



# Comune di Magnago

CITTA' METROPOLITANA DI MI

## ORDINANZA

**N. 58 DEL 06/04/2023**

### OGGETTO:

**PROROGA DEL PERIODO DI ACCENSIONE DEGLI IMPIANTI DI RISCALDAMENTO SU TUTTO IL TERRITORIO COMUNALE SINO AL 17/04/2023 COMPRESO**

### Preso atto:

- dell'incerta situazione climatica a cui è soggetta, in questo periodo, la nostra zona e che la tendenza previsionale non indica innalzamenti stabili ed evidenti delle temperature;
- del tasso di umidità, sia esterno che interno agli edifici, che non consente, senza ausili, il mantenimento di un microclima gradevole ed ideale;
- delle possibili precipitazioni atmosferiche previste che contribuiranno ad abbassare ulteriormente le temperature;

**Sottolineata** la necessità di salvaguardare e garantire la salute dei cittadini soprattutto delle cosiddette fasce più deboli;

**VISTA** la vigente normativa che definisce i criteri generali in materia di esercizio, conduzione, controllo, manutenzione ed ispezione degli impianti termici per la climatizzazione invernale, oltre alle norme per il contenimento dei consumi energetici i periodi di accensione degli impianti termici suddividendo il territorio nazionale in diverse zone e costituita dal:

Decreto Legislativo 19 agosto 2005, n. 192 - Attuazione della direttiva 2002/91/CE relativa al rendimento energetico nell'edilizia;

Decreto del Presidente della Repubblica 16 aprile 2013, n. 74;

- Regolamento recante definizione dei criteri generali in materia di esercizio, conduzione, controllo, manutenzione e ispezione degli impianti termici per la climatizzazione invernale ed estiva degli edifici e per la preparazione dell'acqua calda per usi igienici sanitari, a norma dell'articolo 4, comma 1, lettere a) e c), del d.lgs. 19 agosto 2005, n. 192;
- per le parti interessanti, non abrogate, il Decreto del Presidente della Repubblica 26 agosto 1993, n. 412 - Regolamento recante norme per la progettazione, l'installazione, l'esercizio e la manutenzione degli impianti termici degli edifici ai fini del contenimento dei consumi di

energia;

- Regolamento UE 2022/1369 del 05/08/2022 relativo a misure coordinate di riduzione della domanda di gas che ha disposto, a seguito della situazione di incertezza dovuta al conflitto in Ucraina, la riduzione volontaria a livello nazionale della domanda di gas naturale del 15% nel periodo 01.08.2022 – 31.03.2023 ed in attuazione del suddetto regolamento il Ministero della Transizione Ecologica ha pubblicato il Piano Nazionale di contenimento dei consumi di gas che, al fine dell'abbattimento dei consumi di gas naturale, prevede l'introduzione di limiti di temperatura, di ore giornaliere di accensione e di durata del periodo di riscaldamento;
- D.M. 383 del 06.10.2022, che recepisce le indicazioni contenute nel Piano nazionale di contenimento dei consumi di gas naturale, specifica le speciali modalità di funzionamento degli impianti termici di climatizzazione alimentati a gas naturale nella stagione invernale 2022-2023 riducendo di 15 giorni il periodo di accensione degli impianti termici ad uso riscaldamento e di 1 ora la durata giornaliera di accensione già previsti dall'art. 4 del D.P.R. 16/04/2013 n. 74 e altresì riducendo di 1°C i valori di temperatura dell'aria già indicati nell'art.3, comma 1 del medesimo D.P.R.;

Richiamato l'art. 1 comma 1) e comma 2 ) del D.M. 383/2022 , dal quale risulta che il Comune di Magnago rientra nella zona climatica "E", ove l' esercizio degli impianti termici è consentito dal **22 ottobre sino al termine del 07 aprile**, per un totale di n. 13 ore giornaliere, nel rispetto dei valori massimi di temperatura ambiente previsti .

Richiamato l'art. 1, comma 6 del D.M. 383/2022 che consente un'attivazione diversa degli impianti in presenza di situazioni climatiche sfavorevoli, concedendo facoltà al Sindaco, a fronte di comprovate esigenze, di ampliare o ridurre i periodi annuali di esercizio e la durata giornaliera di attivazione.

## **ORDINA**

la proroga del funzionamento degli impianti di produzione, distribuzione ed utilizzazione di calore installati sul territorio comunale sino al **17 APRILE 2023 compreso**, per una durata giornaliera **non superiore a 7 ore**, nel rispetto dei valori massimi di temperatura ambiente previsti all'art. 1 comma 7, del D.M. 383/2022, fatti salvi eventuali innalzamenti delle temperature che consentano lo spegnimento anticipato degli impianti stessi .

La presente ordinanza viene pubblicata all'Albo Pretorio, sul sito internet del Comune di Magnago sino al 17 Aprile p.v. compreso.

**Si fa comunque appello al senso di responsabilità dei cittadini affinché si persegua con oculatazza ogni possibile provvedimento atto al contenimento dei consumi energetici.**

Il Sindaco

Dott. Dario Candiani

Copia analogica di documento informatico prodotta con sistema di gestione documentale conforme alle regole tecniche vigenti (D.P.C.M. 14 novembre 2014 e D.Lgs. 42/2005)