



Scheda Informazioni

Università	Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA
Nome del corso	Odontoiatria e protesi dentaria
Classe	LM-46 - Odontoiatria e protesi dentaria
Nome inglese	School of Dental Medicine
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.odontoiatria.unimore.it
Tasse	http://www.unimore.it/ammissione/tasse.html
Modalità di svolgimento	convenzionale

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	CONSOLO Ugo
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria
Struttura didattica di riferimento	Chirurgico, medico, odontoiatrico e di scienze morfologiche con interesse trapiantologico, oncologico e di medicina rigenerativa
Altri dipartimenti	Medicina diagnostica, clinica e di sanità pubblica Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto Scienze biomediche, metaboliche e neuroscienze

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	BARBIERI	Alberto	MED/41	PA	.5	Caratterizzante	1. Anestesiologia e trattamento dell'emergenza 1. Propedeutica chirurgica e anestesiologia odontoiatrica -

tirocinio
2. Propedeutica chirurgica e
anestesiologia odontoiatrica

2. BELLINI Pierantonio MED/28 RU .5 Caratterizzante

							3. Chirurgia orale 4. Chirurgia orale
3.	BERGAMINI	Stefania	MED/05	RU	1	Caratterizzante	1. Patologia clinica 2. Patologia clinica - tirocinio
4.	BERTOLDI	Carlo	MED/28	RU	.5	Caratterizzante	1. Parodontologia 2. Parodontologia Tirocinio 3. Parodontologia
5.	BIAGINI	Giuseppe	BIO/09	PA	.5	Base	1. Fisiologia
6.	BLASI	Elisabetta	MED/07	PO	.5	Caratterizzante	1. Microbiologia e microbiologia clinica 2. Microbiologia e microbiologia clinica -Tirocinio 3. Microbiologia e microbiologia clinica
7.	BORTOLINI	Sergio	MED/28	PA	1	Caratterizzante	1. Materiali dentari - tirocinio 2. Materiali dentari
8.	CALABRETTA	Bruno	MED/04	PA	.5	Caratterizzante	1. Patologia generale
9.	CANE'	Valerio	BIO/16	PO	.5	Base	1. Anatomia umana
10.	CONSOLO	Ugo	MED/29	PO	1	Caratterizzante	1. Chirurgia maxillo-facciale
11.	COSSARIZZA	Andrea	MED/04	PO	.5	Caratterizzante	1. Patologia generale
12.	D'ARCA	Domenico	BIO/10	RU	1	Base	1. Biochimica
13.	FRASSINETI	Chiara	BIO/10	PA	.5	Base	1. Cimica organica e propedeutica biochimica
14.	GENEDANI	Susanna	BIO/14	PA	1	Caratterizzante	1. Farmacologia 2. Chemioterapia
15.	GENERALI	Luigi	MED/28	RU	.5	Caratterizzante	1. Odontoiatria restaurativa 2. Odontoiatria conservativa 3. Endodonzia
16.	GIANNETTI	Luca	MED/28	PA	1	Caratterizzante	1. Pedodonzia 2. Propedeutica clinica I semestre 3. Odontoiatria preventiva e di comunit� - II semestre 4. Pedodonzia Tirocinio 5. Pedodonzia
17.	GUARALDI	Giovanni	MED/17	RU	.5	Caratterizzante	1. Malattie infettive b 2. Malattie infettive a
18.	MAGNONI	Cristina	MED/35	PA	1	Caratterizzante	1. Malattie cutanee e veneree b 2. Malattie cutanee e veneree a
19.	MARMIROLI	Sandra	BIO/17	PA	1	Base	1. Citologia
20.	MELETTI	Stefano	MED/26	RU	.5	Caratterizzante	1. Neurologia b 2. Neurologia a
21.	MIGALDI	Mario	MED/08	RU	1	Caratterizzante	1. Anatomia patologica

22.	PREDIERI	Barbara	MED/38	RU	1	Caratterizzante	1. Pediatria
23.	ROSSI	Aldo	MED/18	PA	1	Caratterizzante	1. Chirurgia generale
24.	SALGARELLI	Attilio Carlo	MED/28	PA	1	Caratterizzante	1. Patologia speciale odontostomatologica 2. Patologia speciale odontostomatologica- Tirocinio

✓ requisito di docenza (numero e tipologia) verificato con successo!

✓ requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!



Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
Orlandi	Riccardo	48563@studenti.unimore.it	
Gorgoni	Beatrice	80753@studenti.unimore.it	



Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
Consolo	Ugo
Salgarelli	Attilio Carlo
Giannetti	Luca
Genedani	Susanna
Blasi	Elisabetta
Monti	Maria Giuseppina
Frassinetti	Chiara
Bellini	Pierantonio
Bertoldi	Carlo
Generali	Luigi



Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL
SALGARELLI	Attilio Carlo	
GIANNETTI	Luca	
BORTOLINI	Sergio	
GENERALI	Luigi	
BELLINI	Pierantonio	
BERTOLDI	Carlo	



Programmazione degli accessi



Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 15
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No



Titolo Multiplo o Congiunto



Non sono presenti atenei in convenzione



Sedi del Corso



Sede del corso: Largo Del Pozzo 71 41100 - MODENA	
Organizzazione della didattica	semestrale
Modalità di svolgimento degli insegnamenti	Convenzionale
Data di inizio dell'attività didattica	01/10/2014
Utenza sostenibile	15



Altre Informazioni

Codice interno all'ateneo del corso 14-262^2009^PDS0-2009^171

Massimo numero di crediti riconoscibili

40 DM 16/3/2007 Art 4

Il numero massimo di CFU è 12 come da Nota 1063 del 29 aprile 2011 [Nota 1063 del 29/04/2011](#)

