



Ai Sigg. Sindaci dei Comuni
dell'ATO 2 Lazio Centrale Roma

Loro PEC

E p.c.

Segreteria Tecnico Operativa - ATO2
Lazio Centrale - Roma
c.a. Massimo Paternostro
stoato2roma@pec.ato2roma.it

Oggetto: sollecito informativa agli utenti di protezione dei contatori in caso di gelo.

Come comunicato con la nostra precedente nota prot. n. 684804/P del 20/12/2019 e in considerazione dell'ulteriore abbassamento delle temperature registrato negli ultimi giorni, ribadiamo l'importanza di **sensibilizzare gli utenti alla protezione dei contatori onde evitare disagi conseguenti a perdite o mancanze d'acqua.**

Acea Ato2 ha provveduto a mettere in campo diverse azioni per diffondere il più possibile la comunicazione (avviso su proprio sito web, comunicati stampa e annunci sui principali quotidiani).

Richiediamo pertanto il vostro supporto al fine di dare massima visibilità alla comunicazione **utilizzando anche i vostri canali informativi (es. sito web comune, manifesti, pagina facebook, ecc.).**

Per agevolare riportiamo di seguito riportiamo il testo integrale del comunicato pubblicato sul nostro sito web che vi preghiamo di diffondere:

Rischio gelo: Acea Ato2 invita a proteggere i contatori

In vista dell'arrivo della stagione invernale, con il relativo abbassamento delle temperature, in particolar modo nelle zone montane del territorio, Acea Ato 2 invita i clienti a proteggere dal gelo i contatori idrici, mediante coperture provvisorie. La protezione del contatore, infatti, è importante per evitare perdite o mancanze d'acqua.

Per questo scopo si consiglia di utilizzare materiali isolanti, i più adatti sono il polistirolo e il poliuretano espanso che isolano efficacemente gli apparecchi dall'ambiente esterno. Attenzione a non utilizzare giornali o panni in stoffa che, assorbendo acqua e umidità, rischiano di peggiorare la situazione. È importante altresì proteggere le tubature all'aperto di entrata e uscita dal contatore.

ACEA ATO2 SpA

La Società informa, inoltre, che attiverà ogni misura preventiva necessaria per fronteggiare i repentini abbassamenti di temperatura, cercando di limitare al massimo eventuali disagi.

Cordiali saluti

Il Responsabile
Francesco Saverio Barbato

