



POR FESR TOSCANA 2021-2027

AZIONE 1.1.3.

Servizi per l'innovazione

## Ottimizzazione Digitale e Sostenibile di Ecogest srl: implementazione di Cloud Computing, certificazioni ambientali e miglioramento dei processi.

**Beneficiario:** Ecogest s.r.l.

**Descrizione del progetto:**

Ottimizzazione e digitalizzazione dei processi aziendali legati alla raccolta e gestione di prodotti pericolosi e non pericolosi, con un forte focus su sostenibilità ambientale e responsabilità sociale. Implementazione di tecnologie digitali avanzate e l'adozione di certificazioni ambientali finalizzata a ridurre l'impatto ambientale e ottimizzare le risorse aziendali. Grazie all'introduzione di soluzioni di Cloud Computing e miglioramenti nell'efficienza dei processi, Ecogest Srl sarà in grado di gestire i propri macchinari e operazioni in tempo reale, migliorando la flessibilità e riducendo i tempi di inattività. L'adozione di certificazioni come la ISO 14064-1 (Carbon Footprint) e il Bilancio di Sostenibilità permetterà all'azienda di monitorare e ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub>, allineandosi alle normative europee sulla sostenibilità. L'implementazione della certificazione SA8000 garantisce la conformità agli standard internazionali di responsabilità sociale, con un focus sul miglioramento delle condizioni di lavoro e sulla tutela dei diritti umani. Efficienza operativa: Con l'aggiunta di servizi di miglioramento dell'efficienza dei processi (B.2.1), Ecogest ottimizzerà l'uso delle risorse, ridurrà gli sprechi e garantirà una gestione più efficiente e sostenibile delle operazioni. Risultati attesi: Ottimizzazione dei processi operativi attraverso l'uso del cloud computing. Certificazioni ambientali e sociali ottenute: Bilancio di Sostenibilità, ISO 14064-1, SA8000, e UNI EN 16636. Riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub> e maggiore trasparenza nella rendicontazione ambientale. Maggiore efficienza e sostenibilità nei processi operativi, con un impatto positivo sulla competitività dell'azienda.