Date

Data del DM di approvazione dell'ordinamento didattico	23/03/2009
Data del DR di emanazione dell'ordinamento didattico	24/03/2009
Data di approvazione della struttura didattica	23/10/2008
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	27/11/2008
Data della relazione tecnica del nucleo di valutazione	19/01/2009
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	25/09/2008 -
Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento	

Criteri seguiti nella trasformazione del corso da ordinamento 509 a 270

La LM-46 prevede 60 crediti formativi (CFU) in più¹ rispetto alla 52/S da acquisire in un ulteriore anno di corso, portando il corso di laurea da 5 a 6 anni. 26 di questi CFU vengono destinati alle materie di base, in modo che i laureati magistrali della classe acquisiscano una solida preparazione generale e, una volta introdotti nel mondo del lavoro, possano aggiornare le proprie conoscenze e competenze. I rimanenti 34 CFU sono spesi per aumentare la didattica nelle materie professionalizzanti destinate ai settori scientifici-disciplinari nei diversi ambiti. Inoltre vengono associati i CFU di Tirocinio alle singole discipline professionalizzanti con il vantaggio di garantire lo sviluppo di ogni singola applicazione nel campo odontoiatrico e di permettere la valutazione dell'attività di tirocinio ("saper fare") ai fini dell'attribuzione del voto dei singoli esami e di riflesso del voto finale di laurea. Si è, inoltre, ritenuto opportuno procedere ad una riallocazione dei crediti formativi e dei settori scientifico-disciplinari secondo le nuove modalità previste dal DM 270/04 e ad una riorganizzazione generale degli ambiti che consenta la riduzione della frammentazione didattica.



Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione - Ordinamento Didattico

La denominazione del Corso Ã chiara e comprensibile. Le parti sociali sono state consultate. Gli obiettivi formativi specifici sono descritti in modo dettagliato, cosÃ come le modalitÃ e gli strumenti didattici e di verifica utilizzati. Le conoscenze necessarie per l'accesso sono definite in modo sufficientemente chiaro e i requisiti richiesti sono valutati come previsto dalle normative vigenti relative all'accesso ai corsi a numero programmato a livello nazionale. La progettazione Ã stata eseguita in modo corretto. Le risorse di docenza sono adeguate e la disponibilitÃ di aule e laboratori Ã commisurata al numero di iscritti. Gli sbocchi professionali sono indicati in modo chiaro. Requisiti di efficienza: il numero medio annuo di crediti acquisiti per studente nel corso dell'ordinamento precedente Ã superiore alla media dell'Ateneo. I docenti della FacoltÃ risultano utilizzati in modo sufficientemente adeguato. Il tasso di abbandono tra il primo e il secondo anno Ã nullo. Il livello di soddisfazione manifestato dagli studenti mediante la risposta al questionario di valutazione della didattica risulta buono e costante nel tempo.



Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione - Scheda SUA

La denominazione del Corso Ã chiara e comprensibile. Le parti sociali sono state consultate. Gli obiettivi formativi specifici sono descritti in modo dettagliato, cosÃ come le modalitÃ e gli strumenti didattici e di verifica utilizzati. Le conoscenze necessarie per l'accesso sono definite in modo sufficientemente chiaro e i requisiti richiesti sono valutati come previsto dalle normative vigenti relative all'accesso ai corsi a numero programmato a livello nazionale. La progettazione Ã stata eseguita in modo corretto. Le risorse di docenza sono adeguate e la disponibilitÃ di aule e laboratori Ã commisurata al numero di iscritti. Gli sbocchi professionali sono indicati in modo chiaro. Requisiti di efficienza: il numero medio annuo di crediti acquisiti per studente nel corso dell'ordinamento precedente Ã superiore alla media dell'Ateneo. I docenti della FacoltÃ risultano utilizzati in modo sufficientemente adeguato. Il tasso di abbandono tra il primo e il secondo anno Ã nullo. Il livello di soddisfazione manifestato dagli studenti mediante la risposta al questionario di valutazione della didattica risulta buono e costante nel tempo.



Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

▶ Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didattica assistita
1	2012	171401512	Anatomia patologica	MED/08	Docente di riferimento Mario MIGALDI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/08	72
2	2014	171403046	Anatomia umana	BIO/16	Docente di riferimento (peso .5) Valerio CANE' <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/16	72
3	2011	171401764	Anestesiologia e trattamento dell'emergenza (modulo di Scienze anestesiolgiche chirurgiche e dell'emergenza)	MED/41	Docente di riferimento (peso .5) Alberto BARBIERI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/41	24
4	2013	171401281	Biochimica (modulo di Biochimica e biologia molecolare)	BIO/10	Docente di riferimento Domenico D'ARCA <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/10	56
5	2014	171403081	Biochimica (modulo di Biochimica e biologia generale)	BIO/10	Gaetano MARVERTI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/10	64
6	2013	171401283	Biochimica e biologia molecolare clinica (modulo di Biochimica e biologia molecolare)	BIO/12	Enrico TAGLIAFICO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/12	8
7	2014	171403103	Biologia e genetica generale (modulo di Biochimica e biologia generale)	BIO/13	Tommaso ZANOCCO MARANI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/13	24

