

# TRIOS: tecnologie per la diagnostica avanzata nel settore dentale

Spesa ammessa: € 31.512,54

Contributo concesso: € 14.789,89

Istanza n. PROTUR-9686 del 22.03.2018

Decreto di concessione n. 1880/PROTUR del 24.07.2020

## DESCRIZIONE

Le innovazioni tecnologiche che verranno introdotte, favoriranno l'inserimento di un nuovo servizio diagnostico ad elevato grado di performance.

Gli investimenti da implementare nell'ambito del processo produttivo sono pertanto conformi alla normativa di Industria 4.0 e segnatamente si inquadrano quali attrezzature/ in grado di sviluppare nuove soluzioni nel campo medico, migliorando l'immagine aziendale con la clientela.

## OBIETTIVO

Il progetto è rivolto allo sviluppo di nuove soluzioni di impiantologia e protesica dentale con elevato livello affidabilistico.

Gli investimenti in macchinari altamente tecnologici sono volti a sviluppare e migliorare le diverse esigenze cliniche di ciascun paziente.

Grazie alla produzione personalizzata in 3D sarà possibile ridurre il rischio di errore, complicanze post operatorie e manutenzioni.

La dotazione in azienda di un nuovo scanner di tipo 4.0 consentirà la creazione di impronte in 3D con il minor errore possibile; ion aggiunta ad altre attrezzature dello stesso livello tecnologico il processo produttivo verrà altamente tecnologizzato.

## RISULTATI

I risultati attesi dal progetto "TRIOS" definiranno un significativo ampliamento della gamma di servizi offerti, di modo da garantire una risposta puntuale alla multidimensionalità delle prestazioni richieste.

Inoltre, attraverso un processo di innovazione ogni processo produttivo verrà certificato e sarà possibile tracciare le diverse fasi lavorative.

Con l'auspicio di una crescita dell'immagine aziendale, obiettivo centrale del Dott. Gregorig, si prospetta un aumento dei ricavi impattante anche sulla riduzione dei costi fissi generati dal processo produttivo.



**POR FESR**  
**2014 2020**  
Friuli Venezia Giulia

OPPORTUNITÀ PER UNA CRESCITA SOSTENIBILE



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA