



COMUNE DI VICENZA

PGN

OGGETTO: modifica al provvedimento PGN 142595 del 25/09/2020 relativo alla limitazione della circolazione stradale, per la prevenzione e riduzione dei livelli di concentrazione degli inquinanti nell'atmosfera urbana della Città di Vicenza nel periodo dal 1 Ottobre 2020 al 31 Dicembre 2020.

IL SINDACO

Richiamato il proprio provvedimento PGN 142595 del 25 Settembre 2020 relativo alla limitazione della circolazione stradale, per la prevenzione e riduzione dei livelli di concentrazione degli inquinanti nell'atmosfera urbana della Città di Vicenza nel periodo dal 1 ottobre 2020 al 31 Dicembre 2020;

Evidenziato che al paragrafo %SANZIONI+del provvedimento di cui sopra non è stata inserita la fattispecie di cui al punto 3) del dispositivo;

Visti gli artt. 5, 6 e il comma 1, lettere a) e b) dell'art. 7 del Decreto Legislativo 30.4.1992, n. 285/~~nuovo~~ codice della strada+e relativo Regolamento;

ORDINA

la modifica del primo periodo del paragrafo %SANZIONI+del provvedimento PGN 142595 del 25 Settembre 2020, come segue:

- **chiunque violi le disposizioni di cui al punto 1), 2) e 3) del presente provvedimento è soggetto alle sanzioni amministrative previste dall'articolo 7, commi 1, lett. b) e 13bis del C.d.S.;**
Gli obblighi di cui sopra si riferiscono esclusivamente ai veicoli in movimento.

MANDA

- a chiunque spetti di osservare e far osservare la presente ordinanza;
- al Comando Polizia Locale per quanto di competenza;
- al Prefetto, al Questore, ai Comandanti delle Forze di polizia di Vicenza.

INFORMA

che contro il presente provvedimento può essere proposto ricorso al T.A.R. del Veneto entro 60 giorni o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni, decorrenti dalla data di pubblicazione dell'ordinanza all'Albo Pretorio.

Responsabile del procedimento è il Direttore del Servizio Ambiente, Energia, Territorio dott. Cristiano Rosini, Palazzo degli Uffici, Piazza Biade.

Dalla Residenza Municipale, 08/10/2020

IL SINDACO
Francesco Rucco