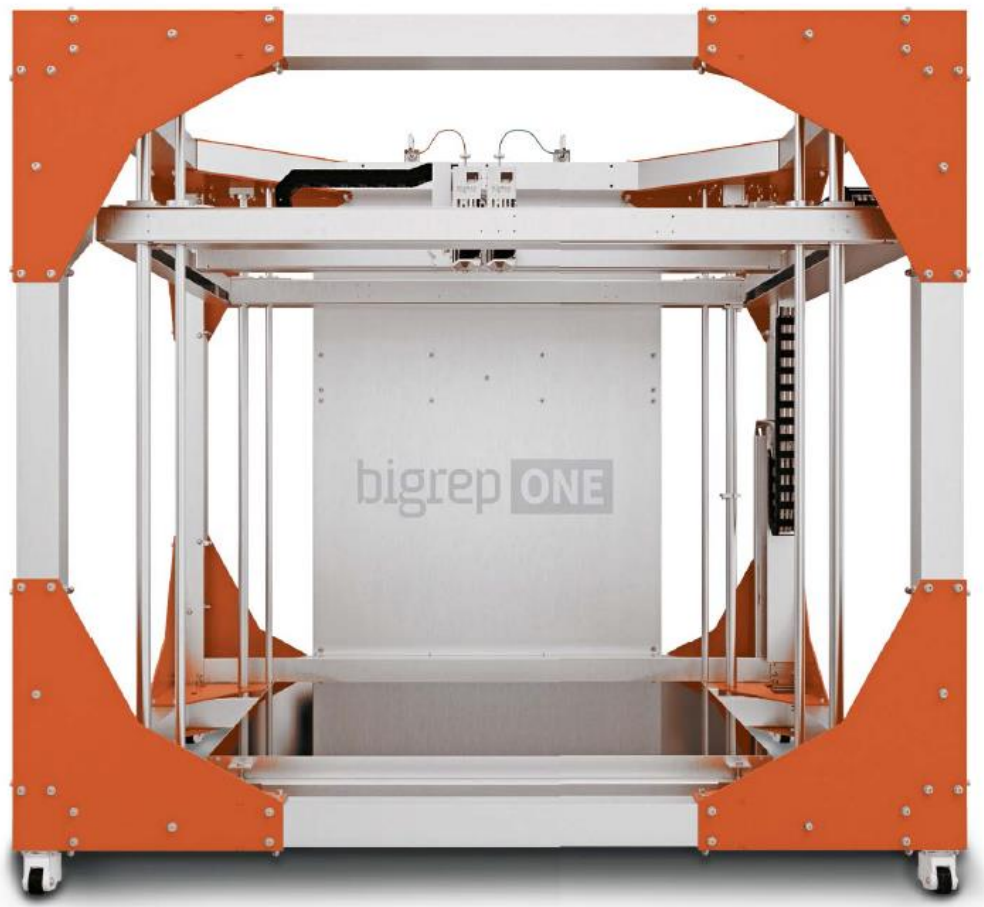


“Innovazione tecnologica con stampante 3D”

Importo spesa: 55.000,00 € - Importo contribuito: 22.000,00 €



DESCRIZIONE

Acquisto di una stampante 3D per implementare e migliorare il processo produttivo con particolare riferimento alla fase di prototipazione.

OBIETTIVO

L'investimento va nella direzione dell'innovazione in ottica "Industria 4.0" con obiettivi di crescita della produttività, risparmio energetico e ecosostenibilità del prodotto.

RISULTATI

Il processo produttivo è reso più innovativo grazie alla riduzione dei tempi di realizzazione dei modelli, alla riduzione degli errori in fase di prototipazione e all'efficiamento energetico e ambientale raggiunto.



POR FESR
2014 2020
Friuli Venezia Giulia

OPPORTUNITÀ PER UNA CRESCITA SOSTENIBILE