8	2013	171401284	Biologia molecolare (modulo di Biochimica e biologia molecolare)	BIO/11	Docente di riferimento Domenico D'ARCA <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/10	16
9	2012	171401516	Chemioterapia (modulo di Farmacologia)	BIO/14	Docente di riferimento Susanna GENEDANI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/14	32
10	2014	171403121	Chimica generale (modulo di Chimica e propedeutica biochimica)	BIO/10	Maria Giuseppina MONTI <i>Prof. I fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/10	32
11	2012	171401518	Chimica generale ed inorganica (modulo di Materiali dentari e tecnologie protesiche)	CHIM/03	Docente di riferimento (peso .5) Chiara FRASSINETI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/10	8
12	2011	171401791	Chirurgia generale (modulo di Scienze anestesiolgiche chirurgiche e dell'emergenza)	MED/18	Docente di riferimento Aldo ROSSI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/18	24
13	2010	171401797	Chirurgia maxillo-facciale (modulo di Patologia e terapia oro-cervico-facciale)	MED/29	Docente di riferimento Ugo CONSOLO <i>Prof. I fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/29	24
14	2010	171401800	Chirurgia orale (modulo di Patologia e terapia oro-cervico-facciale)	MED/28	Docente di riferimento (peso .5) Pierantonio BELLINI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	16
					Docente di riferimento (peso .5) Pierantonio BELLINI		

15	2010	171401801	Chirurgia orale (modulo di Chirurgia orale)	MED/28	MED/28	16
----	------	-----------	---	--------	--------	----

					<i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>		
16	2010	171401801	Chirurgia orale (modulo di Chirurgia orale)	MED/28	Docente di riferimento Ugo CONSOLO <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/29	24
17	2009	171403124	Chirurgia orale (modulo di Odontostomatologia applicata (I semestre))	MED/28	MARCO COLLINI <i>Docente a contratto</i>		12
18	2009	171403122	Chirurgia orale (modulo di Odontostomatologia applicata (II semestre))	MED/28	Fittizio DOCENTE		12
19	2010	171401807	Chirurgia orale Tirocinio (modulo di Chirurgia orale)	MED/28	DAVIDE BENCIVENNI <i>Docente a contratto</i>		12
20	2010	171401808	Chirurgia orale Tirocinio (modulo di Patologia e terapia oro-cervico-facciale)	MED/28	Fittizio DOCENTE		24
21	2014	171403126	Chimica organica e propedeutica biochimica (modulo di Chimica e propedeutica biochimica)	BIO/10	Docente di riferimento (peso .5) Chiara FRASSINETI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/10	24
22	2014	171403128	Citologia (modulo di Istologia)	BIO/17	Docente di riferimento Sandra MARMIROLI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/17	16
23	2009	171403131	Clinica odontostomatologica (modulo di Odontostomatologia applicata (I semestre))	MED/28	MARCO COLLINI <i>Docente a contratto</i>		60
24	2009	171403130	Clinica odontostomatologica (modulo di Odontostomatologia applicata (II semestre))	MED/28	Fittizio DOCENTE		60
25	2014	171403137	Deontologia e bioetica (modulo di Scienze comportamentali e metodologia scientifica)	MED/43	Enrico SILINGARDI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/43	24
					Guido LIGABUE <i>Ricercatore</i>		

26	2012	171401520	Diagnostica per immagini e radioterapia	MED/36	<i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/36	48
27	2014	171403153	Embriologia (modulo di Istologia)	BIO/17	Anto DE POL <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/17	16
28	2011	171401856	Endodonzia (modulo di Odontoiatria restaurativa)	MED/28	Docente di riferimento (peso .5) Luigi GENERALI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	32
29	2011	171401856	Endodonzia (modulo di Odontoiatria restaurativa)	MED/28	Fittizio DOCENTE		8
30	2011	171401858	Endodonzia - Tirocinio (modulo di Odontoiatria restaurativa)	MED/28	Fittizio DOCENTE		24
31	2012	171401527	Farmacologia (modulo di Farmacologia)	BIO/14	Docente di riferimento Susanna GENEDANI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/14	40
32	2013	171401308	Fisiologia	BIO/09	Docente di riferimento (peso .5) Giuseppe BIAGINI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	BIO/09	72
33	2009	171403184	Gnatologia (modulo di Odontostomatologia applicata (I semestre))	MED/28	CRISTIANA BRECCIA <i>Docente a contratto</i>		12
34	2009	171403185	Gnatologia (modulo di Odontostomatologia applicata (II semestre))	MED/28	Fittizio DOCENTE		12
35	2011	171403186	Gnatologia (modulo di Discipline odontostomatologiche I)	MED/28	FEDERICO FERRABOLI <i>Docente a contratto</i>		24
36	2011	171403187	Gnatologia - tirocinio (modulo di Discipline odontostomatologiche I)	MED/28	FEDERICO FERRABOLI <i>Docente a contratto</i>		36
			Igiene dentale - Tirocinio I		Andrea FORABOSCO <i>Prof. IIa fascia</i>		

37	2013	171401311	semestre (modulo di Principi di odontoiatria)	MED/50	Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/50	12
38	2013	171401313	Igiene dentale I semestre (modulo di Principi di odontoiatria)	MED/50	Andrea FORABOSCO Prof. IIa fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/50	24
39	2013	171401314	Igiene generale ed applicata (modulo di Microbiologia e igiene)	MED/42	Elena RIGHI Prof. IIa fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/42	48
40	2013	171401316	Igiene generale ed applicata - Tirocinio (modulo di Microbiologia e igiene)	MED/42	Elena RIGHI Prof. IIa fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/42	12
41	2010	171403509	Implantoprotesi (modulo di Implantoprotesi)	MED/28	Docente di riferimento Ugo CONSOLO Prof. Ila fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/29	32
42	2010	171403509	Implantoprotesi (modulo di Implantoprotesi)	MED/28	Fittizio DOCENTE		40
43	2010	171403510	Implantoprotesi - tirocinio (modulo di Implantoprotesi)	MED/28	Docente di riferimento Ugo CONSOLO Prof. Ila fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/29	12
44	2010	171403510	Implantoprotesi - tirocinio (modulo di Implantoprotesi)	MED/28	Fittizio DOCENTE		24
45	2014	171403204	Informatica (modulo di Scienze comportamentali e metodologia scientifica)	INF/01	MARCO FORTUNATO Docente a contratto		40
46	2014	171403226	Istologia (modulo di Istologia)	BIO/17	Anto DE POL Prof. Ila fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	BIO/17	32
47	2011	171401944	Malattie cutanee e veneree a (modulo di Scienze mediche II)	MED/35	Docente di riferimento Cristina MAGNONI Prof. IIa fascia	MED/35	8

