

TEKSE^{spa}
società di ingegneria

COMPANY PROFILE

CHI SIAMO Tekser offre servizi di ingegneria impiantistica agli operatori del mercato edilizio con un'offerta diversificata rivolta al settore terziario, industriale, residenziale, scolastico, ospedaliero e data center.

LA NOSTRA MISSION Il know-how e l'esperienza maturati da Tekser a partire dalla sua fondazione nel 1996 ad oggi si dimostrano nella capacità di individuare e proporre le soluzioni più idonee ed efficaci al raggiungimento degli obiettivi tecnici nei limiti temporali ed economici stabili.

La società opera su tutto il territorio nazionale, ma ha importanti referenze anche all'estero.

WHO WE ARE Tekser provides engineering services for building systems to operators in the construction market, with a diversified offering aimed at the tertiary, industrial, residential, educational, healthcare, and data center sectors.

OUR MISSION The know-how and experience gained by Tekser since its foundation in 1996 are reflected in its ability to identify and propose the most suitable and effective solutions to achieve technical objectives within established time and budget constraints.

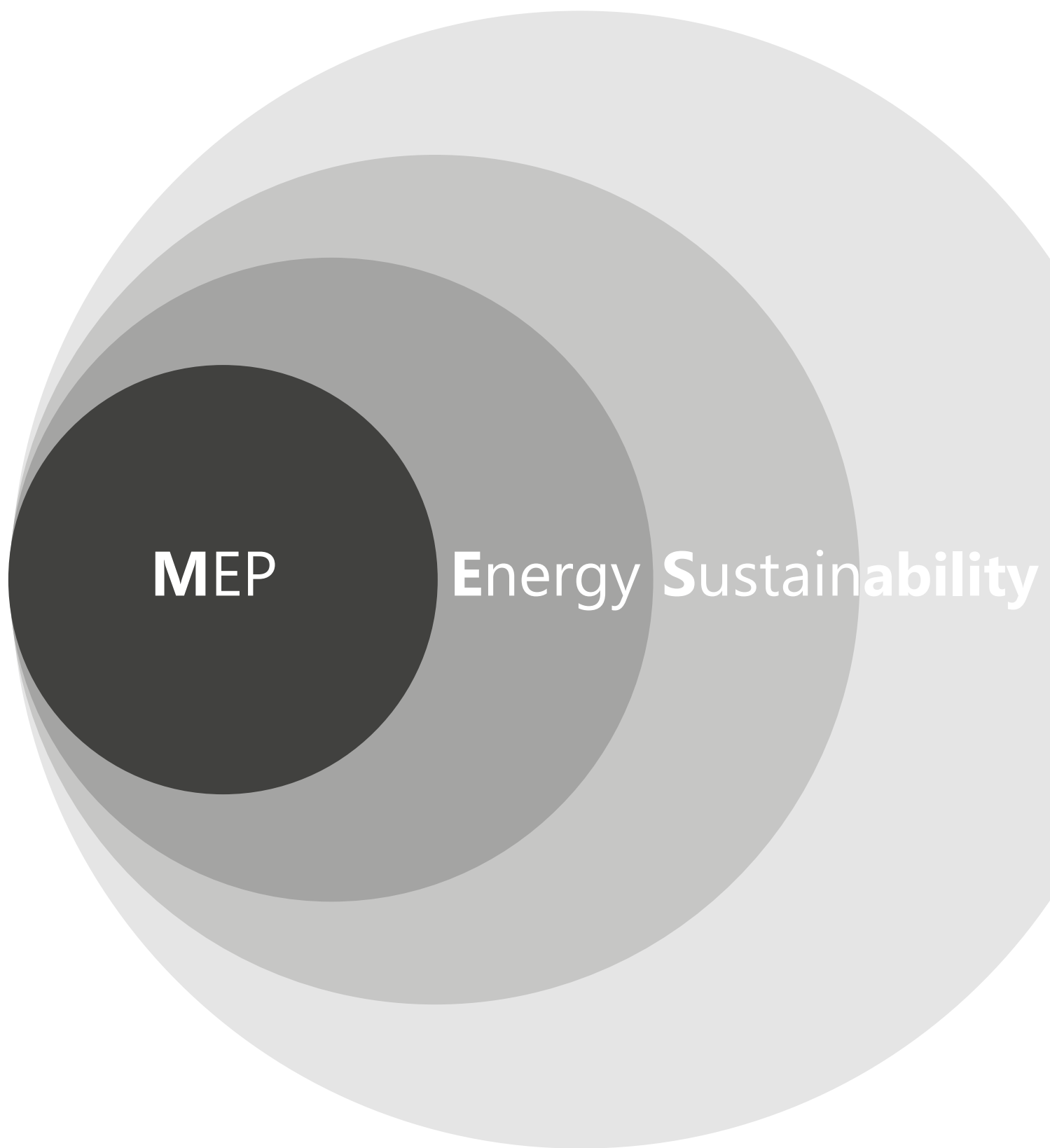
The company operates nationwide and also boasts significant international references.



