

L'AZIENDA/ *THE COMPANY*:

FRASCÀ SERVIZI

Di Frascà Marco Pietro & C. S.a.s.

Partita IVA 02948180795

Via Francesco Caporale, 31

88060 Badolato

CATANZARO

Italy

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE: / *IN THE FOLLOWING OPERATIVE LOCATION*:

Via Francesco Caporale, 31

88060 Badolato

CATANZARO

Italy

HA OTTENUTO LA CERTIFICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE
AMBIENTALE

*IT IS CERTIFIED OF THE ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM
ACCORDING TO*

EN ISO 14001 : 2015

PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ

FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES FIELDS

Manutenzione e gestione di reti idriche e fognarie con annessi
impianti

Maintenance and management of water and sewage networks
with attached systems

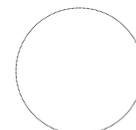
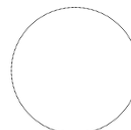
Prima Emissione: <i>First issue</i>	rev. 00	16 Ottobre 2020
	Rilasciato da:	SI Cert S.a.g.l.
Emissione Corrente: <i>Current issue</i>	rev. 00	16 Ottobre 2020
Scadenza Ciclo: <i>Expiration cycle</i>	15 Ottobre 2023	

La validità del certificato è confermata dalla presenza del bollino di sicurezza. Le date sotto riportate sono indicative. In caso di assenza del bollino di sicurezza e per avere informazioni certe sulla validità del certificato, vi chiediamo di inviare richiesta all'indirizzo comitatocertificazione@sicert.ch.

The validity of the certificate is confirmed by the presence of the security label. The dates given below are indicative. In the absence of the label security and to have reliable information on the validity of the certificate, send request to comitatocertificazione@sicert.ch.



Periodo di non validità del presente certificato: Dal: ****
Invalid validity period of this certificate: Al: ****



Certificazione valido fino al
15 Ottobre 2021

Sorveglianza 1 valida fino al
15 Ottobre 2022

Sorveglianza 2 valida fino al
15 Ottobre 2023

SI Cert S.a.g.l.

Per un'informazione puntuale ed aggiornata circa la validità del presente certificato si prega di contattare:

SI Cert s.a.g.l. – Sede Legale

Via Giardino, 12 - 6517 Arbedo – (Svizzera)

e.mail: comitatocertificazione@sicert.ch – www.sicert.ch