						<i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>		
48	2011	171401946	Malattie cutanee e veneree b (modulo di Scienze mediche II)	MED/35	Docente di riferimento Cristina MAGNONI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/35	8	
49	2011	171401953	Malattie dell'apparato cardiovascolare a (modulo di Scienze anestesiolgiche chirurgiche e dell'emergenza)	MED/11	Rosario ROSSI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/11	8	
50	2011	171401954	Malattie dell'apparato cardiovascolare b (modulo di Scienze anestesiolgiche chirurgiche e dell'emergenza)	MED/11	Rosario ROSSI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/11	8	
51	2011	171401959	Malattie infettive a (modulo di Scienze mediche II)	MED/17	Docente di riferimento (peso .5) Giovanni GUARALDI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/17	8	
52	2011	171401958	Malattie infettive b (modulo di Scienze mediche II)	MED/17	Docente di riferimento (peso .5) Giovanni GUARALDI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/17	8	
53	2012	171401536	Materiali dentari (modulo di Materiali dentari e tecnologie protesiche)	MED/28	Docente di riferimento Sergio BORTOLINI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	40	
54	2012	171401537	Materiali dentari - tirocinio (modulo di Materiali dentari e tecnologie protesiche)	MED/28	Docente di riferimento Sergio BORTOLINI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	24	

Medicina del lavoro

Giuliano FRANCO
Prof. Ia fascia

55	2011	171401967	(modulo di Medicina legale e del lavoro)	MED/44	Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/44	16
56	2012	171401538	Medicina interna (modulo di Scienze mediche I)	MED/09	Carmen VANDELLI Prof. IIa fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/09	32
57	2012	171401540	Medicina interna - tirocinio (modulo di Scienze mediche I)	MED/09	Carmen VANDELLI Prof. IIa fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/09	24
58	2011	171401983	Medicina legale (modulo di Medicina legale e del lavoro)	MED/43	Enrico SILINGARDI Prof. IIa fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/43	32
59	2012	171401542	Microbiologia e microbiologia clinica (modulo di Scienze mediche I)	MED/07	Docente di riferimento (peso .5) Elisabetta BLASI Prof. la fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/07	24
60	2013	171401344	Microbiologia e microbiologia clinica (modulo di Microbiologia e igiene)	MED/07	Docente di riferimento (peso .5) Elisabetta BLASI Prof. la fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/07	28
61	2013	171401344	Microbiologia e microbiologia clinica (modulo di Microbiologia e igiene)	MED/07	Fittizio DOCENTE		12
62	2013	171401345	Microbiologia e microbiologia clinica -Tirocinio (modulo di Microbiologia e igiene)	MED/07	Docente di riferimento (peso .5) Elisabetta BLASI Prof. la fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/07	24
63	2011	171402006	Neurologia a (modulo di Scienze mediche II)	MED/26	Docente di riferimento (peso .5) Stefano MELETTI Ricercatore Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	MED/26	8
					Docente di		

64	2011	171402007	Neurologia b (modulo di Scienze mediche II)	MED/26	riferimento (peso .5) Stefano MELETTI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi</i> <i>di MODENA e</i> <i>REGGIO EMILIA</i>	MED/26	8
65	2011	171402017	Odontoiatria conservativa (modulo di Odontoiatria restaurativa)	MED/28	Docente di riferimento (peso .5) Luigi GENERALI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi</i> <i>di MODENA e</i> <i>REGGIO EMILIA</i>	MED/28	16
66	2011	171402017	Odontoiatria conservativa (modulo di Odontoiatria restaurativa)	MED/28	Fittizio DOCENTE		8
67	2011	171402016	Odontoiatria conservativa (modulo di Discipline odontostomatologiche I)	MED/28	IRENE FRANCHI <i>Docente a contratto</i>		24
68	2011	171402016	Odontoiatria conservativa (modulo di Discipline odontostomatologiche I)	MED/28	ADAMO MONARI <i>Docente a contratto</i>		16
69	2011	171402018	Odontoiatria conservativa - Tirocinio (modulo di Odontoiatria restaurativa)	MED/28	Fittizio DOCENTE		24
70	2011	171402019	Odontoiatria conservativa - Tirocinio (modulo di Discipline odontostomatologiche I)	MED/28	CORINNE PETTENATI <i>Docente a contratto</i>		12
71	2009	171403271	Odontoiatria preventiva e di comunit� (modulo di Odontostomatologia applicata (I semestre))	MED/28	GIACOMO BRUZZESI <i>Docente a contratto</i>		12
72	2009	171403270	Odontoiatria preventiva e di comunit� (modulo di Odontostomatologia applicata (II semestre))	MED/28	Fittizio DOCENTE		12
73	2013	171401355	Odontoiatria preventiva e di comunit� - Il semestre (modulo di Principi di odontoiatria)	MED/28	Docente di riferimento Luca GIANNETTI <i>Prof. Ila fascia</i> <i>Università degli Studi</i> <i>di MODENA e</i> <i>REGGIO EMILIA</i>	MED/28	16
74	2013	171401355	Odontoiatria preventiva e di comunit� - Il semestre (modulo di Principi di odontoiatria)	MED/28	Fittizio DOCENTE		16

