



CERTIFICATO

Nr. 50 100 15811 Rev.003

SI ATTESTA CHE / THIS IS TO CERTIFY THAT

IL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE DI
THE ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM OF

E.S.A. ENGINEERING S.r.l.

SEDE LEGALE E OPERATIVA:
REGISTERED OFFICE AND OPERATIONAL SITE:

**VIA MERCALLI 10/6
IT - 50019 SESTO FIORENTINO (FI)**

SEDI OPERATIVE: VEDI ALLEGATO 1 / OPERATIONAL SITES: SEE ANNEX 1

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA
HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

UNI EN ISO 14001:2015

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE
THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE OF APPLICATION

Progettazione architettonica, strutturale ed impiantistica, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza, project & construction management e collaudo di opere civili, con utilizzo di metodi e strumenti elettronici specifici di modellazione per l'edilizia e le infrastrutture. Progettazione ed erogazione di servizi in materia di prevenzione incendi, acustica, lighting design, energetica, sostenibilità e cost engineering. Progettazione ed erogazione di servizi di consulenza tecnica (IAF 34, 35)

Architectural, structural and MEP design, site supervision activities and health & safety consultancy, project & construction management and commissioning of civil works, with the use of specific electronic modeling methods for construction and infrastructure. Design and provision of services in the field of fire safety, acoustic engineering, lighting design, energy & sustainability consultancy and cost engineering. Design and provision of technical consultancy services (IAF 34, 35)

CERTIFICAZIONE RILASCIATA IN CONFORMITÀ AL REGOLAMENTO TECNICO ACCREDIA RT-09
CERTIFICATION ISSUED IN ACCORDANCE TO ACCREDIA TECHNICAL REGULATION RT-09



00077

Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità / Validity

Dal / From: **2026-06-03**

Al / To: **2029-06-02**

Data emissione / Issuing Date:

Francesco Scarlata

Francesco Scarlata

Direttore Divisione Business Assurance
Business Assurance Division Manager

2026-06-03

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 2020-09-07

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"
"THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS"



ALLEGATO 1 AL CERTIFICATO NR 50 100 15811 Rev.003
ANNEX 1 TO CERTIFICATE NO 50 100 15811 Rev.003
pagina 1 di 2 / page 1 of 2

IL CERTIFICATO NR 50 100 15811 Rev.003 COPRE ANCHE LE SEGUENTI SEDI OPERATIVE:
THE CERTIFICATE N 50 100 15811 Rev.003 COVERS ALSO THE FOLLOWING OFFICES:

E.S.A. ENGINEERING S.r.l.

VIA MERCALLI 10 INT 1 IT - 50019 SESTO FIORENTINO (FI)

Progettazione architettonica, strutturale ed impiantistica, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza, project & construction management e collaudo di opere civili, con utilizzo di metodi e strumenti elettronici specifici di modellazione per l'edilizia e le infrastrutture. Progettazione ed erogazione di servizi in materia di prevenzione incendi, acustica, lighting design, energetica, sostenibilità e cost engineering. Progettazione ed erogazione di servizi di consulenza tecnica (IAF 34, 35)

Architectural, structural and MEP design, site supervision activities and health & safety consultancy, project & construction management and commissioning of civil works, with the use of specific electronic modeling methods for construction and infrastructure. Design and provision of services in the field of fire safety, acoustic engineering, lighting design, energy & sustainability consultancy and cost engineering. Design and provision of technical consultancy services (IAF 34, 35)

VIA SPERONARI 8 IT - 20123 Milano (MI)

Progettazione architettonica, strutturale ed impiantistica, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza, project & construction management e collaudo di opere civili, con utilizzo di metodi e strumenti elettronici specifici di modellazione per l'edilizia e le infrastrutture. Progettazione ed erogazione di servizi in materia di prevenzione incendi, acustica, lighting design, energetica, sostenibilità e cost engineering. Progettazione ed erogazione di servizi di consulenza tecnica (IAF 34, 35)

Architectural, structural and MEP design, site supervision activities and health & safety consultancy, project & construction management and commissioning of civil works, with the use of specific electronic modeling methods for construction and infrastructure. Design and provision of services in the field of fire safety, acoustic engineering, lighting design, energy & sustainability consultancy and cost engineering. Design and provision of technical consultancy services (IAF 34, 35)



00077

Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità / Validity

Dal / From: **2026-06-03**

Al / To: **2029-06-02**

Francesco Scarlata
Francesco Scarlata

Data emissione / Issuing Date:

Direttore Divisione Business Assurance
Business Assurance Division Manager

2026-06-03

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 2020-09-07

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"
"THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS"



ALLEGATO 1 AL CERTIFICATO NR 50 100 15811 Rev.003
ANNEX 1 TO CERTIFICATE NO 50 100 15811 Rev.003
pagina 2 di 2 / page 2 of 2

IL CERTIFICATO NR 50 100 15811 Rev.003 COPRE ANCHE LE SEGUENTI SEDI OPERATIVE:
THE CERTIFICATE N 50 100 15811 Rev.003 COVERS ALSO THE FOLLOWING OFFICES:

E.S.A. ENGINEERING S.r.l.

VIA DEL BABUINO 89 IT - 00187 ROMA (RM)

Progettazione architettonica, strutturale ed impiantistica, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza, project & construction management e collaudo di opere civili, con utilizzo di metodi e strumenti elettronici specifici di modellazione per l'edilizia e le infrastrutture. Progettazione ed erogazione di servizi in materia di prevenzione incendi, acustica, lighting design, energetica, sostenibilità e cost engineering. Progettazione ed erogazione di servizi di consulenza tecnica (IAF 34, 35)

Architectural, structural and MEP design, site supervision activities and health & safety consultancy, project & construction management and commissioning of civil works, with the use of specific electronic modeling methods for construction and infrastructure. Design and provision of services in the field of fire safety, acoustic engineering, lighting design, energy & sustainability consultancy and cost engineering. Design and provision of technical consultancy services (IAF 34, 35)

VIA GIUSEPPE MERCALLI 10/5 IT - 50019 SESTO FIORENTINO (FI)

Progettazione architettonica, strutturale ed impiantistica, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza, project & construction management e collaudo di opere civili, con utilizzo di metodi e strumenti elettronici specifici di modellazione per l'edilizia e le infrastrutture. Progettazione ed erogazione di servizi in materia di prevenzione incendi, acustica, lighting design, energetica, sostenibilità e cost engineering. Progettazione ed erogazione di servizi di consulenza tecnica (IAF 34, 35)

Architectural, structural and MEP design, site supervision activities and health & safety consultancy, project & construction management and commissioning of civil works, with the use of specific electronic modeling methods for construction and infrastructure. Design and provision of services in the field of fire safety, acoustic engineering, lighting design, energy & sustainability consultancy and cost engineering. Design and provision of technical consultancy services (IAF 34, 35)



00077

Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità / Validity

Dal / From: **2026-06-03**

Al / To: **2029-06-02**

Francesco Scarlata
Francesco Scarlata

Data emissione / Issuing Date:

Direttore Divisione Business Assurance
Business Assurance Division Manager

2026-06-03

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 2020-09-07

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"
"THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS"