

CERTIFICATO

MANAGEMENT SYSTEMS



CERTIFICATION

Questo documento conferma che
il Sistema di Gestione Ambientale di

NEW TECHNOLOGY ENGINEERING ITALIA S.R.L.

Via Lombardi 6, CAP 88100, Catanzaro (CZ), Italia
Unita' locale: Via Cropani 108, CAP 00173, Roma (RM), Italia

è stato valutato e certificato in conformità alla Norma

ISO 14001:2015

Scopo di certificazione

Progettazione, direzione lavori e coordinamento sicurezza di opere di ingegneria civile, industriale, impiantistica e di infrastrutture per reti fisse e mobili per telecomunicazioni. Studi di fattibilità e valutazioni di impatto ambientale. Rilevazioni ed analisi di campi elettromagnetici.

Certificato n.: 1710IT134E

Data di emissione: 10.01.2019
Data di scadenza: 09.01.2022
Emissione corrente: 10.01.2019

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 Gennaio 2020	Visita sorveglianza annuale Gennaio 2021



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



This is to certify that the

Environmental Management System of

NEW TECHNOLOGY ENGINEERING ITALIA S.R.L.

6 Via Lombardi, CAP 88100, Catanzaro (CZ), Italy
Local unit: 108 Via Cropani, CAP 00173, Rome (RM), Italy

has been found to conform to
ISO 14001:2015

Certification scope

Design, execution management and safety coordination for civil and industrial construction works, installation works and infrastructure works for fixed and mobile telecommunication networks. Feasibility studies and environmental impact assessments. Detection and analysis of electromagnetic fields.

Certificate no: 1710IT134E

Date of current certification: 10.01.2019
Date of expiry: 09.01.2022
Current issue of the certificate: 10.01.2019

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>January 2020</i>	Confirmation of annual surveillance <i>January 2021</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