



Allegato al Certificato di accreditamento N. 0010 REV. 08

Annex to the accreditation Certificate N. 0010 REV. 08

RILASCIATO A ISSUED TO

CERTIQUALITY S.r.l.

- Verifica della Carbon Footprint di prodotto in conformità alla norma UNI EN ISO 14067:2018
- Verifica degli inventari di GHG (gas ad effetto serra) in conformità alla norma UNI EN ISO 14064-1:2019
- Verifica delle emissioni di gas ad effetto serra e dei livelli di attività EU Emissions Trading Scheme in conformità a:
- Direttiva 2003/87/EC (e relativi adeguamenti successivi)
- Regolamento UE N. 601/2012
- Regolamento delegato UE N. 331/2019
- Regolamento di esecuzione UE N. 1842/2019

ai sensi del Regolamento di esecuzione UE N. 2067/2018 (e relativi adeguamenti successivi) nei seguenti settori di accreditamento:

- O1a 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.
- 01b Combustione di carburanti in impianti, senza limitazioni.
- 04 -Produzione o trasformazione di metalli ferrosi (incluse le ferro-leghe);
 - -Produzione di alluminio secondario;
 - -Produzione o trasformazione di metalli non ferrosi, compresa la fabbricazione di leghe.
- 06 -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;
 - -Essicazione o calcinazione del gesso o produzione di pannelli di cartongesso e di altri prodotti a base di gesso.
- 07 -Fabbricazione di pasta per carta a partire dal legno o da altre materie fibrose
 - -Fabbricazione di carta o cartoni.
- 08 -Produzione di nero fumo;
 - -Produzione di ammoniaca;
 - -Produzione di prodotti chimici organici su larga scala mediante cracking, reforming, ossidazione parziale o totale o processi simili;
 - -Produzione di idrogeno (H2) e di gas di sintesi mediante reforming o mediante ossidazione parziale;
 - -Produzione di carbonato di sodio (Na2CO3) e di bicarbonato di sodio (NaHCO3).

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 11-02-2022 The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 11-02-2022

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

Milano, 25-06-2021







Allegato al Certificato di accreditamento N. 0010 REV. 08

Annex to the accreditation Certificate N. 0010 REV. 08

- 09 -Produzione di acido nitrico (emissioni di CO2 e N2O);
 - -Produzione di acido adipico (emissioni di CO2 e N2O);
 - -Produzione di gliossale e acido gliossilico (emissioni di CO2 e N2O);
 - -Produzione di caprolattame.
- 12 Attività di trasporto aereo (emissioni e dati relativi alle tonnellate-chilometro).
- 98 Altre attività ai sensi dell'articolo 10 bis della direttiva 2003/87/CE.
- Verification of Carbon Footprint of product in conformity with the standard ISO 14067:2018
- Verification of GHG (greenhouse gas) inventories in conformity with the standard EN ISO 14064-1:2019
- Verification of greenhouse gas emissions and activity levels EU Emissions Trading Scheme in conformity with:
- -Directive 2003/87/EC (and relative updates and modifications)
- -Regulation EU N. 601/2012
- -Delegated Regulation EU N. 331/2019
- -Implementing Regulation EU N. 1842/2019

in accordance with the implementing Regulation EU N. 2067/2018 (and relative updates and modifications) in the following accreditation sectors:

- O1a 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.
- 01b Combustion of fuels in installations, without restrictions .
- 04 -Production or processing of ferrous metals (including ferro-alloys);
 - -Production of secondary aluminium;
 - -Production or processing of non-ferrous metals, including production of alloys.
- 06 -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.
- 07 -Production of pulp from timber or other fibrous materials
 - -Production of paper or cardboard
- 08 -Production of carbon black;
 - -Production of ammonia;

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 11-02-2022 The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 11-02-2022

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

Milano, 25-06-2021







Allegato al Certificato di accreditamento N. 0010 REV. 08

Annex to the accreditation Certificate N. 0010 REV. 08

- -Production of bulk organic chemicals by cracking, reforming, partial or full oxidation or by similar processes;
- -Production of hydrogen (H2) and synthesis gas by reforming or partial oxidation;
- -Production of soda ash (Na2CO3) and sodium bicarbonate (NaHCO3).
- -Production of nitric acid (CO2 and N2O emissions);
 - -Production of adipic acid (CO2 and N2O emissions);
 - -Production of glyoxal and glyoxylic acid (CO2 and N2O emissions);
 - -Production of caprolactam.
- 12 Aviation activities (emissions and tonne-kilometre data).
- 98 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 11-02-2022 The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 11-02-2022

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

Milano, 25-06-2021

