

CERTIFICATO

MANAGEMENT SYSTEMS



CERTIFICATION

Questo documento conferma che
il Sistema di Gestione Ambientale di

GROSSELLE COSTRUZIONI SRL

Via I Maggio 12, Fontaniva, Padova, Italia

è stato valutato e certificato in conformità alla Norma

ISO 14001:2015

Scopo di certificazione

Esecuzione di opere stradali, opere di urbanizzazione, movimento terra, opere idrauliche, acquedottistiche e di fognatura.

Certificato n.: 1710IT334E

Data di emissione: 30.06.2020

Data di scadenza: 29.06.2023

Emissione corrente: 30.06.2020

E' possibile verificare la validità di
questo certificato su
www.rigcert.org/certification-check
o contattando RIGCERT all'indirizzo
office@rigcert.org



LA CERTIFICAZIONE E' VALIDA SOLO SE PROVVISTA DELLO STICKER ANNUALE	
Visita sorveglianza annuale Giugno 2021	Visita sorveglianza annuale Giugno 2022



Confermato da: _____

RIGCERT



La validità del presente certificato è subordinata allo svolgimento, con esito positivo, delle verifiche
periodiche in accordo al programma stabilito

RIGCERT Certification Body, 4 Leontos Sofou, Thessaloniki, Greece

CERTIFICATE

MANAGEMENT SYSTEMS



CERTIFICATION

This is to certify that the

Environmental Management System of

GROSSELLE COSTRUZIONI SRL

Via I Maggio 12, Fontaniva, Padova, Italy

has been found to conform to
ISO 14001:2015

Certification scope

Execution of road works, urbanization works, earth moving, hydraulic works,
water and sewerage works.

Certificate no: 1710IT334E

Date of current certification: 30.06.2020

Date of expiry: 29.06.2023

Current issue of the certificate: 30.06.2020

You can verify online this certification
at www.rigcert.org/certification-check
or by contacting RIGCERT at
office@rigcert.org



CERTIFICATE VALID ONLY UNDER THE CONDITION OF ANNUAL CONFIRMATION	
Confirmation of annual surveillance <i>June 2021</i>	Confirmation of annual surveillance <i>June 2022</i>

For the certification body:

RIGCERT



This certification is valid only if surveillance audits are successfully carried out according to the specified frequency and the certification requirements are fulfilled during the whole certification cycle.

RIGCERT Certification Body, 4 Leontos Sofou, Thessaloniki, Greece