

# DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE E SCIENZE RIPRODUTTIVE ED ODONTOSTOM

**Piano di Studio** M4002 LAUREA MAGISTRALE IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA A. A. 2014/2015  
**Corso Didattico** M40 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA  
**Indirizzo**  
**Tipo** Statutario  
**Orientamento**  
**Validita'** 2014/2015 - 2019/2020

## STRUTTURA DEL PIANO DI STUDIO

LEGENDA : A = ANTICIPABILE

Insegnamento	TAF	Ambito	Settore	Crediti	Anno	Corso Didattico(*)
0013			L-LIN/12	7.00	1	016 M40
0081				8.00	1	016 M40
						MOLECOLARE (Integrato)
0392			BIO/10	6.00	1	016 M40
						CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA
0824			FIS/07	6.00	1	016 M40
0939			BIO/17	7.00	1	016 M40
3070			0	3.00	1	016 M40
						ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE I ANNO
8292				12.00	1	016 M40
						SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA (Integrato)
2322				11.00	1	016 M40
2998			0	3.00	2	016 M40
						ANATOMIA UMANA (Integrato) ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE II ANNO
8603				7.00	2	016 M40
8298			MED/28	16.00	2	016 M40
						BIOLOGIA APPLICATA (Integrato) PRINCIPI DI ODONTOIATRIA (Integrato)
8301				12.00	2	016 M40
						FISIOLOGIA E FISIOLOGIA MASTICATORIA (Integrato)
8303				15.00	2	016 M40
						MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE (Integrato)
0153			MED/04	7.00	2	016 M40
0042			BIO/14	6.00	3	016 M40
0070			0	2.00	3	016 M40
						PATOLOGIA GENERALE FARMACOLOGIA ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE III ANNO
1401			MED/08	6.00	3	016 M40
3451			MED/36	6.00	3	016 M40
						ANATOMIA PATOLOGICA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

# DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE E SCIENZE RIPRODUTTIVE ED ODONTOSTOM

<b>Piano di Studio</b>	M4002 LAUREA MAGISTRALE IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA A. A. 2014/2015
<b>Corso Didattico</b>	M40 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA
<b>Indirizzo</b>	
<b>Tipo</b>	Statutario
<b>Orientamento</b>	
<b>Validita'</b>	2014/2015 - 2019/2020

## STRUTTURA DEL PIANO DI STUDIO

LEGENDA : A = ANTICIPABILE

Insegnamento	TAF	Ambito	Settore	Crediti	Anno	Corso Didattico(*)
8306 SCIENZE MEDICHE E DIAGNOSTICA DI LABORATORIO I (Integrato)				16.00	3	016 M40
8308 PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (Integrato)				11.00	3	016 M40
8311 IGIENE MICROBIOLOGIA E MALATTIE INFETTIVE (Integrato)				13.00	3	016 M40
9673 SCIENZE MEDICHE 2 (Integrato)				15.00	4	016 M40
8316 CHIRURGIA ORALE (Integrato)				5.00	4	016 M40
9893 GNATOLOGIA CLINICA (Integrato)				4.00	4	016 M40
0256 MEDICINA LEGALE			MED/43	4.00	4	016 M40
7094 CORSO INTEGRATO DI SCIENZE NEUROLOGICHE E PSICHIATRICHE (Integrato)				4.00	4	016 M40
J0689 C.I. DI PARODONTOLOGIA ED IMPLANTOLOGIA (Integrato)				7.00	4	016 M40
J0691 C.I. DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA IV ANNO (Integrato)				7.00	4	016 M40
J0692 C.I. DI ORTODONZIA IV ANNO (Integrato)				6.00	4	016 M40
J0694 C.I. DI PROTESI IV ANNO (Integrato)				8.00	4	016 M40
3291 ODONTOIATRIA RESTAURATIVA (Integrato)				12.00	5	016 M40
6768 PROTESI DENTARIA I (Integrato)				5.00	5	016 M40
8312 ODONTOIATRIA PEDIATRICA (Integrato)				6.00	5	016 M40
8322 PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE (Integrato)				10.00	5	016 M40
8328 IMPLANTOLOGIA (Integrato)				12.00	5	016 M40

# DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE E SCIENZE RIPRODUTTIVE ED ODONTOSTOM

**Piano di Studio** M4002 LAUREA MAGISTRALE IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA A. A. 2014/2015  
**Corso Didattico** M40 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA  
**Indirizzo**  
**Tipo** Statutario  
**Orientamento**  
**Validita'** 2014/2015 - 2019/2020

