

# Company Profile



**TEKSUD srl**  
**ENGINEERING & CONSULTING**

Servizi tecnici di ingegneria nell'ambito  
delle energie rinnovabili

**TEK**  
Engineering & Consulting



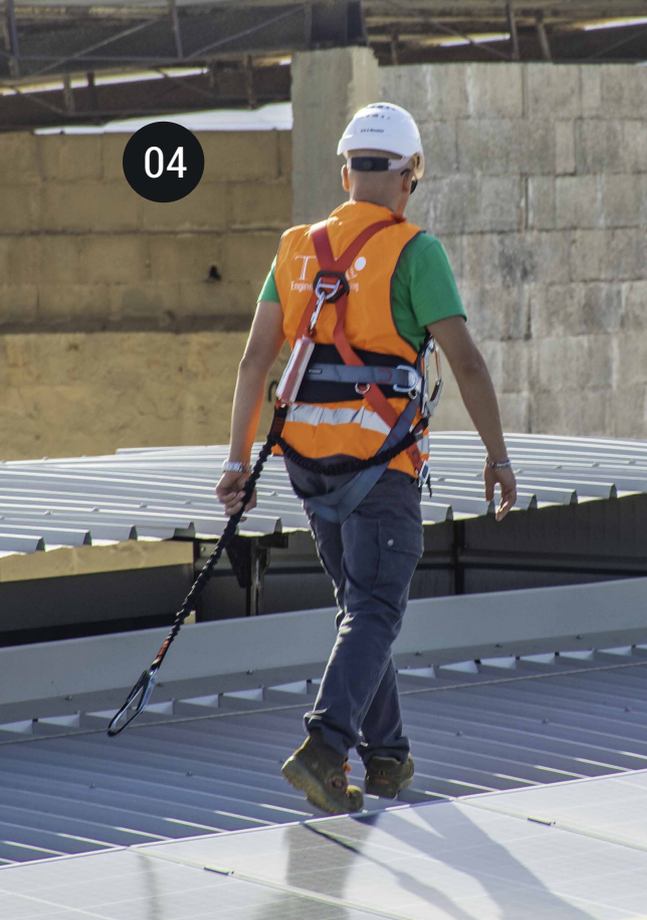
Investire nell'energia  
verde significa investire  
nel nostro futuro —



# Indice

Chi siamo	04
Mission & Vision	05
Servizi	06
Clienti e Partner	09
Team	10

Teksud è una società di ingegneria specializzata nello sviluppo, costruzione e gestione di impianti di energia rinnovabile in tutto il territorio nazionale.



Teksud nasce nel 2015 dalla passione e dalla professionalità di due architetti, Giovanni Dibenedetto e Rosa Maria Di Santo.

I due cofondatori hanno scelto di applicare le loro competenze al campo delle energie rinnovabili, un settore in espansione e quanto mai importante per lo sviluppo sostenibile e responsabile del comparto energetico.

**Il loro progetto e la loro visione è stata presto condivisa da altri sognatori che hanno deciso di affiancarsi nella crescita dell'azienda.**

**Teksud è costituita da un team giovane, affiatato e dinamico, sempre al passo con le innovazioni del settore, in forte espansione e proiettato verso il futuro.**

Il settore delle energie rinnovabili è sempre in espansione e cambiamento, Teksud propone servizi di consulenza e assistenza assicurando al cliente un

competente e costante supporto tecnico di esperti del settore, strutturati per garantire con tempestività la migliore soluzione alle esigenze del cliente.



## PROFESSIONALITÀ, AFFIDABILITÀ E TEMPESTIVITÀ

MISSION - Teksud si propone come interlocutore unico, garanzia di competenza, sicurezza e qualità nella fornitura di servizi di ingegneria nell'ambito della Green Energy.

Teksud è il partner ideale per tutti i potenziali stakeholders nel settore delle energie rinnovabili.

VISION - Contribuire a rendere il nostro territorio Eco Friendly grazie allo sviluppo e alla crescita delle energie rinnovabili.

