

Informazioni generali

Denominazione
Master (II Livello): PROSTHODONTICS, ESTHETICS AND DIGITAL DENTISTRY
Obiettivi formativi
Il Master ha l'obiettivo di guidare i partecipanti negli approfondimenti della diagnosi, del trattamento restaurativo, parodontale e protesico in pazienti odontoiatrici con necessità di parziale e/o totale riabilitazione orale con tecnologie analogici e digitali.
Crediti
120
Ore
3000
Durata in mesi
24
Scadenza Bando
02/03/2026
Data inizio
Aprile 2026
Data fine
Aprile 2028
Percentuale assenza
20%
Sito web
Lingue previste
Inglese

Dipartimento

Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze (DSMCN)

Referenti per la didattica

Prof. Marco Ferrari e-mail ferrarm@gmail.com

Sostegno e convenzione

Sostegno e convenzione Convenzione Convenzione/i Denominazione ente: DenCo

Titoli di accesso

Titoli di accesso			
Classe	Descrizione	Tipo Laurea	
Classe LM-46	Odontoiatria e protesi dentaria (nuovo ordinamento ai sensi d.m. 270/04)	LM	
Classe LS52	Odontoiatria e protesi dentaria	LS	
ı -	Medicina e chirurgia	V.O.	
-	Odontoiatria e protesi dentaria	V.O.	
Legenda classi di La diploma universitari	urea - L: laurea triennale - LS: laurea specialistica - LM: laurea magistrale - V.O. laurea vecch o	io ordinamento - DU:	
Azione su pazie	nte		
Si			
Alternativa maı	nichino		
Si			
Iscrizione albo			
Si			
Albo Profession	ale		
Odontoiatria			

Abilitazione professionale

Si	
Tipo di abilitazione professionale	
Odontoiatria	
Specializzazione	
No	
Domanda di ammissione o	iscrizione
Modalità di ammissione	
Ammissione	
Documentazione da alle	gare
Curriculum vitae et studiorum	
Abstract della tesi di laurea	
Eventuali pubblicazioni	
Eventuali altri titoli	
Procedura di selezion	ne
Valutazione CV	
Valutazione allegati	<u> </u>
Categoria titoli	Punteggio (30esimi)
Titolo di studio	10
Diplomi o attestati di specializzazione e qualificazione Profession	nale10
Ulteriori titoli	10
Numero minimo iscritti	
10	
Numero massimo iscritti	
20	
Numero massimo posti riservati previsti dalla convenzione is	titutiva
14	

Tasse di iscrizione

Importo Totale in €

1500.00

Importo Prima Rata in €

750.00

Importo Seconda Rata in €

750.00

Scadenza seconda rata

Mercoledì 30 Settembre 2026

Importo tasse agevolate previste dalla convenzione istitutiva

1500.00

Percorso Formativo

Modalità di erogazione della didattica

Blended (le lezioni sono in parte in presenza e in parte online sotto la guida del docente)

Sede di svolgimento interna

Aule laboratori reparto presso UOC odontostomatologia

Denominazione Area: DIAGNOSI E NUOVE TECNOLOGIE

CFU totali area: 28

Docenti responsabili: Ferrari Marco - Köken Serhat - Pontoriero Grete Giulia

Attività didattica formativa: Odontoiatria analogica versus digitale

CFU:8

Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE)

Attività didattica formativa: ODONTOIATRIA DIGITALE

CFU: 10

Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE)

Attività didattica formativa: PROCEDURE DI LABORATORIO

CFU: 10

Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE)

Denominazione Area: OCCLUSIONE

CFU totali area: 11

Docenti responsabili: Borracchini Andrea - Carboncini Fabio - Manfredini Daniele

Attività didattica formativa: ATM

CFU: 3

Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE)

Attività didattica formativa: RIABILITAZIONE DI DENTI USURATI

CFU: 5

Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE)

Attività didattica formativa: RIABILITAZIONE ORALE

CFU: 3

Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE)

Denominazione Area: RELAZIONI TRA ENDODONZIA E PROTESI

CFU totali area: 15

Docenti responsabili: Ferrari Edoardo - Ferrari Marco - Pontoriero Denise Irene Karin

Attività didattica formativa: PROTESI SU DENTI TRATTATI ENDODONTICAMENTE

CFU: 4

Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE)

Attività didattica formativa: RICOSTRUZIONE DEL DENTE TRATTATO ENDODONTICAMENTE

CFU:8

Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE)

Attività didattica formativa: TRATTAMENTO ENDODONTICO PREPROTESICO

CFU: 3

Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE)

Denominazione Area: RELAZIONI TRA PARODONTOLOGIA, IMPLANTOLOGIA E PROTESI

CFU totali area: 20

Docenti responsabili: Baldini Nicola - Discepoli Nicola

Attività didattica formativa: CONNESSIONI IMPLANTOPROTESICHE

CFU: 4

Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE)

Attività didattica formativa: IMPLANTOLOGIA E PROTESI

CFU: 10

 ${\it Codice SSD:} \ {\tt MED/28} \ ({\tt MALATTIE \ ODONTOSTOMATOLOGICHE})$

Attività didattica formativa: TERAPIA PARODONTALE

CFU: 6

Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE)

Denominazione Area: RESTAURI INDIRETTI E FLUSSO DI LAVORO DIGITALE

CFU totali area: 12

Docenti responsabili: Fabianelli Andrea - Ferrari Marco

Attività didattica formativa: IOS E WORKFLOW DIGITALE CFU: 8 Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Attività didattica formativa: LAB SCANNERS CFU: 2 Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Attività didattica formativa: STAMPANTAGGIO 3d CFU: 2 Codice SSD: MED/28 (MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Scelta stage/tirocinio **TIROCINIO** Modalità di svolgimento stage/tirocinio Attività pratica su paziente/simulatore Strutture di svolgimento Università di Siena reparto presso UOC odontostomatologia Crediti attribuiti stage/tirocinio 24 Ore di stage/tirocinio 500 Data termine stage/tirocinio Marzo 2028

Docenti responsabili stage/tirocinio:

Ferrari Edoardo - Verniani Giulia

Prove di verifica intermedie (Modalità)

Colloquio Orale

Modalità svolgimento verifica finale

Colloquio volto a verificare le conoscenze acquisite

Crediti attribuiti alla verifica finale

10

Organi collegiali

Collegio docenti	
Organo composto da tutti i responsabili di area	
Consiglio direttivo	
Consiglio direttivo No	