## STRUTTURA DEL PIANO DI STUDIO

LEGENDA : A = ANTICIPABILE

Insegnamento	TAF	Ambito	Settore	Crediti	Anno	Corso Didattico(*)
8608		ORTODONZIA (Integrato)		9.00	5	016 M40
8614		PARODONTOLOGIA (Integrato)		6.00	5	016 M40
8324		C.I. DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II (Integrato)		16.00	6	016 M40
8325		TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA (Integrato)		16.00	6	016 M40
8326		C.I. DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III (Integrato)		18.00	6	016 M40
J0259		PROVA FINALE LM ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	0	10.00	6	016 M40

## DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE E SCIENZE RIPRODUTTIVE ED ODONTOSTOM

### PROPEDEUTICITA' DEL PIANO DI STUDIO

'er poter sostenere l'esame	00081	BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	016	M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :				
0392		CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	016	M40
'er poter sostenere l'esame	01401	ANATOMIA PATOLOGICA	016	M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :				
0153		PATOLOGIA GENERALE	016	M40
'er poter sostenere l'esame	16768	PROTESI DENTARIA I	016	M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :				
0694		C.I. DI PROTESI IV ANNO	016	M40
'er poter sostenere l'esame	18603	BIOLOGIA APPLICATA	016	M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :				
0081		BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	016	M40
'er poter sostenere l'esame	19673	SCIENZE MEDICHE 2	016	M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :				
0042		FARMACOLOGIA	016	M40
'er poter sostenere l'esame	28301	FISIOLOGIA E FISIOLOGIA MASTICATORIA	016	M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :				
2322		ANATOMIA UMANA	016	M40
0081		BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	016	M40
0824		FISICA APPLICATA	016	M40
'er poter sostenere l'esame	28303	MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE	016	M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :				
0081		BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	016	M40
0824		FISICA APPLICATA	016	M40
'er poter sostenere l'esame	28306	SCIENZE MEDICHE E DIAGNOSTICA DI LABORATORIO I	016	M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :				
0153		PATOLOGIA GENERALE	016	M40

## DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE E SCIENZE RIPRODUTTIVE ED ODONTOSTOM

### PROPEDEUTICITA' DEL PIANO DI STUDIO

'er poter sostenere l'esame	28308	PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA	016	M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :				
0153		PATOLOGIA GENERALE	016	M40
'er poter sostenere l'esame	28311	IGIENE MICROBIOLOGIA E MALATTIE INFETTIVE	016	M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :				
8603		BIOLOGIA APPLICATA	016	M40
'er poter sostenere l'esame	28322	PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE	016	M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :				
8316		CHIRURGIA ORALE	016	M40
'er poter sostenere l'esame	28325	TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA	016	M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :				
1401		ANATOMIA PATOLOGICA	016	M40
8324		C.I. DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II	016	M40
8326		C.I. DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III	016	M40
8311		IGIENE MICROBIOLOGIA E MALATTIE INFETTIVE	016	M40
8328		IMPLANTOLOGIA	016	M40
8312		ODONTOIATRIA PEDIATRICA	016	M40
3291		ODONTOIATRIA RESTAURATIVA	016	M40
8608		ORTODONZIA	016	M40
8614		PARODONTOLOGIA	016	M40
8322		PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE	016	M40
8298		PRINCIPI DI ODONTOIATRIA	016	M40
6768		PROTESI DENTARIA I	016	M40
9673		SCIENZE MEDICHE 2	016	M40
8306		SCIENZE MEDICHE E DIAGNOSTICA DI LABORATORIO I	016	M40
'er poter sostenere l'esame	28328	IMPLANTOLOGIA	016	M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :				
6768		PROTESI DENTARIA I	016	M40

## DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE E SCIENZE RIPRODUTTIVE ED ODONTOSTOM

### PROPEDEUTICITA' DEL PIANO DI STUDIO

'er poter sostenere l'esame	28608	ORTODONZIA	016 M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :			
J0692		C.I. DI ORTODONZIA IV ANNO	016 M40
'er poter sostenere l'esame	28614	PARODONTOLOGIA	016 M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :			
J0689		C.I. DI PARODONTOLOGIA ED IMPLANTOLOGIA	016 M40
'er poter sostenere l'esame	50153	PATOLOGIA GENERALE	016 M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :			
.8301		FISIOLOGIA E FISIOLOGIA MASTICATORIA	016 M40
'er poter sostenere l'esame	57094	CORSO INTEGRATO DI SCIENZE NEUROLOGICHE E PSICHIATRICHE	016 M40
' richiesto il superamento dei seguenti esami :			
0042		FARMACOLOGIA	016 M40

\*) Decodifica codici dei Corsi Didattici presenti nel documento

---

16	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II	M40	ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA
----	---	-----	---------------------------------