COSA OFFRIAMO Offriamo servizi professionali nella progettazione di impianti, nella direzione lavori specialistica degli impianti e nei collaudi tecnico-funzionali. I nostri servizi comprendono anche analisi energetiche e consulenza sulla sostenibilità ambientale, supportando i progetti nel conseguimento di importanti certificazioni internazionali come LEED, BREEAM, GBC HB, WELL, FITWEL, GRESB, ACCESS4YOU e WIREDScore, oltre alla conformità al protocollo CRREM.

WHAT WE OFFER We offer professional services in building systems design, specialized oversight of construction works for building installations, and technical as well as functional commissioning. Our services also include energy analysis and environmental sustainability consulting, supporting projects in achieving major international certifications such as LEED, BREEAM, GBC HB, WELL, FITWEL, GRESB, ACCESS4YOU, and WIREDScore, as well as compliance with the CRREM protocol.

Un team in **evoluzione** dal 1996



A **growing** team since 1996

PROGETTAZIONE MEP Progettazione impianti di condizionamento, idrico-sanitari, elettrici e speciali con metodologia tradizionale e BIM.

CONSULENZE SPECIALISTICHE Consulenza in materia di prevenzione incendi, acustica e sicurezza nei cantieri, sia in fase di progettazione sia durante l'esecuzione delle opere.

MEP

MEP DESIGN Design of HVAC, plumbing and sanitary, electrical, and special systems using both traditional methods and BIM.

SPECIALIST CONSULTANCY Fire safety consultancy, acoustic consultancy, and consultancy related to safety during the design and execution phases of works.



ENERGIA Offriamo simulazioni energetiche e analisi avanzate per migliorare prestazioni e comfort degli edifici, nel rispetto delle normative vigenti. Utilizziamo simulazioni dinamiche e tecniche CFD per progettare impianti efficienti, ottimizzando tempi e costi. Supportiamo infine le pratiche autorizzative e le certificazioni energetiche, inclusa la redazione di APE.

Energy

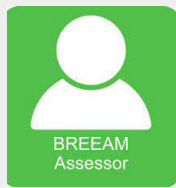
ENERGY We provide energy simulations and advanced analyses to improve building performance and occupant comfort, in compliance with current regulations. We use dynamic simulations and CFD techniques to design efficient systems, optimizing time and costs. We also support permitting processes and energy certifications, including the preparation of EPCs.



SOSTENIBILITÀ Il nostro team risulta composto da figure che interagiscono quotidianamente con la Progettazione e la Direzione Lavori, legando tutti i processi alle attività che puntano all'ottenimento delle certificazioni di sostenibilità ambientale.

Sustainability

SUSTAINABILITY Our team is composed of professionals who work closely with design and construction management on a daily basis, aligning all processes with activities aimed at achieving environmental sustainability certifications.



G R E S B



AFFIDABILITÀ & ESPERIENZA garantite da uno staff tecnico di circa 60 dipendenti / collaboratori e l'utilizzo di un sistema di gestione per la Qualità conforme ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2015, UNI EN ISO 14001:2015, GIF Responsible Organization, Parità di Genere UNI PdR 125:2022, BIM UNI-PdR 74:2019 e EcoVadis

RISERVATEZZA nell' obiettivo primario di tutela degli interessi del Cliente.

RELIABILITY & EXPERIENCE ensured by a technical staff of about 60 employees/collaborators and by the use of a Quality Management System compliant with UNI EN ISO 9001:2015 and UNI EN ISO 14001:2015, GIF Responsible Organization, Gender Equality UNI PdR 125:2022, BIM UNI-PdR 74:2019.

CONFIDENTIALITY as the primary objective in safeguarding the Client's interests.



GET IT FAIR
Responsible Organization

CERTIFICAZIONE DI
SISTEMA DI GESTIONE



UNI EN ISO 9001
UNI EN ISO 14001
UNI/PdR 74
UNI/PdR 125

eco  **adis**
SUPPLIER SUSTAINABILITY RATINGS



LAVORO DI SQUADRA

con architetti e ingegneri strutturisti per garantire progettazione e ingegneria integrate.

GESTIONE DEI COSTI

sia in costruzione che durante la fase di processo, sulla base di benchmark di mercato ed obiettivi del Cliente.

SOLUZIONI INNOVATIVE

la ricerca di soluzioni innovative per puntare all'ottimizzazione dei costi, al risparmio energetico ed all'adattabilità del progetto in ogni tipo di situazione.

TEAMWORK

with architects and structural engineers to ensure integrated design and engineering.

COST MANAGEMENT

both during construction and throughout the process phase, based on market benchmarks and the Client's objectives.

INNOVATIVE SOLUTIONS

The search for innovative solutions aimed at optimizing costs, achieving energy savings, and ensuring the project's adaptability in every type of situation.



Thank you

TEKSE^{SRL}
società di ingegneria

COMPANY PROFILE