

POLICY AZIENDALE DI C.R. TECHNOLOGY SYSTEMS

Edizione 02/2025



www.crtsgroup.com

PURPOSE

CONSENTIRE
L'ACCESSO
ALL'ENERGIA,
ATTRAVERSO PROGETTI
TECNOLOGICAMENTE
AVANZATI

MISSION

SUPPORTARE I NOSTRI
CLIENTI OFFRENDO LA
MIGLIORE SOLUZIONE
SUL MERCATO, SIA IN
TERMINI TECNOLOGICI
CHE ECONOMICI

VALUES

- ✓ QUALITÀ
- ✓ INNOVAZIONE
- ✓ #GREENATTITUDE
- ✓ PIONIERISMO
- ✓ MADE IN ITALY

La Politica per la Qualità, Ambiente e Sicurezza

I Nostri Valori

C.R. TECHNOLOGY SYSTEMS si impegna a soddisfare i requisiti impliciti ed espliciti espressi dai portatori di interesse attraverso il rispetto dei suoi valori fondamentali e l'applicazione dei principi sotto riportati, in un'ottica di miglioramento continuo



Pionierismo



Qualità



Innovazione



Engineering know how



Sostenibilità



Made in Italy

La Politica per la Qualità, Ambiente e Sicurezza

Pionierismo



Siamo stati tra i primi operatori nel settore dell'energia elettrica a lavorare in paesi in via di sviluppo, sia nell'area caraibica che in quella nordafricana. Dal 1985 siamo animati da uno spirito di iniziativa e capacità di innovazione, che ci portano ad affrontare continuamente nuove sfide nel nostro settore.



La Politica per la Qualità, Ambiente e Sicurezza

Certificazioni di qualità



H70093

La Politica per la Qualità, Ambiente e Sicurezza

Corporate Governance



C.R. Technology Systems ha adottato un Modello Organizzativo, mirato alla realizzazione di un sistema strutturato e organico di linee guida e procedure operative, ispirato a criteri di sana gestione aziendale e volto anche a prevenire la commissione dei reati previsti dal Decreto.



CODICE ETICO

C.R. Technology Systems ha redatto un Codice Etico che rappresenta le norme e i valori comportamentali cui devono attenersi la Società e i suoi stakeholder

La Politica per la Qualità, Ambiente e Sicurezza

Innovation Engineering hub



Attraverso il nostro INNOVATION ENGINEERING HUB offriamo un supporto fondamentale nello sviluppo di prodotti e soluzioni in linea con le aspettative e le esigenze dei nostri clienti, permettendo la realizzazione di progetti anche particolarmente complessi in ogni parte del mondo.

Linfa vitale del nostro INNOVATION ENGINEERING HUB è il team R&D, focalizzato sulla ricerca di nuovi prodotti e tecnologie, che assicurino risultati all'avanguardia e di alta qualità.



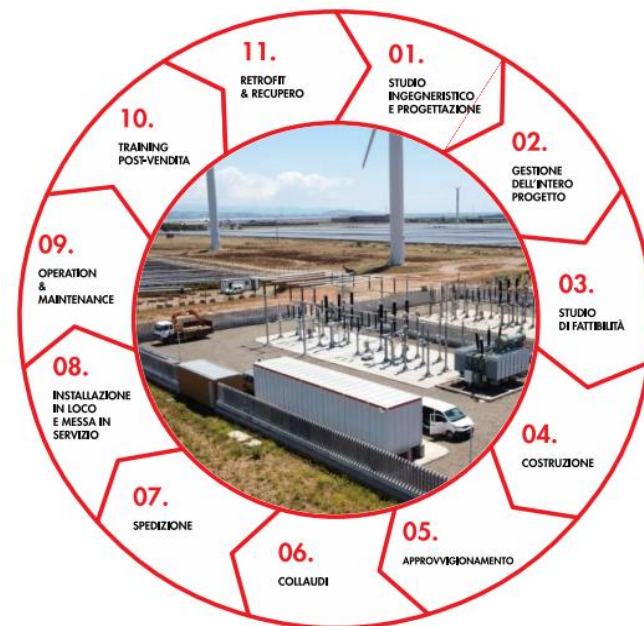
La Politica per la Qualità, Ambiente e Sicurezza

Know-how ingegneristico



Offriamo un servizio integrato e completo, che include:

- ✓ Studio ingegneristico del progetto fotovoltaico
- ✓ Fornitura di tutta l'attrezzatura e dei materiali necessari per la realizzazione del progetto
- ✓ Prodotti e soluzioni realizzati su misura
- ✓ Costruzione dell'impianto
- ✓ Fornitura di soluzioni "connection-ready"
- ✓ Assistenza post-vendita



Seguiamo l'intero iter del progetto, dallo studio tecnico fino alla sua realizzazione, all'assistenza O&M (Operation and Maintenance) per impianti elettrici, BESS e stazioni fotovoltaiche, garantendo piene funzionalità e massimo profitto. Il cliente può avvalersi di un unico interlocutore che coordina l'intero progetto, ottimizzando tempi e costi, garantendo una maggiore efficienza.

