

**SABIU  
ACADEMY**

IL PUNTO DI RIFERIMENTO PER  
LA FORMAZIONE AVANZATA  
IN SARDEGNA

## **A CHI È RIVOLTO**

ODONTOIATRI E PERSONALE DI  
STUDIO DENTISTICO, CON  
ESPERIENZA PRINCIPIANTE O  
INTERMEDIA IN STAMPA 3D

Il partecipante apprenderà i  
fondamenti della stampa 3D  
nello studio dentistico: dagli  
aspetti organizzativi alla clinica,  
vi sarà una sessione teorica ed  
una pratica, dove si produrranno  
manufatti di diversa natura.

**COSTO  
500 € + IVA**

**20/21 SETTEMBRE**

[www.studiosabiu.it](http://www.studiosabiu.it)

# **CORSO STAMPA 3D**

*Studio Sabin Academy*



## **CONTATTI**



[contabilita@studiosabiu.com](mailto:contabilita@studiosabiu.com)  
[medilinesrl@gmail.com](mailto:medilinesrl@gmail.com)



3501839364 - 3483136367



[www.studiosabiu.it/academy](http://www.studiosabiu.it/academy)

# DOTTORESSA BARBARA SABIU



La dott.ssa Barbara Sabiu si è laureata in Odontoiatria e Protesi Dentaria con lode all'università degli studi di Cagliari nel 2005, dove ha conseguito anche l'abilitazione alla professione. Si è formata frequentando nel post laurea master in ortodonzia ed in protesi fissa. Nel 2007 ha aperto un proprio studio odontoiatrico, e nel contempo è stata consulente di implantologia e protesi presso vari studi. Nel 2017 ha ampliato il suo studio professionale, del quale ad oggi è direttrice sanitaria. Si è dedicata in particolare alle tecnologie digitali in implantoprotesi e ai processi digitali nella gestione ed amministrazione dello studio odontoiatrico, discipline nelle quali è anche relattrice in corsi di formazione. Ha portato il suo studio ad essere Centro di Eccellenza Cerec nella Digital Dentistry e nella tecnologia Suresmile. E' coautrice del testo "Capire il Cerec", e relattrice Dentsply Sirona

## PROGRAMMA VENERDÌ



9:00

- Intro alla stampa 3d- aspetti legislativi ed organizzativi
- Il ruolo del team odontoiatrico nella stampa 3d



11:30

- Le tecnologie di stampa presenti sul mercato e come scegliere il prodotto più adatto alle proprie esigenze

13:00 LUNCH



14:00

- Gli ambiti di utilizzo della **stampa 3d** in odontoiatria: studio del caso (mock up e cerature), conservativa, protesi, chirurgia, ortodonzia



16:00

- **Pratica:** preparazione preliminare alla stampa: allestimento stampante, preparazione software di slicing e stampa, processi di postproduzione: lavaggio e polimerizzazione.

## SABATO



9:00 - 13.30

### Progettazione e stampa:

- modello studio con occlusore
- modello di lavoro con monconi sfilabili e con analoghi per impianti
- ceratura diagnostica e relativa stampa di trasferimento
- provvisorio prelimitatura
- onlay
- bite
- guida chirurgica

