



Certificate HU16/7974

The Energy management system of

ALTEO Group

1131 Budapest, Babér utca 1-5.

Has been assessed and certified as meeting the requirements of

ISO 50001:2018

For the following activities

Management, construction and supervision of construction, operation and maintenance of energy and HVAC projects, energy services, electricity and natural gas retail and wholesale trading.

EA Sector: 25, 28, 34

This certificate is valid from 24 December 2020 until 21 December 2022 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits. Re-certification audit due a minimum of 60 days before the expiration date. Issue 5. Certified since 22 December 2016

This is a multi-site certification.

Additional site details are listed on the subsequent page.

Authorised by
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A. - Systems & Services Certification
Via Caldera 21 - 20153 Milan - Italy
t +39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

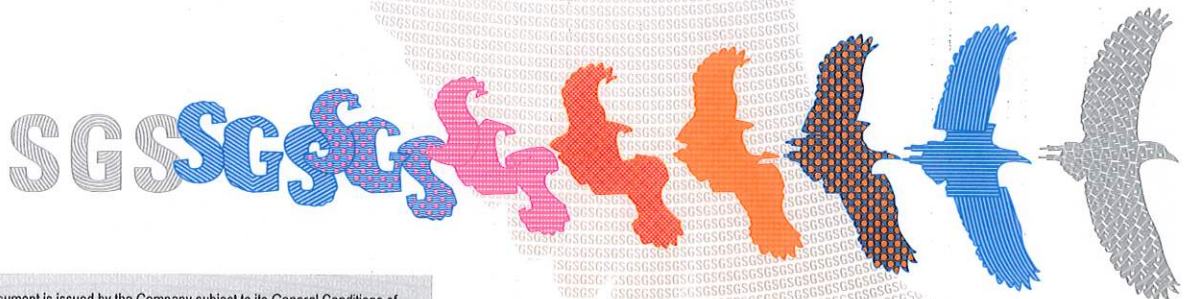
Page 1 of 2



SQE N° 0003 M

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT e PTP, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL and PTP, of IAF-MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL and INSP



This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Certification Services accessible at www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein. The authenticity of this document may be verified at <http://www.sgs.com/en/Our-Company/Certified-Client-Directorios/Certified-Client-Directorios.aspx>. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

ALTEO Group

ISO 5001:2018

Issue 5

Sites:



- ALTEO Energiakereskedő Zrt.:** 1131 Budapest, Babér u. 1-5.
- ALTEO Energiaszolgáltató Nyrt.:** 1131 Budapest, Babér u. 1-5.
- Sinergy Energiaszolgáltató, Beruházó és Tanácsadó Kft.:** 1131 Budapest, Babér u. 1-5.
- Sinergy Energiakereskedő Kft.:** 1131 Budapest, Babér u. 1-5.
- ALTEO Nyrt.:** Győri Erőmű: 9027 Győr, Kandó Kálmán u. 11-13. (5788/4 hrsz.)
- ALTEO-Therm Kft.:** Kazincbarcikai Fűtőerőmű: 3700 Kazincbarcika, Erőmű u. 3.
Tiszaújvárosi Fűtőerőmű: 3580 Tiszaújváros, Tisza út 1/D.
- Ózdi Erőmű Kft.:** Ózdi Erőmű: 3600 Ózd, Ipari Park, Gyár u. 1.
Füredi utcai fűtőerőmű: 1144 Budapest, Füredi u. 53-63.
- Soproni Erőmű:** 9400 Sopron, Somfalvi u. 3. (4303 hrsz.)
- BC-Therm Energiatermelő és Szolgáltató Kft.:**
BC Erőmű és Gőzkazán: 3700 Kazincbarcika, Bólyai tér 1.
- Tisza-WTP Kft.:** TVK Vízelőkészítő: 3580 Tiszaújváros, Ipartelep 2069/3
- ALTEO Energiaszolgáltató Nyrt.:** TVK-Erőmű: 3580 Tiszaújváros, TVK Ipartelep
Karbantartó Műhely: 3580 Tiszaújváros, TVK Ipartelep
Felsődobszai Vízterelő: 3847 Felsődobsza, Deák F. út 67.
Gibárt Vízterelő: 3854 Gibárt, Petőfi út 16.
- ALTEO-Depónia Kft.:** Debrecen depóniagáz hasznosító kiserőmű:
4002 Debrecen, Kuvasz u. 12.
- WINDEO Kft.:** Pápakovácsi szélerőmű: 8596 Pápakovácsi, hrsz. 08/42
Ács szélerőmű: 2941 Ács, hrsz. 0381
Jánossomorjai szélerőmű: 9167 Jánossomorja, hrsz. 0117/24
- e-Wind Kft.:** Törökszentmiklósi szélerőmű: 5200 Törökszentmiklós, hrsz. 059/35
- Domaszék 2 MW Kft.:** Domaszék naperőmű:
6781 Domaszék, hrsz. 0203/35, 0203/36, 0203/37, 0203/38
- EURO GREEN ENERGY Kft.:** Bőny szélerőműpark:
Bőny, Küllerület, hrsz. 024/23, 024/42, 024/43/A, 026/8/A, 026/8/B,
026/9/A, 026/9/B, 026/9/C, 049/2, 049/8/A, 049/12, 057/3/A
- SUNTEO Kft.:**
Nagykőrösi naperőmű: 2750 Nagykőrös, hrsz. 0198/83-96, 0196/39, 0196/40, 0114/48
Balatonberény naperőmű: 8649 Balatonberény, Küllerület utca 026; 028/1-11
- IT-Solar Kft., Monsolar Kft.:** Monor naperőmű: 2200 Monor, Küllerület 0307/23

ACCREDIA
ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGE N° 0003 M

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT e PTP, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MLA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL and PTP, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSM, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL and INSP