



Artigiani  
Imprenditori  
d'Italia

Padova e Rovigo



**LIN**

Laboratorio di Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale  
Design Tools and Methods in Industrial Engineering Laboratory  
via Venezia, 1 – 35131 Padova

## NUOVE TECNOLOGIE 3D NEL SETTORE DENTALE

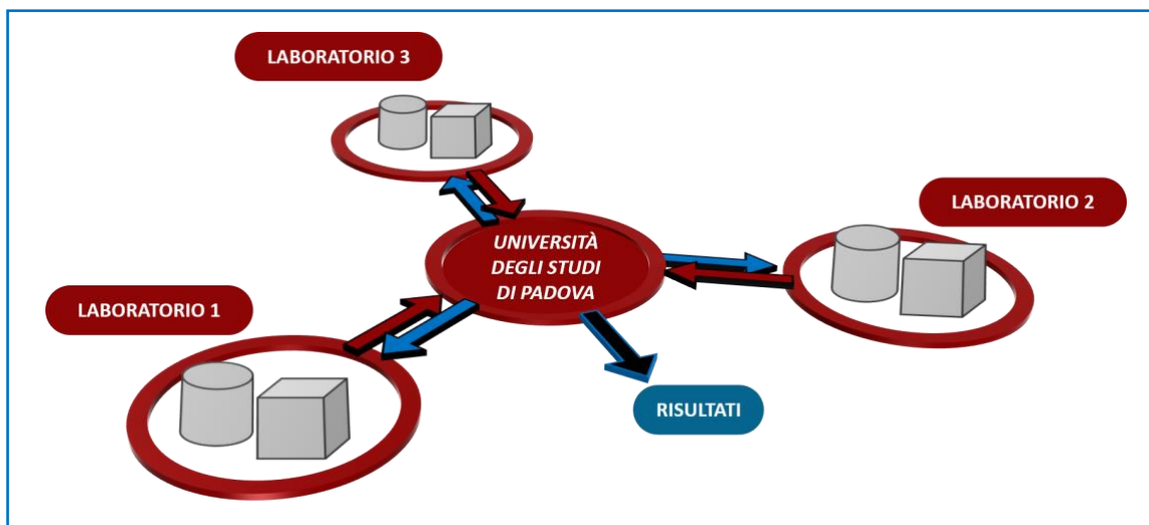
WEBINAR A PARTECIPAZIONE LIBERA

**Martedì 23 settembre 2025 ore 20.00**

Link per partecipare: [meet.google.com/fxj-tkjy-grx](https://meet.google.com/fxj-tkjy-grx)

### *Studio sull'affidabilità delle tecnologie additive nel settore biomedicale*

*Piattaforma web dedicata e raccolta dati*



Lo studio, dedicato alle tecnologie additive (stampa 3D), si articola in: **Questionario** per raccogliere dati sulla diffusione, l'utilizzo e la percezione delle tecnologie additive nel settore. **Studio interlaboratorio** per valutare attraverso test la riproducibilità e la variabilità dei processi di stampa 3D impiegati dai partecipanti. Per questo progetto è stata sviluppata una **piattaforma web dedicata**, per la documentazione e le informazioni relative allo studio.

#### INTERVENGONO

Sandro Storelli, *Coordinatore Osservatorio Biomedicale Veneto*  
Patrizio Marcato, *Presidente Odontotecnici CNA Padova e Rovigo*  
Roberto Meneghello *Professore Associato DTG Università Padova*  
Elisa Vargiu, *Dottoranda DTG Università di Padova*



CNA Padova e Rovigo Settore Medico – tel. 049 8062236