



DIGITAL FLOW

ORTOTEC PRO srl

DESCRIZIONE

Il progetto Digital Flow si prefigge di realizzare un sistema tecnologicamente avanzato per soluzioni software nel campo della medicina personalizzata. Questo sarà costruito tenendo conto di quei segmenti della filiera aziendale di Ortotec ancora gestiti in analogico. Un sistema di produzione innovativo grazie alla tecnologia reverse engineering che permette di progettare e produrre dispositivi con l'utilizzo di stampanti tridimensionali.

SPESA AMMESSA: 54.378,03 euro

IMPORTO CONCESSO: 32.626,82 euro

OBIETTIVI

- Analisi delle criticità del flusso digitale
- Innovazione dei segmenti produttivi nel confronto tra analogico e digitale
- Definizione ed implementazione dei protocolli operativi a supporto del flusso digitale

RISULTATI

- Innovazione del processo per arrivare alla completa transizione da analogico a digitale
- Aumento ed efficientamento del flusso digitale all'interno del processo produttivo



POR FESR
2014 2020
Friuli Venezia Giulia



OPPORTUNITÀ PER UNA CRESCITA SOSTENIBILE

REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA