



**IQT**  
POWER TO SHARE



Proponiamo servizi di **ingegneria** e di **architettura** delle **infrastrutture elettriche, idriche, dell'edilizia civile – industriale e delle telecomunicazioni.**

Con i nostri progetti valorizziamo tutto il **ciclo di vita dell'opera**, basato su un **patrimonio informativo digitale** che supporta il processo decisionale e organizzativo.

**Power  
to share**



Insieme **perseguiamo un futuro sostenibile**, costruito su **infrastrutture strategiche intelligenti** per migliorare la qualità e la sicurezza della vita delle persone, dove chiunque, in completa libertà, possa condividere esperienze, sviluppare progetti e coltivare relazioni.





**600**  
persone



**15**  
sedi



IQT Consulting S.p.A.

IQT IN Private Limited

TFE Ingegneria S.r.l.

HMR Group



# I nostri valori



Lavoro di squadra



Valore dell'apporto umano



Innovazione digitale



Sostenibilità



Formazione



Diversità e inclusione

Il Gruppo IQT opera nel mercato dell'ingegneria delle reti infrastrutturali, offrendo soluzioni per diversi settori, grazie a un modello di business replicabile e scalabile basato sugli asset digitali e fisici.

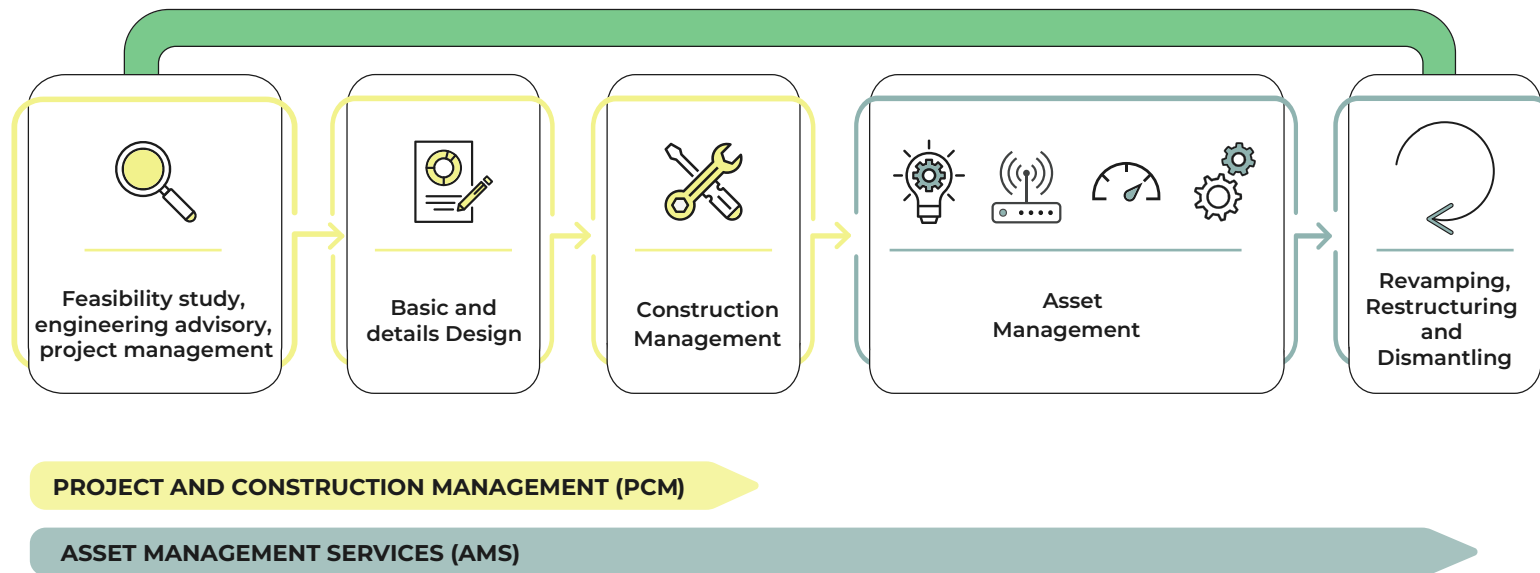
La digitalizzazione degli asset e la ricerca sono il fulcro della nostra offerta, proponendo:

- **servizi smart per la gestione delle infrastrutture**
- **progettazione con metodologia BIM**
- **piattaforme digitali, ricerca e sviluppo**

Completano la nostra offerta l'assistenza e il supporto continuo ai nostri clienti, grazie all'affiancamento di project manager dedicati, diversi team interdisciplinari e una rete di partner in grado di assolvere necessità altamente specialistiche.

