



IRON & STEEL DMCC
2004 Mazaya Business Avenue BB2
Plot n° JLTE-PH2-BB2
Jumeirah Lakers Towers
Dubai (UAE)

Milan, 3rd of November 2020

Our Ref. IT/AFO-20170101

Object: Sustainability of Biofuels and Bioliquids Certificate.

Dear Client,

We're pleased to inform you that the last audit related to the Italian National Scheme Certification for the sustainability of biofuels and bioliquids has been successful. Therefore, we send the certificate n. IT16/SBB17

Furthermore, we'd like to remind you that:

- The first surveillance visit shall be performed within 90 days from the issuance of the first declaration/certificate of sustainability or, in any case, within 6 months from the certificate's issuance;
- All the other surveillances shall be carried out annually, starting from the certificate issuance's date.
- The renewal audit shall be planned starting from 6 months prior the certificate's expiry date.

Kind regards,

SGS Italia S.p.A.

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ N° IT16/SBB17

Si certifica che il prodotto sotto riportato è risultato conforme all'oggetto di certificazione

RICHIEDENTE:

IRON & STEEL DMCC

Head quarter and operational unit
2004 Mazaya Business Avenue BB2
Plot n° JLTE-PH2-BB2
Jumeirah Lakers Towers
Dubai (UAE)

OGGETTO DELLA CERTIFICAZIONE:

**Valutare la conformità a fronte del Sistema Nazionale di
Certificazione della Sostenibilità dei Biocarburanti e dei Bioliquidi.**

CERTIFICATION SCOPE:

Trader

La presente certificazione di prodotto finalizzata alla produzione di biocarburanti e bioliquidi si intende riferita al Sistema Nazionale di Certificazione istituito con Decreto 14 Novembre 2019 e s.m.i.

Certificazione rilasciata in conformità al regolamento Tecnico ACCREDIA RT-31 in vigore

Data ultima verifica / Date of last audit*: **16/10/2020**

Data rilascio certificato / Date of certificate issuance*: **03/11/2020**

Data scadenza certificato / Certificate expiry date*: **01/03/2026**

Organizzazione precedentemente sospesa dal*: **07/09/2017 al 04/10/2018**
(The company previously suspended from*: **07/09/2017 to 04/10/2018**)

*Format date: dd/mm/yyyy

SGS Italia S.p.A. – Il Rappresentante Autorizzato
pp Davide Busani

La validità del presente certificato è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.



IT/AFO-20170101

Decreto 14 novembre 2019



PRD N° 015 B

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT.
di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT, ISP e PTP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes LAB, MED, LAT, ISP and PTP

Rif. commessa SGS ITALIA S.p.A. n./Contract N.: **IT/AFO-20170101**
 Ragione Sociale/Company name: **IRON & STEEL DMCC**
 N. Cert. dell'Organizzazione/Certificate N.: **IT16/SBB17**
 Aggiornato al/Last Revision: **03/11/2020**

CAMPO DI APPLICAZIONE / AREA OF APPLICATION

Attività in certificazione NIS / Activities under INS

Trader

Prodotti trattati relativamente allo scopo di certificazione / Materials handled under INS scopes:

Prodotti in ingresso / Input Materials	Prodotti in uscita / Output Materials	Prodotti in uscita / Output Materials ⁽¹⁾	Rifiuti in uscita / Waste in output ⁽²⁾	Rifiuti in uscita / Waste in output ⁽³⁾	Sottoprodotti / By-products ⁽⁴⁾
Biodiesel	Biodiesel	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Acidi grassi	Acidi grassi	Parte A, let. d	n.a.	n.a.	n.a.
POME/EFB	POME/EFB	Parte A, let. g	n.a.	n.a.	n.a.
Used Cooking Oil	Used Cooking Oil	Parte B, let. a	n.a.	n.a.	n.a.
Refined UCO	Refined UCO	Part B, let. a	n.a.	n.a.	n.a.
Biodiesel	Biodiesel	Paret A - B	n.a.	n.a.	n.a.

- (1) Categoria di appartenenza di cui all'allegato 1, parte 2-bis D. Lgs 03/03/2011, n. 28 / Category related to annex 1, part 2-bis D. Lgs 03/03/2011, n. 28.
 (2) Codice CER se il rifiuto è prodotto in EU / CER Code if the waste is produced in EU.
 (3) C se il rifiuto prodotto fuori dalla UE è conforme alla Direttiva 2008/98/CE, altrimenti NC / C if the waste is not EU and it is compliant to Directive 2008/98/CE, if not NC.
 (4) C se il sottoprodotto è conforme alla definizione di cui all'art. 184 bis D. Lgs 03/04/2006, n. 152, altrimenti NC / C if the by-product is compliant to art. 184 bis D. Lgs. 03/04/2006, n. 152, if not NC.
n.a. in tutti gli altri casi. / n.a. in all other cases.