

Avviso di seminario pubblico

Mercoledì 22 febbraio 2023 ore 10.30
Aula G - primo piano del Dipartimento di Scienze
Odontostomatologiche e Maxillo Facciali

Dott. Lorenzo Arcuri

Tecnologie digitali in implantoprotesi

Ai sensi dell'art. 11, comma 1, lett. k) dello Statuto di Sapienza Università di Roma e dell'art. 7 del bando di concorso codice: 2022RTDAPNRR069 di cui al DD n. 248/2022, il giorno 22 febbraio 2023, alle ore 10:30, si terrà il seminario dal titolo: "*Tecnologie digitali in implantoprotesi*", tenuto dal dott. Lorenzo Arcuri, vincitore della procedura per il reclutamento di un Ricercatore con contratto a Tempo Determinato di tipo A, per il SSD MED/28, SC 06/F1, per l'esecuzione del programma relativo alla seguente linea di ricerca: "Dispositivi medici in campo odontostomatologico: innovazione tecnologica e traslazionale, formazione e ricerca aperta e distribuita sul territorio", nell'ambito del progetto FP4: *Creazione di un'infrastruttura di innovazione, servizio, formazione, terza missione e ricerca aperta e distribuita sul territorio, finalizzata a supportare la creazione e sviluppo di dispositivi medici* (PI: prof.ssa Livia Ottolenghi) di Rome Technopole.