

# INNOVAZIONE TECNOLOGICA FINALIZZATA ALL'INTERCONNESSIONE DEI PROCESSI DI LAVORO IN BASSANETTI & C. SRL

**CUP E72B18002880007**

## Descrizione del progetto

Il progetto, che si avvale delle risorse dell'Az. 3.1.1 "Investimenti produttivi" del POR FESR E.R. 2014/20, prevede l'acquisto di una pala gommata altamente innovativa in termini di prestazioni, di possibilità di integrazione con i processi di programmazione e controllo della produzione grazie ad un sistema digitale e sensoristico di cui è dotata.

## Obiettivi

Si tratta di un progetto di natura espansiva, ampliamento del parco macchine per la movimentazione di terra, inerti e sabbia, finalizzato ad accrescere la competitività e l'attrattività dell'azienda e del sistema produttivo territoriale, anche nell'ottica dello sviluppo sostenibile, e a favorirne i percorsi di consolidamento.

## Risultati

L'investimento ad alto contenuto tecnologico favorisce innovazione del processo lavorativo con le seguenti ricadute:

- miglioramento dei tempi di risposta e di soddisfacimento delle esigenze dei clienti
- riduzione degli impatti ambientali dei processi produttivi attraverso riduzione del consumo di risorse energetiche e riduzione delle emissioni inquinanti
- miglioramento della sicurezza dei luoghi di lavoro

**Progetto cofinanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale**