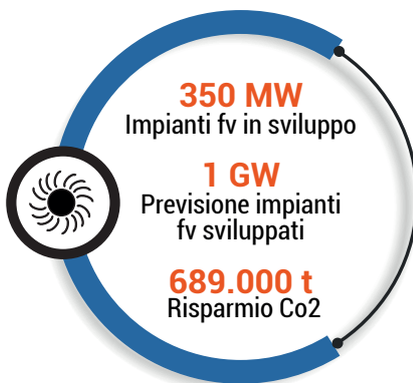


# Servizi

La società svolge internamente le attività tecniche di progettazione, occupandosi degli adempimenti autorizzativi e normativi presso tutti gli Enti coinvolti, gestendo anche gli aspetti relativi alla cantierizzazione, alla sicurezza e all'esercizio degli impianti di energia rinnovabile, fornendo supporto tecnico ai Clienti, anche durante tutta la fase di gestione degli impianti realizzati.

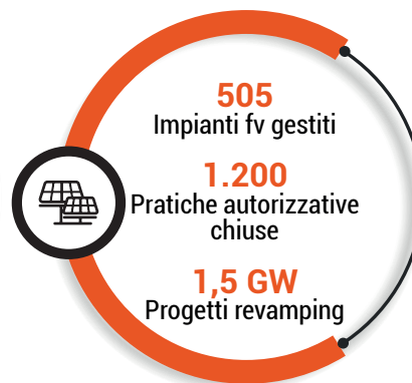
## Development

Effettuiamo analisi di fattibilità per l'originazione di nuove iniziative per progetti greenfield o brownfield. Nella fase successiva sviluppiamo le analisi di fattibilità e l'attività di follow-up del permitting, con particolare attenzione alle relazioni con i vari stakeholder, gli enti pubblici e i proprietari terrieri.



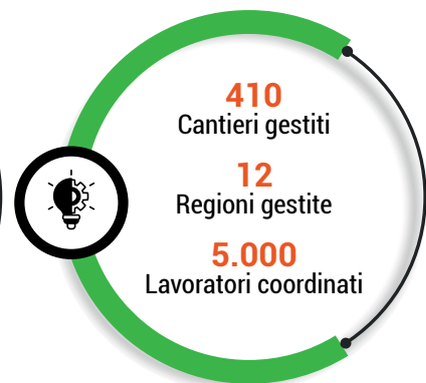
## Engineering

Predisponiamo la documentazione tecnica per tutte le fasi di progettazione, definitiva ed esecutiva, sia ai fini della costruzione ed esercizio di nuovi impianti fotovoltaici con le relative opere connesse ed infrastrutture necessarie, e sia per le attività di revamping e di repowering di impianti esistenti.



