimosso dal vano alloggiamento contatore al termine della stagione invernale.

In caso di temperature estremamente basse (temperature sotto lo zero per più giorni consecutivi), e se l'acqua rimane ferma a lungo nell'impianto per mancanza d'uso, si può **lasciare leggermente aperto un rubinetto** e fare scorrere un filo d'acqua, per evitare il formarsi di ghiaccio nelle tubazioni del contatore. È sufficiente una modesta quantità d'acqua: meglio **evitare sprechi** inutili.

Se anche ciò non dovesse bastare, si suggerisce di riscaldare le tubazioni del contatore con acqua calda o fonti di aria calda, evitando in modo assoluto fiamme libere o altre sorgenti di fiamma.

### *Per ulteriori informazioni*



**Ufficio Comunicazione**  
**Via Macello 14, 26100 Cremona**  
**tel. 0372/479231**  
[comunicazione@padania-acque.it](mailto:comunicazione@padania-acque.it)  
[www.padania-acque.it](http://www.padania-acque.it)