

GUIDO CONTE *[@],
GIANMARIA FULICI**

*ARPAV - Osservatorio
Regionale Aria
via Lissa, 6
Mestre (Venezia)
** Agenzia Provinciale
per l'Ambiente
Laboratorio di Chimica Fisica
via Amba Alagi, 5
Bolzano

La misura della velocità delle emissioni. Impianti di combustione

Riassunto - In questa nota viene chiarita l'importanza della misura della velocità delle emissioni che è una grandezza fondamentale per ottenere misure rappresentative e riproducibili delle emissioni convogliate in atmosfera. Vengono inoltre fornite delle indicazioni su come utilizzare correttamente le misure dei gas di combustione nella determinazione delle velocità delle emissioni in atmosfera mediante il tubo di Pitot.

Summary - *The importance of emission velocity measurements is dealt in this communication.*

This measure is a cornerstone to obtain representative reproducible measures of channelled emissions to atmosphere. Some hints are given about employing correctly gas combustion analyses in measurements of emission velocities from combustion plant chimneys by means of the Pitot tube.

[@] gconte@arpa.veneto.it