75	2013	171401356	Odontoiatria preventiva e di comunità Tirocinio - II semestre (modulo di Principi di odontoiatria)	MED/28	Fittizio DOCENTE		12
76	2009	171403273	Odontoiatria restaurativa (modulo di Odontostomatologia applicata (I semestre))	MED/28	Docente di riferimento (peso .5) Luigi GENERALI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	36
77	2009	171403272	Odontoiatria restaurativa (modulo di Odontostomatologia applicata (II semestre))	MED/28	Fittizio DOCENTE		36
78	2010	171402029	Ortodonzia (modulo di Ortodonzia)	MED/28	Alberto DI BLASIO <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di PARMA</i>	MED/28	56
79	2011	171403277	Ortodonzia (modulo di Discipline odontostomatologiche II)	MED/28	Alberto DI BLASIO <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di PARMA</i>	MED/28	20
80	2009	171403275	Ortodonzia (modulo di Odontostomatologia applicata (II semestre))	MED/28	Fittizio DOCENTE		48
81	2011	171403277	Ortodonzia (modulo di Discipline odontostomatologiche II)	MED/28	Fittizio DOCENTE		12
82	2009	171403276	Ortodonzia (modulo di Odontostomatologia applicata (I semestre))	MED/28	PIETRO MANZINI <i>Docente a contratto</i>		36
83	2011	171403278	Ortodonzia - tirocinio (modulo di Discipline odontostomatologiche II)	MED/28	Fittizio DOCENTE		12
84	2010	171402032	Ortodonzia Tirocinio (modulo di Ortodonzia)	MED/28	Fittizio DOCENTE		24
85	2010	171402034	Otorinolaringoiatria (modulo di Patologia e terapia oro-cervico-facciale)	MED/31	Daniele MONZANI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/32	8
86	2009	171403280	Parodontologia (modulo di Odontostomatologia applicata (I semestre))	MED/28	Docente di riferimento (peso .5) Carlo BERTOLDI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	36

87	2010	171402036	Parodontologia (modulo di Parodontologia)	MED/28	Docente di riferimento (peso .5) Carlo BERTOLDI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	24
88	2010	171402036	Parodontologia (modulo di Parodontologia)	MED/28	ALESSANDRO CREA <i>Docente a contratto</i>		16
89	2009	171403279	Parodontologia (modulo di Odontostomatologia applicata (II semestre))	MED/28	Fittizio DOCENTE		48
90	2010	171402036	Parodontologia (modulo di Parodontologia)	MED/28	ANTONELLA LABRIOLA <i>Docente a contratto</i>		16
91	2010	171402036	Parodontologia (modulo di Parodontologia)	MED/28	ANDREA LUCCHI <i>Docente a contratto</i>		8
92	2010	171402040	Parodontologia Tirocinio (modulo di Parodontologia)	MED/28	Docente di riferimento (peso .5) Carlo BERTOLDI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	12
93	2010	171402040	Parodontologia Tirocinio (modulo di Parodontologia)	MED/28	ANDREA LUCCHI <i>Docente a contratto</i>		24
94	2012	171401545	Patologia clinica (modulo di Scienze mediche I)	MED/05	Docente di riferimento Stefania BERGAMINI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/05	16
95	2012	171401546	Patologia clinica - tirocinio (modulo di Scienze mediche I)	MED/05	Docente di riferimento Stefania BERGAMINI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/05	12
96	2013	171401365	Patologia generale	MED/04	Docente di riferimento (peso .5) Bruno CALABRETTA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/04	20
					Docente di riferimento (peso .5)		

Andrea COSSARIZZA
Prof. la fascia

97 2013 171401365 **Patologia generale**

MED/04

MED/04 28

*Università degli Studi
di MODENA e
REGGIO EMILIA*

98	2013	171401365	Patologia generale	MED/04	Miranda CONTRI <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/04	24
99	2009	171403290	Patologia spec. odontostomatologica (modulo di Odontostomatologia applicata (I semestre))	MED/28	MARCO COLLINI <i>Docente a contratto</i>		12
100	2009	171403289	Patologia spec. odontostomatologica (modulo di Odontostomatologia applicata (II semestre))	MED/28	Fittizio DOCENTE		12
101	2012	171401547	Patologia speciale odontostomatologica (modulo di Patologia speciale odontostomatologica)	MED/28	Docente di riferimento Attilio Carlo SALGARELLI <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	48
102	2012	171401549	Patologia speciale odontostomatologica- Tirocinio (modulo di Patologia speciale odontostomatologica)	MED/28	Docente di riferimento Attilio Carlo SALGARELLI <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	36
103	2010	171402047	Pediatria (modulo di Odontoiatria pediatrica)	MED/38	Docente di riferimento Barbara PREDIERI <i>Ricercatore Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/38	8
104	2009	171403296	Pedodonzia (modulo di Odontostomatologia applicata (I semestre))	MED/28	Docente di riferimento Luca GIANNETTI <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	24
105	2010	171402051	Pedodonzia (modulo di Odontoiatria pediatrica)	MED/28	Docente di riferimento Luca GIANNETTI <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi</i>	MED/28	32

