



In queste ultime settimane sono stati diffusi diversi lavori che discutono il possibile ruolo dell'**inquinamento atmosferico**

(particolato fine, PM) nella diffusione dell'epidemia di

COVID-19

(malattia del Coronavirus causata dalla SARS-CoV-2) e sulla prognosi delle infezioni respiratorie.

Dal punto di vista della ricerca ci sono molti quesiti a cui è necessario dare una risposta, il principale è: "Può l'esposizione a inquinamento atmosferico, sia cronica sia acuta, avere un effetto sulla probabilità di contagio, la comparsa dei sintomi e il decorso della malattia del coronavirus causata dalla SARS-CoV-2?".

La **Rete Italiana Ambiente e Salute**, progetto CCM del **Ministero della Salute** coordinato dal **Dipartimento di Epidemiologia**

si è espressa sulla relazione tra inquinamento atmosferico e COVID-19 in un articolo pubblicato su "Scienza in Rete".

[Clicca qui per andare all'articolo.](#)