

VILETTI

Impiantistica Lombarda Viletti S.r.l.
Via Porta Pescarina, 60/a
27010 San Genesio ed Uniti (PV)
tel. 0382 580014 - fax 0382 586652

COMUNICAZIONE URGENTE

Considerato il forte abbassamento delle temperature e le previsioni meteo dei prossimi giorni, la scrivente raccomanda a tutti gli utenti di proteggere bene i propri contatori dell'acqua che, in caso contrario, potrebbero subire danneggiamenti o rotture da gelo. per questo motivo e in vista dell'atteso ulteriore abbassamento della temperatura viletti informa di avere attivi i seguenti numeri di pronto intervento:

- **0382/580014 attivo dalle ore 08.30 alle 12.30 e dalle 14.00 alle 18.30**
- **335/308501 attivo 24 ore su 24**

Con l'occasione, si ricorda che i contatori maggiormente a rischio sono quelli collocati all'esterno dei fabbricati, in locali non isolati dal freddo o in abitazione utilizzate raramente.

Per prevenire o almeno ridurre il problema delle rotture dei contatori e dei loro accessori, quali valvole di arresto o di ritegno ubicate all'esterno dei fabbricati, e' bene quindi cercare di seguire i seguenti consigli utili:

- in presenza di contatori collocati in nicchie esterne ai fabbricati, in locali non riscaldati o non abitati, se la temperatura esterna dovesse rimanere per più giorni al di sotto degli zero gradi, e' consigliabile lasciare che da un rubinetto fuoriesca un filo d'acqua. E' sufficiente una modesta quantità, evitando inutili sprechi;
- Le nicchie poste all'esterno dei fabbricati, sportello compreso, debbono comunque essere ermeticamente isolate dall'ambiente esterno e opportunamente coibentate. Basta usare materiali isolanti, come ad esempio polistirolo o poliuretano espanso, facilmente reperibili presso rivenditori del settore edile. Per isolare in modo adeguato lo spessore minimo dei pannelli deve essere almeno di 3 cm per le pareti e 6 cm per lo sportello; ciò nonostante in condizioni meteorologiche straordinarie, quali quelle attuali, si raccomanda di adottare ulteriori misure preventive per evitare eventuali rotture del contatore;
- I contatori in locali non riscaldati devono essere a loro volta rivestiti con materiale isolante (sempre con polistirolo o poliuretano espanso e materiali simili);
- Se i contatori sono in fabbricati disabitati è consigliabile chiudere il rubinetto a monte del misuratore e provvedere allo svuotamento dell'impianto interno.

Onde evitare inutili spese, Viletti ricorda che i clienti sono responsabili della corretta custodia del contatore, in quanto la protezione dello stesso diventa un onere a carico del cliente nel momento in cui l'apparecchio deve essere sostituito per rottura.

La Direzione

