

## CERTIFICATE

The Notified Body - 0036 of TÜV SÜD Industrie Service GmbH

certifies that

Acciai Speciali Terni S.p.A. Viale B. Brin, 218 IT - 05100 Terni (TR)

including manufacturing division:

Divisione Fucine Acciai Speciali Terni S.p.A.

has implemented, operates and maintains a

Quality Assurance System in accordance with the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU, Annex I, Section 4.3, AD 2000-Merkblatt W 0 as well as EN 764-5, Para. 4.2

as a material manufacturer for the scope of

- slabs, plates, coils and sheets from coils in carbon, low alloy, alloy and stainless steels, - ingots/forgings in carbon, low alloy and alloy steels.

> The scope of the approval is described in the annex to this certificate. Further details are mentioned in report no. C-722401233-25.

The manufacturer is therefore authorized to issue certificates of specific product control within the scope of the assessed quality system and in accordance with the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU. Possible additional requirements - specific to applied technical specifications to meet PED Annex I - are not affected.

This certificate is valid through 2029-01-31.

In order to adhere the validity an annual surveillance audit is required.

Certificate No.: DGR-0036-QS-W 009/2002/MUC-04

Munich, 2025-11-18

Notified Body, Nr. 0036

Dall

(D. Kunze)







## ZERTIFIKAT

Die Notifizierte Stelle - Kennnummer 0036 der TÜV SÜD Industrie Service GmbH

bescheinigt, dass die Firma

Acciai Speciali Terni S.p.A. Viale B. Brin, 218 IT - 05100 Terni (TR)

including manufacturing division:

Divisione Fucine Acciai Speciali Terni S.p.A.

als Werkstoffhersteller für

- Brammen, Bleche, Bänder und Blech aus Band aus ferritischen und austenitischen Stählen - Barren, Blöcke und Schmiedestücke aus ferritischen Stählen

über ein zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem entsprechend Anhang I, Absatz 4.3 der Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU, AD 2000-Merkblatt W 0 sowie EN 764-5, Absatz 4.2

verfügt und dieses anwendet.

Der Geltungsbereich ist aus der Anlage ersichtlich. Weitere Einzelheiten sind im Bericht Nr. C-722401233-25 genannt.

Das Unternehmen ist daher berechtigt, in Übereinstimmung mit der Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU Bescheinigungen über spezifische Prüfungen an den Werkstoffen im o.g. Geltungsbereich auszustellen. Eventuell weitergehende Anforderungen aus den angewandten technischen Spezifikationen zur Erfüllung des Anhanges I bleiben unberührt.

Das Zertifikat ist gültig bis 31.01.2029.

Zur Aufrechterhaltung der Gültigkeit ist ein jährliches Überwachungsaudit erforderlich.

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-W 009/2002/MUC-04

München, 18.11.2025

Notified Body, Nr. 0036

Da L

(D. Kunze)



