

TARONI G.*,
RAMPADO E.**,
RAMPAZZO G***,
BORTOLI A****

*CNR ISMAR Venezia
** Ente Zona
***Università di Venezia,
Dipartimento di Scienze
Ambientali
****Quality Consult

Proposta e sviluppo di una metodica per la valutazione della qualità dei dati rilevati dalle centraline di monitoraggio della qualità dell'aria

Riassunto - Il presente contributo descrive un metodo per valutare secondo le normative vigenti l'affidabilità e l'incertezza delle analisi in continuo delle centraline automatiche di SO₂ per il monitoraggio della qualità dell'aria.

Questo studio è sviluppato con le stesse metodiche utilizzate nei circuiti interlaboratoriali usando delle bombole di concentrazione nota, come materiali di riferimento.

Summary - *This paper describe a procedure to evaluate the affidability and uncertainty of analysis of the net of monitoring quality air for SO₂ following the actual normative reference.*

The system used is a interlaboratory comparision of identical measuring reference materials following the operations of procicency testing exercises.

angelo.bortoli@fastwebnet.it