

Alembro degli Accordi di Muluo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signalory of EA, IAI and ILAC Millud Recognition Agreements

CERTIFICATO DI ACCREDITAMENTO

Accreditation Certificate

ACCREDITAMENTO N. ACCREDITATION N.

0018P REV. 00

EMESSO DA ISSUED BY

DIPARTIMENTO LABORATORI DI PROVA

WE DECLARE THAT

European Reference Laboratory for air Pollution (ERLAP)

Sede/Headquarters:

- Via E. Fermi 2749 - 21027 Ispra VA

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA UNI CEI EN ISO/IEC 17043:2010

MEETS THE REQUIREMENTS OF THE STANDARD

MD-CA-01 rev. 03

ISO/IEC 17043:2010

QUALE

Organizzatori di prove valutative interlaboratorio

AS

Proficiency Testing Provider

Data di 1ª emissione 1st issue date

17-01-2019

Data di modifica Modification date 17-01-2019

Data di scadenza Expiring date 16-01-2023

Dott.ssa Silvia Tramontin Il Direttore di Dipartimento

ChiaTra

The Department Director

Doty Filippo Prifiletti Il Direttore Generale The General Director

Ing. Giuseppe Rossi Il Presidente The President

L'accreditamento attesta la competenza tecnica dell'Organizzazione relativamente al campo di accreditamento riportato nell'Elenco Schemi allegato al presente certificato di accreditamento.

Il presente certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dagli Elenchi Schemi, che possono variare nel tempo. La vigenza dell'accreditamento può essere verificata sul sito web (www.accredia.it) o richiesta al Dipartimento di competenza.

The accreditation certifies the technical competence of the organisation limited to the scope detailed in the attached Enclosure. The present certificate is valid only if associated to the annexed schedule, that may vary in the time. Confirmation of the validity of accreditation can be verified on website www.accredia.it or by contacting the relevant Department.

pag. 1/1



European Reference Laboratory for alr Pollution (ERLAP)Numero di accreditamento: 0018 P Sede AVia E. Fermi 2749
21027 Ispra VARevisione: 0Data: 17/01/2019pag. 1 di 1UNI CEI EN ISO/IEC 17043:2010

ELENCO SCHEMI ACCREDITATI - CATEGORIA: 0

Codice identificativo Settore	Oggetto /Materiale/ Prodotto/Matrice	Misurando/ Proprietà misurata/ Grandezza	Tipologia
ambientale	purified ambient air	carbon monoxide	schema quantitativo
ambientale	purified ambient air	nitrogen oxides	schema quantitativo
ambientale	purified ambient air	ozone	schema quantitativo
ambientale	purified ambient air	sulphur dioxide	schema quantitativo

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità dell'elenco schemi e del certificato di accreditamento rilasciato al PTP.



