





## Allegato CSAAR al Certificato di Accreditamento 0239ISP

Annex CSAAR to the Accreditation Certificate 0239ISP

RILASCIATO A ISSUED TO

CM Servizi S.r.l.

Organismo di Ispezione

REVISIONE REVISION

001

DATA DI REVISIONE **12-12-2023**REVIEW DATE

DATA DI SCADENZA 06-02-2028 EXPIRY DATE

## Ispezione di Tipo C nei seguenti settori:

Verificazione periodica di:

- Strumenti per pesare a funzionamento non automatico NAWI classe I con portata massima fino a 1 kg
- Strumenti per pesare a funzionamento non automatico NAWI classe II con portata massima fino a 30 kg Strumenti per pesare a funzionamento non automatico NAWI classe III e IIII con portata massima fino a
- Strumenti per pesare a funzionamento non automatico NAWI classe III e IIII con portata massima fino a 80.000 kg
- Distributori di carburante (escluso GPL) e di soluzioni a base di urea con portata massima fino a 200 L/min
- Distributori di GPL
- Sistemi per la misurazione continua e dinamica di liquidi diversi dall'acqua destinati al Carico/Scarico autocisterne, vagoni-cisterna, navi-cisterna e container-cisterna carburanti con portata massima fino a 5000 L/min
- Sistemi per la misurazione continua e dinamica di liquidi diversi dall'acqua su condotta con portata massima fino a 5000 L/min (o portate superiori in caso di strutture di prova annesse allo strumento) ai sensi del Decreto 21 aprile 2017, n.93.

## Inspection of Type C in the following sectors:

Subsequent verification of:

- Non-automatic weighing instruments NAWI class I with maximum capacity up to 1 kg
- Non-automatic weighing instruments NAWI class II with maximum capacity up to 30 kg
- Non-automatic weighing instruments NAWI class III and IIII with maximum capacity up to 80.000 kg
- Fuel (not for LPG) and urea solution dispensers with maximum flowrate up to 200 L/min
- GPL dispensers
- Continuous and dynamic measuring systems for liquids other than water for (un)loading ships and rail and road tankers fuels with maximum flowrate up to 5000 L/min
- Continuous and dynamic measuring systems for liquids other than water on pipeline with maximum flowrate up to 5000 L/min (or higher flowrates with test devices attached to the instrument)

in accordance with the Decree 21 april 2017, n. 93.