

<b>ANNO</b>	<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>PROPEDEUTICITA'</b>
<b>1</b>	<b>ANATOMIA</b> ANATOMIA UMANA - ANATOMIA DENTALE	<b>BIOLOGIA APPLICATA, ISTOLOGIA</b>
<b>1</b>	<b>BIOLOGIA APPLICATA</b>	-
<b>1</b>	<b>CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA</b> CHIMICA MEDICA – PSICOLOGIA GENERALE	-
<b>1</b>	<b>FISICA APPLICATA</b>	-
<b>1</b>	<b>ISTOLOGIA</b>	<b>BIOLOGIA APPLICATA</b>
<b>1</b>	<b>C.I. METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA</b> INFORMATICA - STATISTICA MEDICA - INGLESE	<b>FISICA APPLICATA</b>
<b>2</b>	<b>C.I. BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE</b> BIOCHIMICA - BIOCHIMICA CLINICA - BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA - BIOLOGIA MOLECOLARE	<b>BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, ANATOMIA</b>
<b>2</b>	<b>FISIOLOGIA</b> MODULO I - MODULO II	<b>BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, ANATOMIA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE</b>
<b>2</b>	<b>C.I. MICROBIOLOGIA ED IGIENE</b> MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA – IGIENE GENERALE ED APPLICATA - CHEMIOANTIBIOTICO RESISTENZA NEI BATTERI ORALI	<b>BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, ANATOMIA</b>
<b>2</b>	<b>PATOLOGIA GENERALE</b> PATOLOGIA GENERALE - PATOLOGIA ONCOLOGICA ORALE	<b>BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISIOLOGIA</b>
<b>2</b>	<b>C.I. PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</b> PROPEDEUTICA CLINICA - ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ - IGIENE DENTALE	<b>BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, ANATOMIA</b>
<b>3</b>	<b>ANATOMIA PATOLOGICA</b>	<b>BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISIOLOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, SCIENZE MEDICHE I</b>
<b>3</b>	<b>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA</b>	<b>BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISIOLOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE</b>
<b>3</b>	<b>FARMACOLOGIA</b>	<b>BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISIOLOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, SCIENZE MEDICHE I</b>
<b>3</b>	<b>MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</b> MATERIALI DENTARI - TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO	<b>BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISIOLOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE</b>
<b>3</b>	<b>PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA</b> ASPETTI DERMATOLOGICI DELLE MALATTIE ODONTOIATRICHE PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA	<b>BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISIOLOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE</b>

ANNO	INSEGNAMENTO	PROPEDEUTICITA'
3	SCIENZE MEDICHE I MEDICINA INTERNA - PATOLOGIA CLINICA	BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE
4	CHIRURGIA ORALE	BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA
4	DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I PARODONTOLOGIA - PROTESI DENTARIA	BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA
4	NEUROLOGIA, PSICHIATRIA E MEDICINA LEGALE NEUROLOGIA - PSICHIATRIA - MEDICINA LEGALE	BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA
4	ODONTOIATRIA CONSERVATIVA	BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA
4	RIABILITAZIONE OCCLUSALE ORTODONZIA - GNATOLOGIA	BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA
4	SCIENZE MEDICHE II ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELL'EMERGENZA - CHIRURGIA GENERALE MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA

ANNO	INSEGNAMENTO	PROPEDEUTICITA'
5	<b>IMPLANTOLOGIA E MEDICINA DEL LAVORO</b> CHIRURGIA ORALE - CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA MEDICINA DEL LAVORO - PARODONTOLOGIA - PROTESI DENTARIA	BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA, SCIENZE MEDICHE II, NEUROLOGIA, PSICHIATRIA E MEDICINA LEGALE, RIABILITAZIONE OCCLUSALE, DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I, ODONTOIATRIA RESTAURATIVA, PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE
5	<b>ODONTOIATRIA PEDIATRICA</b> PEDODONZIA - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA	BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA, SCIENZE MEDICHE II, NEUROLOGIA, PSICHIATRIA E MEDICINA LEGALE, RIABILITAZIONE OCCLUSALE, DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I
5	<b>ODONTOIATRIA RESTAURATIVA</b> ODONTOIATRIA CONSERVATIVA - ENDODONZIA PROTESI DENTARIA	BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA, SCIENZE MEDICHE II, NEUROLOGIA, PSICHIATRIA E MEDICINA LEGALE, RIABILITAZIONE OCCLUSALE, DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I
5	<b>ORTODONZIA</b>	BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA, SCIENZE MEDICHE II, NEUROLOGIA, PSICHIATRIA E MEDICINA LEGALE, RIABILITAZIONE OCCLUSALE, DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I
5	<b>PARODONTOLOGIA</b>	BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA, SCIENZE MEDICHE II, NEUROLOGIA, PSICHIATRIA E MEDICINA LEGALE, RIABILITAZIONE OCCLUSALE, DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I
5	<b>PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</b> CHIRURGIA ORALE - CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE OTORINOLARINGOIATRIA	BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA, SCIENZE MEDICHE II, NEUROLOGIA, PSICHIATRIA E MEDICINA LEGALE, RIABILITAZIONE OCCLUSALE, DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I

ANNO	INSEGNAMENTO	PROPEDEUTICITA'
6	<p align="center"><b>DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II</b>  TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE: PROTESI DENTARIA I - PROTESI DENTARIA II - PARODONTOLOGIA I - PARODONTOLOGIA II  - ODONTOIATRIA CONSERVATIVA/ENDODONZIA I - ODONTOIATRIA CONSERVATIVA/ENDODONZIA II</p>	<p>BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA, SCIENZE MEDICHE II, NEUROLOGIA, PSICHIATRIA E MEDICINA LEGALE, RIABILITAZIONE OCCLUSALE, DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I, ODONTOIATRIA RESTAURATIVA, PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE, ORTODONZIA, ODONTOIATRIA PEDIATRICA, IMPLANTOLOGIA E MEDICINA DEL LAVORO</p>
6	<p align="center"><b>DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III</b>  TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE: PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA – GNATOLOGIA -  - CHIRURGIA ORALE - PEDODONZIA - ORTODONZIA</p>	<p>BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA, SCIENZE MEDICHE II, NEUROLOGIA, PSICHIATRIA E MEDICINA LEGALE, RIABILITAZIONE OCCLUSALE, DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I, ODONTOIATRIA RESTAURATIVA, PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE, ORTODONZIA, ODONTOIATRIA PEDIATRICA, IMPLANTOLOGIA E MEDICINA DEL LAVORO</p>
6	<p align="center"><b>TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA</b>  CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA  CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I - CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II -  ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA'</p>	<p>BIOLOGIA APPLICATA , FISICA APPLICATA, ISTOLOGIA, CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA, ANATOMIA, METODOLOGIA SCIENTIFICA E LINGUISTICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISILOGIA, PATOLOGIA GENERALE, MICROBIOLOGIA ED IGIENE, MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE, SCIENZE MEDICHE I, ANATOMIA PATOLOGICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, FARMACOLOGIA, PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA, SCIENZE MEDICHE II, NEUROLOGIA, PSICHIATRIA E MEDICINA LEGALE, RIABILITAZIONE OCCLUSALE, DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I, ODONTOIATRIA RESTAURATIVA, PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE, ORTODONZIA, ODONTOIATRIA PEDIATRICA, IMPLANTOLOGIA E MEDICINA DEL LAVORO</p>