

CERTIFICATO DI ACCREDITAMENTO

Accreditation Certificate

Registrazione n°
Registration n° **0060** Rev. **00**

Si dichiara che
We declare that **ICMQ S.p.A.**

Via Gaetano de Castillia, 10 20124 - MILANO (MI) - Italia

è conforme ai requisiti
della norma **UNI EN ISO 14065:2013**
Regolamento 600/2012 (EU ETS)

meets the requirements
of the standard **EN ISO 14065:2013**
Regulation 600/2012 (EU ETS)

quale Organismo di **Verifica dei gas ad effetto serra**
(così come dettagliato nell'Allegato al presente Certificato)

as Body for the **Greenhouse gas verification**
(*as stated in the Enclosure to this Certificate*)

Il presente Certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal relativo Allegato e può essere sospeso o revocato in qualsiasi momento nel caso di inadempienza accertata da parte di ACCREDIA. La vigenza dell'accREDITAMENTO può essere verificata sul sito WEB (www.accredia.it) o richiesta direttamente al Dipartimento di competenza.
This Certificate is not valid without the relative Enclosure and can be suspended or withdrawn at any time in the event of non fulfilment as ascertained by ACCREDIA. Confirmation of the validity of accreditation can be verify on website (www.accredia.it) or by contacting the relevant Department.

Data di 1ª emissione
1st issue date
2014 -02 -27

Data di Scadenza
Expiring date
2018 -02 -26


Il Direttore di Dipartimento
The Department Director
(Dott. Emanuele Riva)


Il Presidente
The President
(Cav. del Lav. Federico Grazioli)


Il Direttore Generale
The General Director
(Dott. Filippo Trifiletti)

Allegato al Certificato di accreditamento n° 0060 Rev. 00
Enclosure to the accreditation Certificate n° 0060 Rev. 00

rilasciato a / issued to:

ICMQ S.p.A.

Verifica delle emissioni di gas ad effetto serra EU
Emissions Trading Scheme in conformità a:

- Direttiva 2003/87/EC (e relativi adeguamenti successivi)
- Regolamento EU N. 601/2012

nei seguenti settori di accreditamento come definiti nell'Allegato I dell'AVR:

- 1a Combustione di carburanti in impianti, qualora siano impiegati unicamente combustibili commerciali standard quali definiti nel regolamento (UE) n. 601/2012, oppure sia impiegato gas naturale in impianti di categoria A o B.
- 6 Produzione di clinker (cemento); Produzione di calce viva o calcinazione di dolomite o magnesite; Fabbricazione del vetro, tra cui le fibre di vetro; Fabbricazione di prodotti ceramici mediante cottura; Fabbricazione di materiale isolante in lana minerale; Essiccazione o calcinazione del gesso o produzione di pannelli di cartongesso e di altri prodotti a base di gesso.
- 98 Altre attività ai sensi dell'articolo 10 bis della direttiva 2003/87/CE.

Verification of greenhouse gas emissions EU
Emissions Trading Scheme in conformity with:

- Directive 2003/87/EC
- Regulation EU N. 601/2012

in the following accreditation sectors as defined in Annex I (AVR):

- Combustion of fuels in installations, where only commercial standard fuels as defined in Regulation (EU) No 601/2012 are used, or where natural gas is used in category A or B installations.*
- Production of cement clinker; Production of lime or calcination of dolomite or magnesite; Manufacture of glass including glass fibre; Manufacture of ceramic products by firing; Manufacture of mineral wool insulation material; Drying or calcination of gypsum or production of plaster boards and other gypsum products.*
- Other activities pursuant to Article 10a of Directive 2003/87/EC.*

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 2018 -02 -26
The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 2018 -02 -26
La classificazione dei settori di accreditamento è conforme a quella concordata in sede europea
Classification of accreditation sectors is in conformity with that one agreed at European level



Il Direttore di Dipartimento
The Department Director
(Dott. Emanuele Riva)



Il Presidente
The President
(Cav. del Lav. Federico Grazioli)



Il Direttore Generale
The General Director
(Dott. Filippo Trifiletti)

Milano, 2014 -02 -27