I servizi forniti dal Gruppo IQT, nei propri settori di riferimento, si basano su un approccio di “Life Cycle Asset Management” delle infrastrutture e possono classificarsi in:

- PCM – Project Construction Management
- AMS – Asset Management Services



# Life Cycle Asset Management

Il nostro obiettivo è creare soluzioni che abbiano un impatto positivo sia sull'ambiente che sulla società, nel lungo periodo.



# Digital Engineering - Life Cycle Asset Management

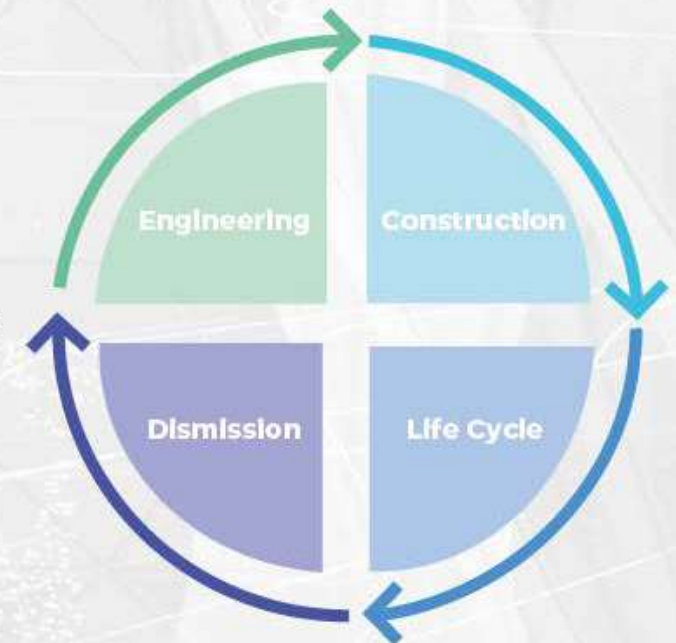
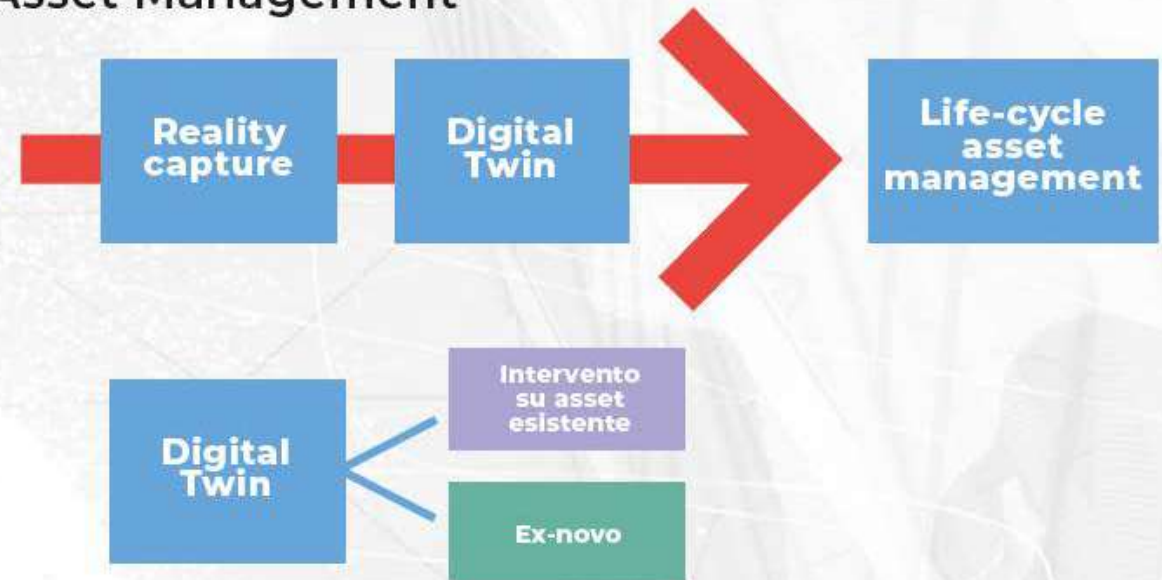
**Proponiamo** un processo strategico e sistematico per operare, mantenere, aggiornare ed espandere efficacemente gli asset aziendali (spazi, strutture, impianti, dispositivi, oggetti) durante il loro ciclo di vita.

