

CERTIFICATO

MANAGEMENT SYSTEMS



CERTIFICATION

Questo documento conferma che

il Sistema di Gestione per la Sicurezza delle Informazioni 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/IEC 27001:2013

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.

Versione della dichiarazione di applicabilità del 18.11.2018

Certificato n.: 1710IT134IS

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, 4 Leontos Sofou, Thessaloniki, Greece

CERTIFICATE

MANAGEMENT SYSTEMS



CERTIFICATION

Questo documento conferma che

il Sistema di Gestione per la Sicurezza delle Informazioni 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/IEC 27001:2013

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.

Versione della dichiarazione di applicabilità del 18.11.2018

Certificato n.: 1710IT134IS

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



MS Certification
No. of Certificate 1099

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