La Politica per la Qualità, Ambiente e Sicurezza



La nostra sostenibilità

SOCIALE / ETICA

- Formazione continua di personale interno e clienti
- Welfare per i dipendenti
- Sostegno a iniziative di charity e alla squadra di calcio femminile Orobica

AMBIENTALE

- Progetto Plastic Free & Save the Paper
- Headquarter alimentato da pannelli fotovoltaici e gestito da sistemi di domotica

ECONOMICA / FILIERA DI PRODOTTO

- Studio di materiali eco-friendly con ottimo rapporto performance – costo – LCA a basse emissioni
- Territorialità di filiera
- Glocal (pensa globalmente, agisce localmente)

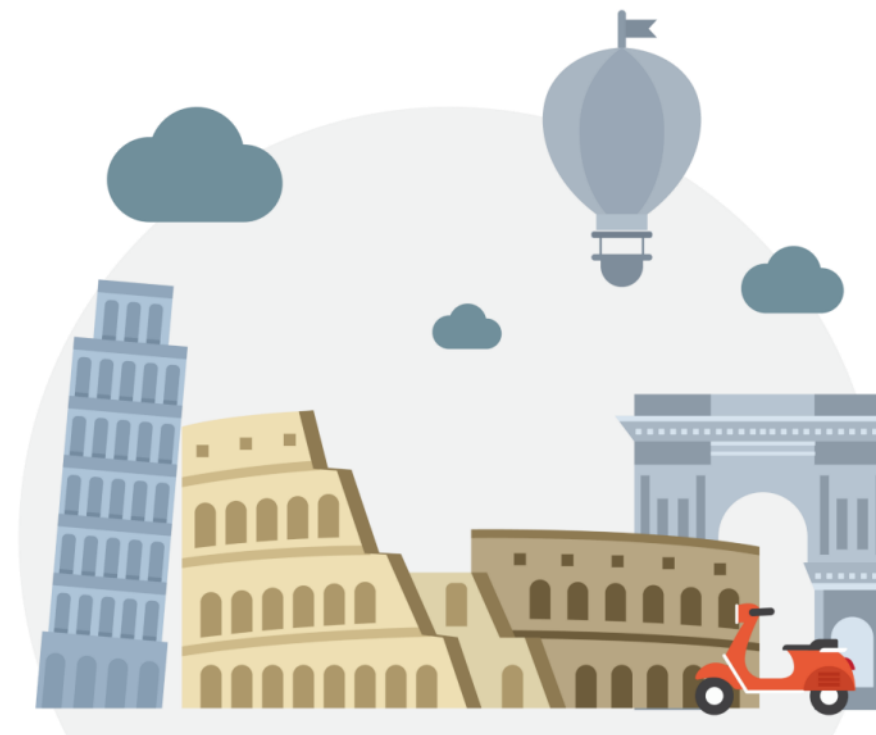


La Politica per la Qualità, Ambiente e Sicurezza

Il nostro made in Italy



Il Made in Italy per C. R. Technology Systems non indica solo un valore legato alla qualità dei prodotti, ma alla storia stessa del settore della energia elettrica fortemente legato al territorio lombardo, dove sono presenti i principali fornitori della sua filiera. L'Italia è da sempre un incubatore di innovazione in questo settore, e una azienda italiana come C. R. Technology Systems è orgogliosa di poter veicolare a livello internazionale questo know-how, che insieme all'attenzione al cliente, costituisce un valore che la contraddistingue.



Contatti

HEADQUARTERS

Via Rossaro, 9 24047
Treviglio (BG) ITALIA

Tel. +39 0363 34 981

Fax +39 02 95 73 2316

P.IVA: 01637141001

Codice Fiscale

06878010583

Email: info@crtsgroup.com

SEDE LEGALE

Via Crescenzo 82
00193 Roma
Italia

PRODUCTION HUB

Via Stezzano 7°
24050 Zanica (BG)
Italia

SEDE

23 Avenue Hédi
Nouira Imm.
Mohamed Chérif
4ème etage bureau
C4, Nabeul
8000 Tunisia