

# QUALITÀ DELL'ARIA NEL COMPRESORIO DI CIVITAVECCHIA IL BIOSSIDO DI AZOTO



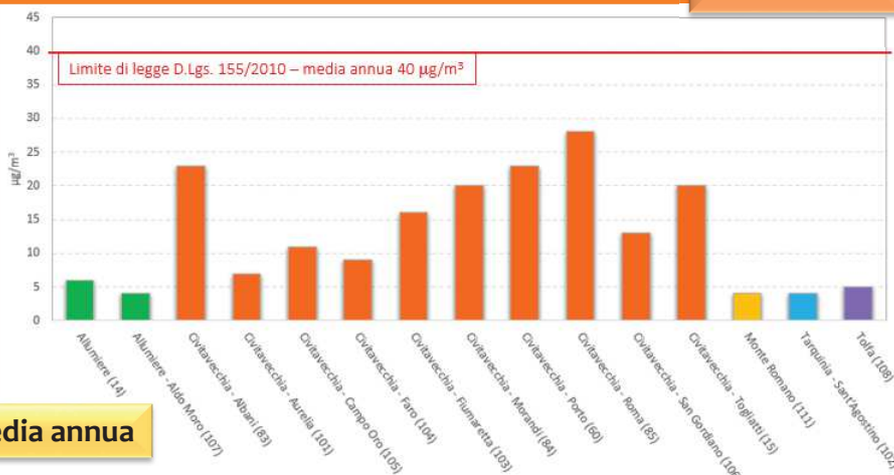
Il biossido di azoto (NO<sub>2</sub>) è un inquinante gassoso prevalentemente prodotto dall'ossidazione del monossido di azoto (NO) in atmosfera (solo in proporzione minore viene emesso direttamente) ed è precursore per la formazione di inquinanti secondari come ozono troposferico e particolato fine secondario.

È un inquinante ad ampia diffusione che ha effetti negativi sulla salute umana: può essere irritante per le mucose e può contribuire all'insorgere di varie alterazioni delle funzioni polmonari.

Insieme a NO, contribuisce a fenomeni quali smog fotochimico, eutrofizzazione e piogge acide.

La principale fonte di emissione degli ossidi di azoto (monossido e biossido) è il traffico veicolare.

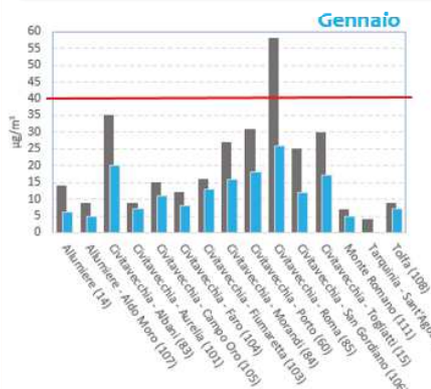
## Anno 2020



Media annua

## 2020 vs 2021

### Gennaio, Febbraio e Marzo



Valori medi mensili

