



COMUNE DI SARCEDO

PROVINCIA DI VICENZA

Ufficio Tecnico

via Roma, 17 – 36030 Sarcedo (VI)

ADOZIONE DELLE MISURE DI PREVENZIONE E RIDUZIONE DEI LIVELLI DI CONCENTRAZIONE DEGLI INQUINANTI NELL'ATMOSFERA

IL SINDACO

Nella sua qualità di Autorità comunale di Protezione Civile, Sanitaria e di Pubblica Sicurezza, informa che secondo le indicazioni della Regione Veneto contenute nell' "Accordo di programma per l'adozione coordinata e congiunta di misure di risanamento per il miglioramento della qualità dell'aria nel bacino padano", richiamate nell'Ordinanza del Comune di Sarcedo n.40 del 06/10/2022,

INVITA la cittadinanza fino al prossimo 30 aprile 2023 a mettere in atto le seguenti azioni:

A. divieto di mantenere acceso il motore:

- degli autobus, compresi quelli di linea, in genere nella fase di stazionamento ed anche ai capolinea, indipendentemente dal protrarsi del tempo dello stazionamento e dalla presenza a bordo del conducente o di passeggeri. La partenza del veicolo deve essere immediatamente successiva all'accensione del motore;
- degli autoveicoli in sosta e per i veicoli merci, anche durante le fasi di carico/scarico, in particolare nelle zone abitate;
- degli autoveicoli per arresto della circolazione, superiore al minuto, in corrispondenza dell'impianto semaforico in località Cavallino;

B. divieto di procedere a qualsiasi tipo di combustione all'aperto, quali ad esempio, abbruciamenti di residui vegetali, falò rituali, barbecue, fuochi d'artificio su tutto il territorio comunale, invitando i cittadini, per la raccolta e lo smaltimento delle ramaglie, potature di alberi, foglie, sfalci d'erba e di siepi e degli altri residui vegetali provenienti dalla pulizia degli orti e dei giardini, ad impiegare mezzi alternativi al fuoco per eliminare il materiale vegetale prendendo in considerazione, tra le altre, la cippatura del materiale o il conferimento presso il centro di raccolta comunale (ecocentro) in via della Meccanica, n.8;

C. divieto di utilizzare generatori di calore domestici alimentati a biomassa legnosa (in presenza di impianto di riscaldamento alternativo), aventi prestazioni energetiche ed emissive che, in base alla classificazione ambientale introdotta con DM 186/2017, non sono in grado di rispettare i valori previsti almeno per la classe:

C.1) 3 STELLE in assenza di allerta (LIVELLO VERDE);

C.2) 4 STELLE in caso di allerta ARANCIO (1° Liv. ALLERTA) e ROSSO (2° Liv. ALLERTA), per tutti i giorni di allerta fino al giorno di controllo successivo compreso;

D. divieto di spandimento in tutto il territorio comunale di liquami zootecnici e di concimi a base di urea, fino al 15/04/2023 in caso di allerta ARANCIO (1° Liv. ALLERTA) e ROSSO (2° Liv. ALLERTA), per tutti i giorni di allerta fino al giorno di controllo successivo compreso, fatti salvi gli spandimenti effettuati mediante iniezione o con interrimento immediato;

E. obbligo, nelle 14 ore/giorno consentite in zona climatica E), fatti salvi i più restrittivi limiti che saranno stabiliti in attuazione del "Piano nazionale di contenimento dei consumi di gas naturale", di limitazione della temperatura misurata ai sensi del D.P.R. n.412/93 e s.m.i.:

E.1) a massimi di 19°C (+2°C di tolleranza) negli edifici classificati in base al DPR 412/93 e con le eccezioni ivi previste, **con le sigle:**

- E.1 – residenza e assimilabili;**
- E.2 – uffici e assimilabili;**
- E.4 – attività ricreative e assimilabili;**
- E.5 – attività commerciali e assimilabili;**
- E.6 – attività sportive;**

E.2) a massimi di 17°C (+2°C di tolleranza) negli edifici classificati in base al DPR 412/93 **con la sigla:**

- E.8 – attività industriali e artigianali e assimilabili;**

E.3) di ridurre di un ulteriore grado centigrado, portando a massimi di 18°C (+2°C di tolleranza) nelle abitazioni ed edifici pubblici in caso di raggiungimento dei livelli di criticità ARANCIO (1° Liv. ALLERTA) e ROSSO (2° Liv. ALLERTA).

ED INOLTRE INVITA

a) **La cittadinanza:**

- ad usare il meno possibile l'automobile in ambito urbano e a privilegiare l'uso degli altri mezzi di trasporto non inquinanti. Per l'alimentazione dei propri veicoli ad usare carburante a minor impatto ambientale (GPL e gas metano);
- ad adottare comportamenti individuali di salvaguardia della salute ed, in caso di concentrazioni particolarmente elevate di inquinanti atmosferici, ridurre il rischio di esposizione:
 - limitando l'attività fisica soprattutto nelle ore più fredde, per la maggiore concentrazione da PM₁₀;
 - limitando l'apertura delle finestre (soprattutto mattino/sera per la maggiore concentrazione di polveri sottili);
 - limitando/evitando passeggiate all'aperto per le donne in gravidanza, anziani e persone con problematiche respiratorie;
 - limitando/evitando il fumo di tabacco, attivo o passivo (effetto sinergico).

b) **Le Aziende di trasporto pubblico locale** a privilegiare l'utilizzo dei mezzi a minore emissione.

c) **Le Imprese** ad effettuare ogni intervento possibile per garantire un'elevata efficienza e manutenzione degli impianti posti a presidio delle fonti inquinanti, in particolare per ridurre le emissioni in atmosfera, sensibilizzando gli operatori ad utilizzare veicoli a ridotto impatto ambientale.

d) **Gli Uffici pubblici** a ridurre ulteriormente la temperatura ammessa.

Si ringrazia per la collaborazione.