**Con un approccio «divide et impera»:**

individuato il problema da risolvere, questo viene suddiviso in sotto-problemi più semplici e si continua fino ad ottenere problemi facilmente risolvibili. Combinando, poi, le soluzioni così trovate si risolve il problema originario

## I nostri servizi:

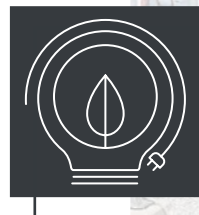
- **Digital twin: esplorazione, consultazione**
- **Gestione documentale**
- **Integrazione con sensori IoT**
- **Creazione ticket/case/ segnalazioni**
- **Grafici e dashboard di Business Intelligence**
- **Realtà Aumentata**
- **Sicurezza 4.0**



# Settori

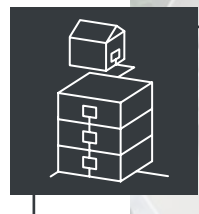
## Energia - Mobilità Elettrica - FER

Servizi professionali finalizzati alla progettazione, gestione, aggiornamento tecnologico e sviluppo dell'innovazione degli impianti di generazione e reti di trasporto dell'energia elettrica.



## Telecomunicazioni - Fibra Ottica

Servizi professionali finalizzati alla progettazione, gestione, aggiornamento tecnologico e sviluppo dell'innovazione delle reti di telecomunicazioni fisse Broadband e Ultra Broadband e smart grids.



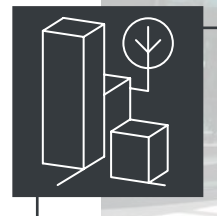
## Telecomunicazioni - Telefonia mobile

Servizi professionali di ingegneria destinati alla realizzazione, modernizzazione e gestione delle Stazioni Radio Base di telefonia mobile.



## Edilizia e riqualificazione energetica

Servizi professionali per gli edifici al fine di migliorarne e certificarne le performance con un approccio integrato, digitale e sostenibile lungo tutto il ciclo di vita.



## Acqua e ambiente - Dissesti idrogeologici e idrico integrato

Servizi professionali di progettazione esecutiva e gestionale di reti infrastrutturali dell'idrico integrato e del gas, insieme alla progettazione di soluzioni per i dissesti idrogeologici.



# Le certificazioni

L'impegno di IQT in **ambito sociale, ambientale** e di **governance** si traduce nelle numerose certificazioni volontarie.



## BILANCIO DI SOSTENIBILITÀ 2022

In questo Bilancio di Sostenibilità IQT ha scelto di inserire i valori, quali: trasparenza, chiarezza nella comunicazione, importanza delle relazioni, attenzione verso tutti coloro che entrano in contatto con l'azienda e anche gli highlights della strategia di Sostenibilità, progetto fondamentale per disegnare all'interno di tale percorso una chiara pianificazione delle azioni che si vogliono perseguire nei prossimi anni.



## CERTIFICAZIONE PER LA PARITÀ DI GENERE UNI/PdR 125:2022

A dicembre 2023 IQT ha ricevuto l'attestazione della certificazione UNI/PdR 125:2022 Parità di Genere, supportando così la diffusione a tutti i livelli di una cultura aziendale inclusiva.



### UNI EN ISO 9001

Uno dei principali obiettivi di IQT è quello di garantire la qualità dei propri servizi di progettazione ai suoi clienti. Per questo motivo la società ha deciso di dotarsi di un sistema di gestione della Qualità dei processi interni conforme ad un modello certificato e riconosciuto a livello internazionale.



### UNI EN ISO 14001

Il rispetto dell'ambiente circostante al proprio sito lavorativo e l'impegno a ridurre nel tempo gli impatti ambientali causati dalle attività svolte hanno permesso a IQT di ottenere la certificazione ambientale ISO 14001:2015 con il marchio TUV NORD.



### UNI EN ISO 45001

Ad ulteriore conferma dell'impegno assunto da IQT nei confronti dei propri collaboratori e stakeholder, la società ha ottenuto la certificazione ISO 45001:2018 per il monitoraggio della salute e sicurezza sui luoghi di lavoro.



### RATING DI LEGALITÀ

IQT ha ricevuto un punteggio di «3 stellette» al Rating di legalità distribuito dall'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato.