					<i>di MODENA e REGGIO EMILIA</i>		
106	2009	171403295	Pedodonzia (modulo di Odontostomatologia applicata (II semestre))	MED/28	Fittizio DOCENTE		12
107	2010	171402052	Pedodonzia Tirocinio (modulo di Odontoiatria pediatrica)	MED/28	Docente di riferimento Luca GIANNETTI <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	12
108	2011	171403299	Propedeutica chirurgica e anesthesiologia odontoiatrica (modulo di Discipline odontostomatologiche I)	MED/28	Docente di riferimento (peso .5) Pierantonio BELLINI <i>Ricercatore Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	16
109	2011	171403299	Propedeutica chirurgica e anesthesiologia odontoiatrica (modulo di Discipline odontostomatologiche I)	MED/28	SAVERIO ADILARDI <i>Docente a contratto</i>		8
110	2011	171403300	Propedeutica chirurgica e anesthesiologia odontoiatrica - tirocinio (modulo di Discipline odontostomatologiche I)	MED/28	Docente di riferimento (peso .5) Pierantonio BELLINI <i>Ricercatore Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	12
111	2011	171403300	Propedeutica chirurgica e anesthesiologia odontoiatrica - tirocinio (modulo di Discipline odontostomatologiche I)	MED/28	ALBERTO BANDIERI <i>Docente a contratto</i>		12
112	2013	171401374	Propedeutica clinica -Tirocinio- I semestre (modulo di Principi di odontoiatria)	MED/28	CAROLINA MONTOSI <i>Docente a contratto</i>		12
113	2013	171401373	Propedeutica clinica I semestre (modulo di Principi di odontoiatria)	MED/28	Docente di riferimento Luca GIANNETTI <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/28	16
114	2013	171401373	Propedeutica clinica I semestre (modulo di Principi di odontoiatria)	MED/28	CAROLINA MONTOSI <i>Docente a contratto</i>		16

115	2013	171401373	Propedeutica clinica I semestre (modulo di Principi di odontoiatria)	MED/28	ALBERTO MURRI DELLO DIAGO <i>Docente a contratto</i>		8
116	2009	171403301	Protesi dentaria (modulo di Odontostomatologia applicata (I semestre))	MED/28	CRISTIANA BRECCIA <i>Docente a contratto</i>		48
117	2009	171403302	Protesi dentaria (modulo di Odontostomatologia applicata (II semestre))	MED/28	Fittizio DOCENTE		36
118	2011	171403303	Protesi dentaria (modulo di Discipline odontostomatologiche II)	MED/28	Fittizio DOCENTE		16
119	2010	171402056	Protesi dentaria (modulo di Protesi dentaria)	MED/28	GIULIANO MALAGUTI <i>Docente a contratto</i>		32
120	2011	171403303	Protesi dentaria (modulo di Discipline odontostomatologiche II)	MED/28	GIULIANO MALAGUTI <i>Docente a contratto</i>		24
121	2011	171403304	Protesi dentaria Tirocinio (modulo di Discipline odontostomatologiche II)	MED/28	Fittizio DOCENTE		12
122	2010	171402060	Protesi dentaria Tirocinio (modulo di Protesi dentaria)	MED/28	ANTONELLA ESPOSITO <i>Docente a contratto</i>		12
123	2010	171402060	Protesi dentaria Tirocinio (modulo di Protesi dentaria)	MED/28	STEFANO GRANATA <i>Docente a contratto</i>		12
124	2014	171403313	Psicologia generale (modulo di Scienze comportamentali e metodologia scientifica)	M-PSI/01	Francesca PESCIARELLI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	M-PSI/01	16
125	2010	171402081	Psicologia infantile (modulo di Odontoiatria pediatrica)	M-PSI/04	MARISA PUGLIESE <i>Docente a contratto</i>		8
126	2014	171403335	Sociologia generale (modulo di Scienze comportamentali e metodologia scientifica)	SPS/07	Claudio BARALDI <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	SPS/08	8
127	2014	171403340	Statistica medica (modulo di Scienze comportamentali e metodologia scientifica)	MED/01	Roberto D'AMICO <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</i>	MED/01	16
			Tecnologie protesiche e di		MATTEO		

128	2012	171401557	laboratorio (modulo di Materiali dentari e tecnologie protesiche)	MED/28	MARTINOLLI <i>Docente a contratto</i>	16	
129	2012	171401557	Tecnologie protesiche e di laboratorio (modulo di Materiali dentari e tecnologie protesiche)	MED/28	PAOLO SMANIOTTO <i>Docente a contratto</i>	24	
130	2012	171401558	Tecnologie protesiche e di laboratorio-tirocinio (modulo di Materiali dentari e tecnologie protesiche)	MED/28	FILIPPO BIGNARDI <i>Docente a contratto</i>	24	
						ore totali	3016

Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Discipline generali per la formazione dell'odontoiatra	MED/01 Statistica medica ↳ <i>Statistica medica (1 anno) - 2 CFU</i>	18	18	18 - 18
	M-PSI/01 Psicologia generale ↳ <i>Psicologia generale (1 anno) - 2 CFU</i>			
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) ↳ <i>Fisica applicata (Categoria Amministrativa non CADETTI) (1 anno) - 6 CFU</i>			
	BIO/13 Biologia applicata ↳ <i>Biologia e genetica generale (1 anno) - 3 CFU</i> ↳ <i>Biologia cellulare (2 anno) - 5 CFU</i>			
	Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico			
BIO/10 Biochimica ↳ <i>Biochimica (1 anno) - 8 CFU</i>				
↳ <i>Chimica generale (1 anno) - 4 CFU</i>				
↳ <i>Chimica organica e propedeutica biochimica (1 anno) - 3 CFU</i>				
	BIO/17 Istologia ↳ <i>Citologia (1 anno) - 2 CFU</i> ↳ <i>Embriologia (1 anno) - 2 CFU</i>			

Morfologia umana, funzioni biologiche integrate degli organi ed apparati umani	↳ Istologia (1 anno) - 4 CFU	26	26	26 - 26
	BIO/16 Anatomia umana			
	↳ Anatomia umana (1 anno) - 9 CFU			
	BIO/09 Fisiologia			
	↳ Fisiologia (2 anno) - 9 CFU			
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 60 (minimo da D.M. 60)				
Totale attività di Base			60	60 - 60

Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Discipline odontoiatriche e radiologiche	MED/41 Anestesiologia	104	104	104 - 104
	↳ Anestesiologia e trattamento dell'emergenza (4 anno) - 3 CFU			
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia			
	↳ Diagnostica per immagini e radioterapia (3 anno) - 6 CFU			
	MED/29 Chirurgia maxillofacciale			
	↳ Chirurgia maxillo-facciale (5 anno) - 3 CFU			
	MED/28 Malattie odontostomatologiche			
	↳ Documentazione odontoiatrica (2 anno) - 3 CFU			
	↳ Ergonomia odontoiatrica - I semestre (2 anno) - 2 CFU			
	↳ Odontoiatria preventiva e di comunità - II semestre (2 anno) - 1 CFU			
↳ Semeiotica odontoiatrica - I semestre (2 anno) - 3 CFU				
↳ Materiali dentari (3 anno) - 5 CFU				
↳ Patologia speciale odontostomatologica (3 anno) - 6 CFU				

	<ul style="list-style-type: none"> ↳ <i>Tecnologie protesiche e di laboratorio (3 anno) - 5 CFU</i> ↳ <i>Endodonzia (4 anno) - 5 CFU</i> ↳ <i>Gnatologia (4 anno) - 3 CFU</i> ↳ <i>Odontoiatria conservativa (4 anno) - 3 CFU</i> ↳ <i>Odontoiatria conservativa (4 anno) - 5 CFU</i> ↳ <i>Ortodonzia (4 anno) - 4 CFU</i> ↳ <i>Propedeutica chirurgica e anestesiologicala odontoiatrica (4 anno) - 3 CFU</i> ↳ <i>Protesi dentaria (4 anno) - 5 CFU</i> ↳ <i>Chirurgia orale (5 anno) - 5 CFU</i> ↳ <i>Chirurgia orale (5 anno) - 2 CFU</i> ↳ <i>Implantoprotesi (5 anno) - 9 CFU</i> ↳ <i>Ortodonzia (5 anno) - 7 CFU</i> ↳ <i>Parodontologia (5 anno) - 8 CFU</i> ↳ <i>Pedodonzia (5 anno) - 4 CFU</i> ↳ <i>Protesi dentaria (5 anno) - 4 CFU</i> 			
Discipline mediche di rilevanza odontoiatrica	MED/38 Pediatria generale e specialistica			
	↳ <i>Pediatria (5 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/35 Malattie cutanee e veneree			
	↳ <i>Malattie cutanee e veneree a (4 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/26 Neurologia			
	↳ <i>Neurologia a (4 anno) - 1 CFU</i>			
MED/09 Medicina interna				
↳ <i>Medicina interna (3 anno) - 4 CFU</i>				
MED/08 Anatomia patologica				
↳ <i>Anatomia patologica (3 anno) - 9 CFU</i>				
		36	36	36 - 36

	<p>MED/05 Patologia clinica</p> <p>↳ <i>Patologia clinica (3 anno) - 2 CFU</i></p> <p>MED/04 Patologia generale</p> <p>↳ <i>Patologia generale (2 anno) - 9 CFU</i></p> <p>BIO/14 Farmacologia</p> <p>↳ <i>Chemioterapia (3 anno) - 4 CFU</i></p> <p>↳ <i>Farmacologia (3 anno) - 5 CFU</i></p>			
Diagnostica di laboratorio	<p>MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica</p> <p>↳ <i>Microbiologia e microbiologia clinica (2 anno) - 5 CFU</i></p> <p>↳ <i>Microbiologia e microbiologia clinica (3 anno) - 3 CFU</i></p> <p>BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica</p> <p>↳ <i>Biochimica clinica e biologia molecolare clinica (2 anno) - 1 CFU</i></p>	9	9	9 - 9
Formazione interdisciplinare	<p>MED/50 Scienze tecniche mediche applicate</p> <p>↳ <i>Igiene dentale I semestre (2 anno) - 3 CFU</i></p> <p>MED/43 Medicina legale</p> <p>↳ <i>Medicina legale (4 anno) - 4 CFU</i></p> <p>MED/42 Igiene generale e applicata</p> <p>↳ <i>Igiene generale ed applicata (2 anno) - 6 CFU</i></p> <p>MED/31 Otorinolaringoiatria</p> <p>↳ <i>Otorinolaringoiatria (5 anno) - 1 CFU</i></p> <p>MED/18 Chirurgia generale</p> <p>↳ <i>Chirurgia generale (4 anno) - 3 CFU</i></p>	19	19	19 - 19

	<p>MED/17 Malattie infettive</p> <p>↳ <i>Malattie infettive a (4 anno) - 1 CFU</i></p>			
	<p>MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare</p> <p>↳ <i>Malattie dell'apparato cardiovascolare a (4 anno) - 1 CFU</i></p>			
Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	<p>L-LIN/12 Lingua e traduzione - lingua inglese</p> <p>↳ <i>Inglese I semestre (1 anno) - 5 CFU</i></p> <p>↳ <i>Inglese II semestre (1 anno) - 2 CFU</i></p> <p>INF/01 Informatica</p> <p>↳ <i>Informatica (1 anno) - 5 CFU</i></p>	12	12	12 - 12
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 180 (minimo da D.M. 180)				
Totale attività caratterizzanti			180	180 - 180

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
	<p>CHIM/03 Chimica generale e inorganica</p> <p>↳ <i>Chimica generale ed inorganica (3 anno) - 1 CFU</i></p>			
	<p>M-PSI/04 Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione</p> <p>↳ <i>Psicologia infantile (5 anno) - 1 CFU</i></p>			
	<p>MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare</p> <p>↳ <i>Malattie dell'apparato cardiovascolare b (4 anno) - 1 CFU</i></p>			
	MED/17 Malattie infettive			

