

CERTIFICATE OF CONFORMITY FOR QUALITY MANAGEMENT SYSTEM PER IL SISTEMA DI GESTIONE DELLA QUALITÀ

Certificate No AQS/Q/69442021

Name of Company /Rilasciato a: **CIRCUITO MULTISERVICE SRL**
P.IVA: 11610381003

Address/Indirizzo: Sede legale: Via Federico Confalonieri 2 Roma , Roma, 00195 Italy;
Sede operativa: Via Della Produzione 1/3, 00030 San Cesareo (RM), Italy.

Standard / Norma: **EN-ISO 9001:2015**

Concerning the following for services / È conforme ai requisiti, per il seguente campo applicativo:

Production of Clothing and Professional Clothing for Chefs, Horeca and services;
Wellness, Hairdressers and Healthcare.

Produzione di Abbigliamento e Abbigliamento Professionale per Chef, Horeca e servizi;
Benessere, Parrucchieri e Sanitario.

EA Sectors / Settori EA: 04.

Validity of the Certificate / Validità del certificato:

First Issue/Prima emissione	The first maintenance within	The second maintenance within	Expiry date/Data di scadenza
12/05/2021	12/05/2022	12/05/2023	11/05/2024

The validity of the certificate is subject to respect for the conditions established in the AQSCERT Regulation. The validity of the certificate is subordinate to periodic surveillance and to a complete reassessment at 3-year intervals. To check the validity of the certificate on the web site www.aqscert.org, in section "MY CERTIFICATE", please write the name of the company and the number of the certificate.

La validità del certificato è soggetta alle norme stabilite nei regolamenti AQSCERT. La validità del certificato è subordinata alla manutenzione periodica e ad una rivalutazione completa a intervalli di 3 anni. Per verificare la validità del certificato sul sito web www.aqscert.org, nella sezione "MY CERTIFICATE", si prega di scrivere il nome dell'azienda e il numero del certificato

DOC FO-AQS-018

AQSCERT S.r.l / Jusuf Vrioni Street, Building 1, No 6, 1001, Tirana, Albania / www.aqscert.org / info@aqscert.org



Accredited ISO 17021:2015
No certificate CS 008 dt 29.03.2018



For Certification Body

Eriola Cuno

