

Allegato CSAAR al Certificato di Accreditamento 0282ISP
Annex CSAAR to the Accreditation Certificate 0282ISP

RILASCIATO A
ISSUED TO **AF SERVIZI S.r.l.**

Organismo di Ispezione (AF LAB)

REVISIONE **000** DATA DI REVISIONE **01-01-2023** DATA DI SCADENZA **22-07-2024**
REVISION **000** REVIEW DATE **01-01-2023** EXPIRY DATE **22-07-2024**

Ispezione di Tipo C nei seguenti settori:

Verificazione periodica di:

- Sistemi per la misurazione continua e dinamica di liquidi diversi dall'acqua montati su autocisterna – carburanti (escluso GPL), liquidi industriali, carburante per il rifornimento di aeromobili – con portata massima fino a 2000 L/min;
 - Sistemi per la misurazione continua e dinamica di liquidi diversi dall'acqua montati su autocisterna – GPL – con portata massima fino a 1000 L/min;
 - 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 e liquidi industriali – con portata massima fino a 2000 L/min
 - Sistemi per la misurazione continua e dinamica di liquidi diversi dall'acqua su condotta – liquidi alimentari - con portata massima fino a 1000 L/min;
 - Sistemi per la misurazione continua e dinamica di liquidi diversi dall'acqua su condotta – carburanti e liquidi industriali - con portata massima fino a 2000 l/min;
 - Autocisterne a scomparti tarati con misuratore di livello meccanico ed elettronico;
- in conformità a quanto previsto dal DM 93/2017.

Inspection of Type C in the following sectors:

Subsequent verification of:

- Continuous and dynamic measuring systems for liquids other than water – on road tanker - fuels (other than LPG), industrial liquids, fuel for refuelling aircraft - with maximum flowrate up to 2000 L/min;
 - Continuous and dynamic measuring systems for liquids other than water – on road tanker - LPG - with maximum flowrate up to 1000 L/min;
 - Continuous and dynamic measuring systems for liquids other than water – for (un)loading ships and rail and road tankers -fuels and industrial liquids - with maximum flowrate up to 2000 L/min;
 - Continuous and dynamic measuring systems for liquids other than water – on pipeline - liquid foods - with maximum flowrate up to 1000 L/min
 - Continuous and dynamic measuring systems for liquids other than water – on pipeline - fuels and industrial liquids - with maximum flowrate up to 2000 L/min
 - Road tankers with mechanical or electronic level gauging
- in accordance with the National Decree n. 93/2017.