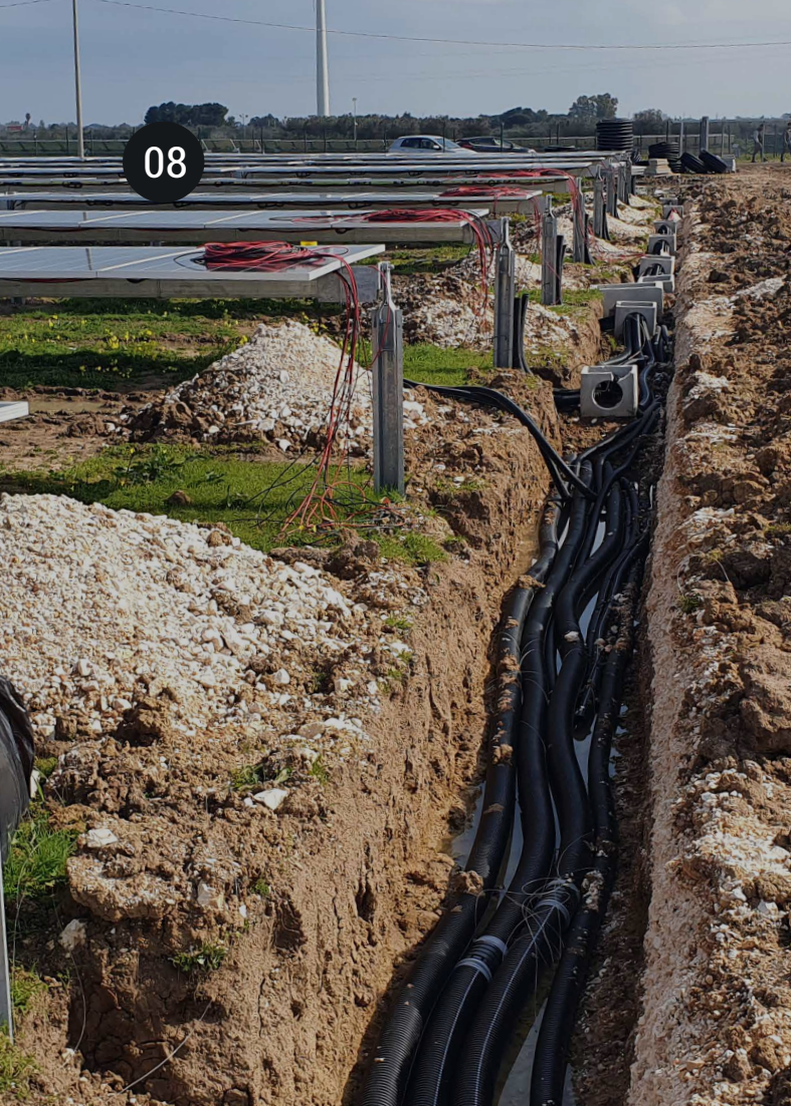
## Operation

Organizziamo e gestiamo tutte le fasi operative degli interventi da realizzare, dall'avvio del cantiere fino al collaudo finale.



A man and a woman, both wearing white hard hats and orange high-visibility safety vests, are standing outdoors at what appears to be a construction or industrial site. The man on the left is wearing a green t-shirt under his vest and has a circular logo on his vest that says "Engineering & Consulting Green Economy". The woman on the right is wearing a white polo shirt under her vest, which has the "TEK Engineering & Consulting" logo on it. They are both smiling and looking at each other. The background shows a building under construction with some scaffolding and pipes.

Passione e dedizione,  
la chiave per raggiungere  
i risultati



## Scegliere noi perchè...

La nostra professionalità  
assicura le risposte e le  
soluzioni più adeguate alle  
problematiche del cliente.

Scansiona il QR code e  
guarda il nostro video  
spot.





Puntiamo all'eccellenza

SUN AWARDS 24 novembre 2022 MILANO  
Miglior studio di progettazione 2022  
TEKSLD  
€ 150.000



Teksud crede nel senso di appartenenza e collaborazione, perché solo con la voglia e il piacere di lavorare insieme si possono ottenere grandi risultati. Il nostro staff è in continuo aggiornamento sulle innovazioni tecnologiche e sulle vigenti normative in ambito di transizione energetica.



**Arch. Giovanni  
Dibenedetto**

CEO – Co-Founder  
Head of Project  
Development & HSE



**Arch. Rosa Maria  
Di Santo**

CTO – Co-Founder  
Head of Technical Planning  
& Control



**Ing. Francesco  
Di Santo**

Head of Technical  
Engineering



**Dott. Antonio  
De Florio**

Head of Administration  
& Finance



**Gabriella  
Imperio**

Back Office Technical &  
Administration Specialist



**Ing. Lavinia  
D'Andria**

HSE Manager



**Ing. Domenico  
Lo Noce**

Project Development  
Manager



**Arch. Davide  
Pignatale**

Project Development  
Specialist



**Arch. Biagio  
D'Errico**

Project Development  
Specialist



**Arch. Grazia  
Musmeci**

Project Development  
Specialist



**Arch. Antonio  
Lagreca**

Project Development  
Specialist



**Arch. Claudia  
Ruggiero**

Project Development  
Specialist



**Ing. Concetta  
Carabotta**

Efficiency Specialist



**Ing. Mirko  
Bruno**

Technical Engineering  
Specialist

“Singolarmente non siamo  
perfetti, ma insieme siamo  
una squadra invincibile, che  
ama quello che fa”

(arch. Giovanni Dibenedetto, CEO Teksud)



Via Dante Alighieri n°298 Sc. B, 74121, Taranto

Tel: 0999468906 - Fax: 0999468906

teksud@pec.it - info@teksud.eu



[www.teksud.eu](http://www.teksud.eu)