



COMUNE DI BASIANO

CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO

MOLESTIE OLFATTIVE NELLA ZONA NORD-EST DEL COMUNE DI BASIANO. TAVOLO TECNICO DEL 26.06.2020

Il giorno 26 del mese di giugno dell'anno 2020, alle ore 10.30, si è riunito in modalità telematica, visti i contenuti dei D.P.C.M. in materia di contrasto e contenimento del virus COVID 19, il tavolo tecnico convocato dal Comune di Basiano, con nota prot. 1585 del 24.06.2020.

Mediante la piattaforma Zoom, sono presenti:

per il Comune di Basiano:

Douglas De Franciscis – sindaco

Chiara Lissoni – Istruttore direttivo tecnico del settore ambiente e territorio del comune

per A.R.P.A. Lombardia:

Chiara Serenthà

Silvia Della Mora

per ATS Milano:

Maurizio Tabiadon

Valeria Brivio

Per Città Metropolitana di Milano

Caterina D'Ambrosio

Per VETROASFALTO

Simone Caneppele

Fabio Colleoni

Il sindaco del Comune di Basiano, De Franciscis, apre il tavolo tecnico e lascia la parola ad ARPA che illustra i risultati del monitoraggio effettuato nel periodo giugno-ottobre 2019. Dal rapporto finale elaborato emerge che, con l'esclusione del mese di agosto, in tutti i mesi il numero di ore di "molestia olfattiva" supera il n. di 15 e in tutti i mesi il limite del disturbo massimo supera il 2%, limiti indicati dalla DGR 3018 per la valutazione dell'accettabilità della percezione del disturbo olfattivo da parte della popolazione. Emerge pertanto la necessità di avviare la "Fase B" prevista dalle Linee Guida della suddetta DGR.

La "Fase B" è a carico dell'azienda individuata, che può procedere al campionamento e all'analisi delle emissioni, con le modalità previste dalla DGR, oppure può passare direttamente alla "Fase C" e prevedere interventi di adeguamenti dell'impianto.

Il dott. Tabiadon di ATS precisa che il disturbo olfattivo di per sé è già un danno per la salute ma, per capire se ci sono sostanze dannose per l'organismo è necessario svolgere le analisi delle emissioni.

Si stabilisce di inviare a Vetroasfalto il rapporto finale di ARPA al fine di consentire un'analisi dei dati e decidere come procedere.
