

## **CHI SIAMO E COSA FACCIAMO**

E.S.Co. Agroenergetica S.r.l. è una energy service company che fornisce servizi tecnici nel campo dell'efficienza energetica e delle fonti rinnovabili a tutte le tipologie di soggetti, sia pubblici che privati, con particolare riferimento al settore agricolo e agroindustriale.

**La nostra società si occupa in particolare di fornire consulenza e supporto tecnico-economico per l'accesso a diversi meccanismi di incentivazione: Certificati Bianchi, Conto Termico, detrazioni fiscali e Superbonus, Parchi agricoli, agrovoltaico, ecc.**

Consapevoli di lavorare in un settore - quello delle fonti rinnovabili e della transizione energetica - in forte crescita, abbiamo la necessità di far crescere la nostra struttura con nuove risorse e competenze.

## **CHI STIAMO CERCANDO**

**Cerchiamo una figura professionale che abbia un reale e sincero interesse a inserirsi in questo settore, e che possa operare con flessibilità e spirito di adattamento nei diversi ambiti di attività della società.**

**La candidata/il candidato deve avere una laurea in ingegneria energetica ed essere iscritta/o all'ordine degli ingegneri o, in alternativa, un diploma di perito termotecnico ed essere iscritta/o all'ordine dei periti termotecnici.**

**Costituisce titolo preferenziale avere un'esperienza in attività di progettazione di impianti termici (possibilmente da fonti rinnovabili) e nell'ambito delle pratiche urbanistiche (SCIA, CILA, ecc.).**

Si richiede una buona predisposizione a lavorare in team unitamente a una buona capacità di svolgere i propri compiti in autonomia.

## **SEDE DI LAVORO E TIPOLOGIA DI CONTRATTO**

La candidata/il candidato lavorerà presso i nostri uffici di **Lucca**, con disponibilità a effettuare eventuali trasferte per sopralluoghi su tutto il territorio nazionale.

La persona selezionata verrà assunta con **rapporto di lavoro a tempo determinato della durata di 1 anno** (inquadramento quarto livello del CCNL Terziario), al termine del quale la società si impegna a valutare seriamente la **possibilità di integrare la risorsa in modo stabile nella propria struttura con un contratto a tempo indeterminato.**

## **COME CANDIDARSI**

Il curriculum vitae, accompagnato dalla lettera di motivazione, va inviato all'indirizzo email **escoagroenergetica@cia.it** inserendo nell'oggetto **"candidatura ingegnere energetico"**