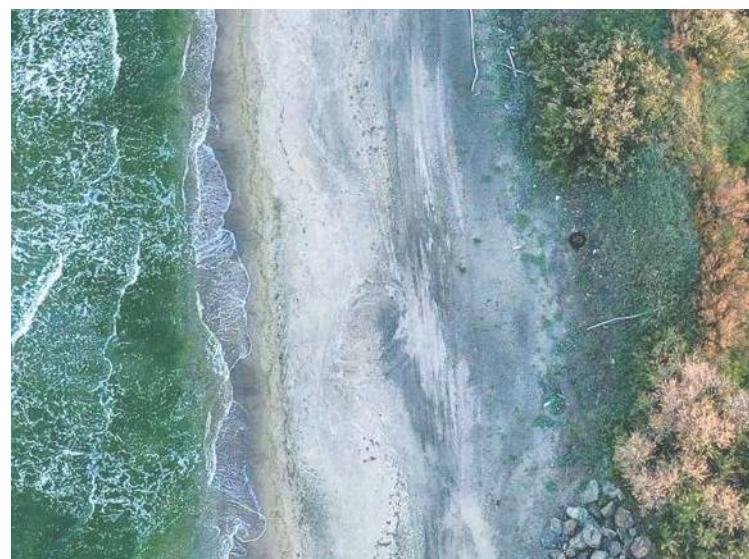
### RATING ECOVADIS

IQT ha ricevuto ad aprile 2024 la medaglia silver per un rating Ecovadis di 69/100. Questo dimostra l'impegno per il continuo miglioramento delle performance di sostenibilità dell'azienda in termini ambientali, sociali e di governance (ESG).



### SGBIM

IQT il 22 novembre 2023 ha ottenuto la Certificazione SISTEMA DI GESTIONE BIM, secondo la PdR 74:2019. La certificazione SGBIM attesta che la nostra Azienda applica la metodologia BIM, con adeguate conoscenze e abilità, con sistematicità ed efficacia in un sistema di gestione aziendale.





### **UPTIME INSTITUTE**

Project manager certificati Tier Designer Uptime Institute, per progettare strutture e sistemi di data center in base ai Tier Standard.



### **CERTIFICAZIONE PRINCE2**

Project manager certificati PRINCE2 per la gestione del project management.

---

### **UNI EN ISO 9001**

TFE Ingegneria S.r.l. si è dotata della certificazione ISO 9001:2015 sulla qualità che si rivolge a qualsiasi tipologia di organizzazione pubblica o privata, di qualsiasi settore e dimensione, manifatturiera o di servizi.



### **UNI EN ISO 45001**

TFE Ingegneria S.r.l. si è dotata della certificazione ISO 45001:2018 che si identifica come "Sistemi di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro - Requisiti e guida per l'uso".

### **UNI EN ISO 14001**

TFE Ingegneria S.r.l. si è dotata della certificazione ambientale ISO 14001:2018 che identifica una norma tecnica dell'Organizzazione internazionale per la normazione sui sistemi di gestione ambientale.

---

### **UNI EN ISO 9001**

HMR si è dotata della certificazione ISO 9001 sulla qualità che si rivolge a qualsiasi tipologia di organizzazione pubblica o privata, di qualsiasi settore e dimensione, manifatturiera o di servizi.



### **UNI EN ISO 45001**

HMR si è dotata della certificazione ISO 45001 che si identifica come "Sistemi di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro - Requisiti e guida per l'uso".

### **UNI EN ISO 14001**

HMR si è dotata della certificazione ambientale ISO 14001 che identifica una norma tecnica dell'Organizzazione internazionale per la normazione sui sistemi di gestione ambientale.



PER COSTRUIRE IL FUTURO,  
SERVONO PROGETTI  
IN GRADO DI MIGLIORARE  
LA NOSTRA VITA.

Per realizzare quei progetti, servono persone e aziende che credono nel futuro.

## SEDI - GRUPPO IQT

### IQT Consulting S.p.A.



#### ROVIGO

Via Einaudi, 24  
int. 17 - 45100



#### MILANO

Via Gianfranco  
Malipiero, 20 -  
20138



#### CAGLIARI

Ex S.S. 131 Km  
10,500 - 09028  
(Sestu)



#### ROMA

Via del Serafico,  
200 - 00142



#### FIRENZE

Via Lucchese,  
84C - 50019  
(Sesto Fiorentino)



#### TORINO

Corso Bernardino  
Telesio, 29 - 10146



#### ANCONA

Via Primo maggio  
150b - 60131



#### BARI

Via Orfeo Mazzitelli,  
112 - 70124



#### NAPOLI

Via Nuovo Poggio Reale  
60/L - Torre 7,  
14° Piano - 80143



#### PESCARA

Via Corso Vittorio E. II,  
N.147 - 65121



#### CATANIA

Via Sclafani, 40  
Acireale - 95024

### IQT IN Private Limited



#### NUOVA DELHI

502,5<sup>th</sup> Floor, Emaar Palm Spring Plaza  
Golf Course Road, Gurugram - 122003,  
Haryana, India

---

### TFE Ingegneria S.r.l.



#### PIANIGA (VE)

Via Friuli Venezia Giulia, 8  
30030



#### ROMA

Via del Serafico,  
200 - 00142

---

### HMR Group:

#### HMR S.r.l., HMR Ambiente S.r.l., HMR Consulting S.r.l.



#### PADOVA

Piazzale Stazione, 7  
35131



#### TRIESTE

Via Caboto, 19/10  
34147