Attività formative affini o integrative	↳ <i>Malattie infettive b (4 anno) - 1 CFU</i>	12	12	12 - 12 min 12
	MED/26 Neurologia			
	↳ <i>Neurologia b (4 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/35 Malattie cutanee e veneree			
	↳ <i>Malattie cutanee e veneree b (4 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/43 Medicina legale			
	↳ <i>Deontologia e bioetica (1 anno) - 3 CFU</i>			
	MED/44 Medicina del lavoro			
↳ <i>Medicina del lavoro (4 anno) - 2 CFU</i>				
SPS/07 Sociologia generale				
↳ <i>Sociologia generale (1 anno) - 1 CFU</i>				
Totale attività Affini			12	12 - 12

Altre attività		CFU	CFU Rad
A scelta dello studente		8	8 - 8
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	10	10 - 10
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c		10	
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	-
	Abilità informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	90	90 - 90
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-

Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d	90	
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali	-	-
Totale Altre Attività	108	108 - 108

CFU totali per il conseguimento del titolo

360

CFU totali inseriti

360

360 - 360



Comunicazioni dell'ateneo al CUN



Note relative alle attività di base



Note relative alle altre attività

La conoscenza della lingua straniera viene accertata alla fine del corso di Lingua e traduzione - lingua inglese mediante il superamento del relativo esame

Sono attribuiti 90 (novanta) crediti ai Tirocini formativi e di orientamento a completamento degli insegnamenti delle attività formative professionalizzanti come indicato negli Obiettivi formativi qualificanti della classe



**Motivazioni dell'inserimento nelle attività affini di settori previsti dalla classe
o Note attività affini**

L'inserimento di MED/11 permette allo studente di approfondire tematiche relative ad un corretto approccio al paziente cardiopatico con particolare riguardo ai nuovi fattori di rischio cardiovascolare.

L'inserimento di MED/17 permette allo studente di approfondire le problematiche relative a nuove patologie infettive sistemiche, rilevanti sia per la terapia che per la riabilitazione odontoiatrica, e a patologie infettive da agenti trasmessi in ambiente sanitario.

L'inserimento di MED/26 permette allo studente di approfondire le sue conoscenze sulle patologie neurodegenerative e sulle loro correlazioni con l'apparato stomatognatico.

L'inserimento di MED/35 permette allo studente di approfondire le sue conoscenze sulle patologie limitrofe al cavo orale e sulle loro interazioni con questo.

L'inserimento di MED/43 permette allo studente di acquisire concetti di Deontologia e di Bioetica essenziali per un corretto approccio al paziente già dal 1° anno.



Note relative alle attività caratterizzanti



Attività di base



ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Discipline generali per la formazione dell'odontoiatra	BIO/13 Biologia applicata FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) M-PSI/01 Psicologia generale MED/01 Statistica medica	18	18	-
Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	BIO/10 Biochimica BIO/11 Biologia molecolare	16	16	-
Morfologia umana, funzioni biologiche integrate degli organi ed apparati umani	BIO/09 Fisiologia BIO/16 Anatomia umana BIO/17 Istologia	26	26	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 60:		60		
Totale Attività di Base		60 - 60		



Attività caratterizzanti

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Discipline odontoiatriche e radiologiche	MED/28 Malattie odontostomatologiche MED/29 Chirurgia maxillofacciale MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/41 Anestesiologia	104	104	-
Discipline mediche di rilevanza odontoiatrica	BIO/14 Farmacologia MED/04 Patologia generale MED/05 Patologia clinica MED/08 Anatomia patologica MED/09 Medicina interna MED/13 Endocrinologia MED/26 Neurologia MED/35 Malattie cutanee e veneree MED/38 Pediatria generale e specialistica	36	36	-

Diagnostica di laboratorio	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica MED/08 Anatomia patologica	9	9	-
Formazione interdisciplinare	CHIM/05 Scienza e tecnologia dei materiali polimerici ING-IND/22 Scienza e tecnologia dei materiali ING-IND/34 Bioingegneria industriale ING-INF/06 Bioingegneria elettronica e informatica MED/02 Storia della medicina MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/15 Malattie del sangue MED/17 Malattie infettive MED/18 Chirurgia generale MED/19 Chirurgia plastica MED/25 Psichiatria MED/27 Neurochirurgia MED/31 Otorinolaringoiatria MED/42 Igiene generale e applicata MED/43 Medicina legale MED/50 Scienze tecniche mediche applicate SECS-P/06 Economia applicata SECS-P/07 Economia aziendale SECS-P/10 Organizzazione aziendale	19	19	-
Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	INF/01 Informatica L-LIN/12 Lingua e traduzione - lingua inglese M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale	12	12	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 180:		180		
Totale Attività Caratterizzanti		180	180	

Attività affini

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Attività formative affini o integrative	CHIM/03 - Chimica generale e inorganica			
	M-PSI/04 - Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione			
	MED/11 - Malattie dell'apparato cardiovascolare			
	MED/17 - Malattie infettive	12	12	12
	MED/26 - Neurologia			
	MED/35 - Malattie cutanee e veneree			
	MED/43 - Medicina legale			
	MED/44 - Medicina del lavoro			
	SPS/07 - Sociologia generale			
Totale Attività Affini		12 - 12		

Altre attività

ambito disciplinare		CFU	CFU
		min	max
A scelta dello studente		8	8
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	10	10
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c		10	
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	-
	Abilità informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	90	90
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		90	
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali		-	-
Totale Altre Attività		108 - 108	



Riepilogo CFU

CFU totali per il conseguimento del titolo	360
Range CFU totali del corso	360 - 360