



AVIS DE VERIFICATION VERIFICATION OPINION

RINA SERVICES S.p.A., atteste :

RINA SERVICES S.p.A., declares that :

avoir vérifié pour l'organisation

has verified for the organization

AFV ACCIAIERIE BELTRAME S.P.A.

VIALE DELLA SCIENZA, 81/A 36100 VICENZA (VI) ITALIE

au sein de laquelle sont inclus les sites et organisations suivantes

which sites and organisations included in the organisational boundaries are

- Viale della Scienza, 81/A 36100 Vicenza (VI), ITALY
- Via Pramolle, 1 10050 San Didero (TO), ITALY
- Piazza Giacomo Matteotti, 13 52027 San Giovanni Valdarno (AR), ITALY
- Lamines Marchands Europeens S.A, 2, Rue Emile Zola, 59125 Trith Saint Leger, France
- Stahl Gerlafingen AG, Postfach CH-4563 Gerlafingen, Switzerland
- Donalam S.r.l., 162 Str. Prelungirea Bucuresti, 910125 Calarasi, Romania

- la conformité à la norme ISO 14064-1, pour la période de référence du 01/01/2021 au 31/12/2021, de la déclaration volontaire sur la quantification et déclaration des émissions de GES au niveau de l'Organisation pour les usines appartenant au Groupe AFV Beltrame Group (avis de vérification du 14/11/2022)
- la pertinence des indicateurs utiles au paramétrage des émissions résultant de l'activité de l'Organisation par rapport à la production de billettes et de produits laminés en acier, dans une perspective «cradle-to-gate» (du berceau à la porte de l'usine) (avis de vérification du 15/12/2022)
- l'exactitude des calculs et des estimations, indiqués dans le document Analyse du cycle de vie du produit fini Chalibria – acier neutre en carbone du Groupe AFV Beltrame, version 1 du 10/02/2023, pour déterminer l'incidence des émissions de gaz à effet de serre d'un produit fini Chalibria («cradle-to-gate approach»), sur le total des émissions de gaz à effet de serre de toutes les étapes du cycle de vie («cradle-to-grave approach»)
- *the compliance with ISO 14064-1, for the reference period from 01/01/2021 to 31/12/2021, of the voluntary statement on the quantification and reporting of GHG emissions at Organisation level for the plants belonging to the AFV Beltrame Group (verification opinion of 14/11/2022)*
- *the correctness of the indicators used to parameterise the GHG emissions deriving from the organisation's activities with respect to the production of steel billets and hot rolled products, from a corporate cradle-to-gate perspective (verification opinion of 15/12/2022)*
- *the correctness of the calculations and estimates, reported in the document « Analysis of the life cycle of the finished product Chalibria - carbon-neutral steel of AFV Beltrame Group, version 1 of 10/02/2023 », to determine the incidence of greenhouse gas emissions of a finished product Chalibria («cradle-to-gate approach»), on the total greenhouse gas emissions of all phases of the life cycle («cradle-to-grave approach»)*

Date de délivrance: 21/02/2023

Date of issue: 21/02/2023

Paolo Teramo
Certification Italy Region
Senior Director