

OGGETTO: Osservazione VAS PRQA

DATI IDENTIFICATIVI MITTENTE
Andrea Caroppo, nato a Poggiardo (LE) il 26/06/1979, e residente in Maglie, alla via Gallipoli, 77, 73024, codice fiscale CRPNDR79H26G751U Contatti: cell. +39 328 28 32 103 – mail: caroppo_a@camera.it

OSSERVAZIONI

Il Piano Regionale per la Qualità dell'Aria (PRQA) rappresenta il principale strumento di programmazione della Regione Puglia in materia di tutela e miglioramento della qualità dell'aria, ai sensi dell'articolo 31 della Legge regionale n. 52/2019 e del Decreto legislativo n. 155/2010 e successive modificazioni. Il Piano definisce il quadro conoscitivo dello stato della qualità dell'aria ambiente e delle sorgenti di emissione, individua obiettivi generali e indirizzi strategici e persegue finalità di risanamento, mantenimento e prevenzione dei peggioramenti, in coerenza con l'evoluzione del quadro normativo europeo e con gli obiettivi di tutela della salute pubblica.

Il PRQA attribuisce un ruolo centrale alla Rete Regionale di Rilevamento della Qualità dell'Aria, quale strumento essenziale per la valutazione delle condizioni ambientali, per la classificazione delle zone e degli agglomerati e per l'efficacia delle misure di pianificazione. Il monitoraggio continuativo e rappresentativo costituisce infatti il presupposto imprescindibile per il conseguimento degli obiettivi del Piano, anche per la preservazione della qualità dell'aria nelle zone che, pur non presentando superamenti dei limiti vigenti, risultano esposte a potenziali rischi di peggioramento.

Si premette che nel territorio del Comune di Maglie è attualmente presente una stazione di monitoraggio della qualità dell'aria di interesse locale, operativa e funzionale alla rilevazione dei principali inquinanti atmosferici. Tale stazione non è inserita nella Rete Regionale di Rilevamento della Qualità dell'Aria e, pertanto, non concorre alla valutazione ufficiale della qualità dell'aria sul territorio regionale; essa ha tuttavia consentito la raccolta di dati significativi nel quinquennio 2019–2023 (assunto dal PRQA quale periodo di riferimento ai fini della valutazione della qualità dell'aria e della classificazione delle zone). I dati disponibili evidenziano, per PM_{10} , $PM_{2,5}$ e biossido di azoto, valori stabilmente superiori alla soglia di valutazione inferiore e frequentemente prossimi alla soglia di valutazione superiore, pur in assenza di superamenti formali dei valori limite attualmente vigenti. Tali livelli risultano inoltre già oggi incompatibili con i nuovi valori obiettivo e limite introdotti dalla Direttiva (UE) 2024/2881, richiamata dal PRQA quale riferimento per gli obiettivi di medio e lungo termine.



Camera dei Deputati

On. Andrea Caroppo

Con la Deliberazione di Giunta Regionale n. 1533 del 22 ottobre 2025 è stato adottato l'aggiornamento della zonizzazione del territorio regionale e il progetto di adeguamento della Rete Regionale di Monitoraggio della Qualità dell'Aria. Per la istituenda Zona Salento 2025 (IT1619) tale aggiornamento prevede l'inserimento di un solo nuovo punto di monitoraggio, localizzato nel Comune di Torchiarolo. Tale scelta, pur rappresentando un primo rafforzamento del sistema di monitoraggio, non appare sufficiente a garantire una copertura rappresentativa dell'intera zona, in particolare della sua porzione centrale.

Il Comune di Maglie costituisce un nodo urbano di riferimento per il Salento centrale, interessato da intensi flussi di traffico e da una significativa pressione antropica. Inoltre, l'area territoriale in cui ricade il Comune di Maglie è caratterizzata dalla presenza, nei comuni limitrofi, di opifici e impianti industriali soggetti ad Autorizzazione Integrata Ambientale. Tali elementi, considerati ai fini della valutazione del contesto emissivo complessivo e senza riferimento a specifiche fonti o responsabilità, rilevano sotto il profilo pianificatorio in quanto il PRQA assume una lettura integrata e cumulativa delle pressioni ambientali presenti sul territorio.

In tale contesto territoriale, l'assenza di una stazione di monitoraggio inserita nella Rete Regionale di Rilevamento della Qualità dell'Aria determina una lacuna nel presidio ambientale della Zona Salento 2025, limitando la capacità del PRQA di svolgere una funzione effettivamente preventiva. Il Piano individua, infatti, tra i propri obiettivi generali quello di preservare da peggioramenti la qualità dell'aria nelle zone e negli agglomerati in cui i livelli degli inquinanti risultano stabilmente al di sotto dei valori limite, nonché quello di ridefinire e rafforzare la Rete Regionale di monitoraggio. Tali obiettivi risultano difficilmente perseguibili nel territorio di Maglie in assenza di un monitoraggio strutturato, continuativo e pienamente integrato nel sistema regionale, soprattutto alla luce dei nuovi standard europei e del principio di prevenzione che orienta l'intera pianificazione ambientale.

Alla luce di quanto sopra, si ritiene che l'attuale configurazione della Rete Regionale di Rilevamento della Qualità dell'Aria, così come adottata con D.G.R. n. 1533/2025, debba essere integrata prevedendo l'inserimento della stazione di monitoraggio di Maglie nella Rete Regionale. Tale integrazione consentirebbe di valorizzare un presidio già esistente, rafforzare il quadro conoscitivo del PRQA, migliorare la rappresentatività della Zona Salento 2025 e garantire una pianificazione più coerente con gli obiettivi di tutela della salute e di prevenzione dei peggioramenti della qualità dell'aria, in piena coerenza con la procedura di Valutazione Ambientale Strategica.

On. Andrea Caroppo