



Allegato CSAAR al Certificato di Accreditamento 0181PRD

Annex CSAAR to the Accreditation Certificate 0181PRD

ISSUED TO

RILASCIATO A CNIM S.r.I.

REVISIONE **001** REVISION

DATA DI REVISIONE **08-06-2023**REVIEW DATE

DATA DI SCADENZA **17-10-2025**EXPIRY DATE

Certificazione di prodotti nei seguenti schemi/settori:

Direttiva 2014/33/UE Ascensori e Componenti di Sicurezza per Ascensori

Allegato I - Requisiti Essenziali di Salute e Sicurezza

Prodotti: Ascensori

Moduli / Procedure di Valutazione di Conformità:

Allegato VIII - Modulo G (Conformità basata sulla verifica dell'unità per gli ascensori)

Allegato XI - Modulo H1 (Conformità basata sulla garanzia totale di qualità più esame del progetto per gli ascensori)

Certificazioni rilasciate ai sensi dell'Art.1, comma 1, lettera d), del DPR 8/2015 (rif. "Impianti in Deroga").

Direttiva 2006/42/CE Macchine

Allegato I - Requisiti Essenziali di Salute e Sicurezza

Prodotti:

16. Ponti elevatori per veicoli.

17. Apparecchi per il sollevamento di persone o di persone e cose, con pericolo di caduta verticale superiore a 3 metri

Moduli / Procedure di Valutazione di Conformità:

Allegato IX — Modulo B (Esame CE del Tipo)

Certification of products within the following sectors:

Directive 2014/33/EU Lifts and Safety Components for Lifts

Annex I - Essential health and safety requirements

Products: Lifts

Modules / Conformity Assessment Procedures:

Annex VIII - Module G (Conformity based on unit verification for lifts)

Annex XI - Module H1 (Conformity based on full quality assurance plus design examination for lifts)

Certification in accordance with D.P.R. 8/2015 Art.1, clause 1, letter d) (ref. "Exception Plants")

Directive 2006/42/EC Machinery

Annex I - Essential health and safety requirements

Products:

16. Vehicle servicing lifts.

17. Devices for the lifting of persons or of persons and goods involving a hazard of falling from a vertical height of more than three metres.

Modules / Conformity Assessment Procedures:

Annex IX - Module B (EC type-examination)

