



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
AREA DIDATTICA E STUDENTI
SERVIZIO ALTA FORMAZIONE

D.R. n. 7963

IL RETTORE

- Vista la L. 15.5.1997, n. 127, pubblicata nel supplemento ordinario alla G.U. n. 113 del 17.5.1997 e successive modifiche, in merito alle misure urgenti per lo snellimento dell'attività amministrativa e dei procedimenti di decisione e di controllo;
- Visto il Decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica del 22 ottobre 2004 n° 270 "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica 3 novembre 1999, n. 509" ed in particolare l'art. 3, comma 9;
- Visto il Regolamento dei Corsi di Perfezionamento, di aggiornamento professionale e di formazione permanente e dei corsi per Master Universitari di primo e secondo livello dell'Università degli Studi di Genova emanato con D.R. n. 511 del 10.02.2015;
- Viste le disposizioni del Ministero dell'Università e della Ricerca del 08.04.2015 relative alle procedure per l'accesso degli studenti stranieri richiedenti visto ai corsi di formazione superiore del 2015-2016;
- Visto il Regolamento recante la disciplina dei contratti di ricerca e di consulenza, delle convenzioni di ricerca per conto terzi nonché del procedimento di conferimento di incarichi interni retribuiti ai docenti emanato con D.R. n. 417 del 3.10.2011;
- Viste le delibere, in data 13.12.2011 del Senato Accademico e in data 14.12.2011 del Consiglio di Amministrazione, con le quali è stata approvata l'attivazione della prima edizione del Master Universitario di II livello in "Implantoprotesi";
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate dell'Università degli Studi di Genova n. 6/2015 in data 10.07.2015 con la quale è stato proposto il rinnovo del Master Universitario di II livello in "Implantoprotesi" IV edizione;
- Vista la delibera della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche in data 15.09.2015 con la quale è stato proposto il rinnovo del Master universitario di II livello in "Implantoprotesi" IV edizione.

D E C R E T A

Art. 1

Norme Generali

E' istituito per l'anno accademico 2015/2016 presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate – DISC dell'Università degli Studi di Genova il **Master Universitario di II livello in "Implantoprotesi" IV edizione**.

Art. 2

Finalità del Corso

Obiettivi: migliorare e sviluppare conoscenze, competenze e capacità nell'ambito della protesi su impianti, nella diagnosi, nella progettazione e realizzazione di un trattamento riabilitativo con l'utilizzo di impianti endossei in pazienti parzialmente o totalmente edentuli, nella gestione dei tessuti molli e nella chirurgia implantare protesicamente guidata, approfondendo i benefici delle terapie sui pazienti protesizzati.

Profili funzionali: odontoiatri che siano in grado di utilizzare in modo sicuro ed efficace le moderne tecniche implantoprotesiche nell'ambito dei propri studi professionali o in strutture pubbliche.

Sbocchi occupazionali: il Master mira alla formazione di esperti in ambito odontoiatrico ed implantoprotesico che potranno svolgere la propria attività in strutture pubbliche o private.

Art. 3

Organizzazione didattica del Corso

Il corso, della durata di 12 mesi, si svolge **da novembre 2015 a ottobre 2016**.

Al corso sono attribuiti 60 CFU.

Il corso ha durata di 1500 ore ripartite in 300 ore di lezione frontale, 525 ore di esercitazione pratica e 675 di stage. L'attività didattica si articola secondo lo schema seguente:

MODULO 1**Aggiornamento in epidemiologia, analisi statistica, EBD e ricerca in ambito implantoprotesico CFU 3**

Area tematica	Ambiti e attività formative	CFU	Settore Scientifico Disciplinare
Edentulia	Incidenza dell'edentulia nel mondo occidentale, aspetti epidemiologici, aspetti psicologici e sociali nel trattamento dei pazienti edentuli, indicazioni al trattamento implantare	0.5	MED28
Ricerca scientifica in implantoprosi	Tipologie di studi scientifici clinici e preclinici, studi primari e secondari, identificazione dei bias	0.5	MED28
Principi di statistica per la ricerca in ambito implanto-protesico	Analisi statistiche di base, analisi della varianza, significatività statistica	1	MED01
Revisione della letteratura ed evidenze scientifiche	Evidence based dentistry, motori di ricerca, dalle evidenze scientifiche alla corretta progettazione di un piano di cura implantoprotesico, storia dell'implantologia	1	MED28

MODULO 2**Procedure diagnostiche preoperatorie CFU 8.5**

Area tematica	Ambiti e attività formative	CFU	Settore Scientifico Disciplinare
Anamnesi	Anamnesi odontostomatologica e anamnesi generale fisiologica e patologica, prossima e remota	0.5	MED28
Fattori di rischio e controindicazioni alla terapia implantare	Fattori di rischio per il paziente, fattori di rischio per il successo implantare, controindicazioni assolute e relative all'intervento implantare a livello locale e sistemico, trattamento dei pazienti a rischio, linee guida operative per il trattamento di pazienti diabetici, pazienti cardiopatici, pazienti scoagulati, pazienti immunodepressi, pazienti in terapia con bifosfonati	1.5	MED28
Rapporto medico-paziente	Aspetti psicologici nel rapporto medico-paziente, corretto approccio al paziente implantoprotesico, consenso informato, gestione del paziente disabile	0.5	MED28
Aspetti anatomici di interesse implantoprotesico	Aspetti anatomici di rilevante interesse implantoprotesico, anatomia del mascellare superiore ed inferiore, atrofie dei mascellari	0.5	BIO16 MED28
Istologia dell'osso e biomeccanica ossea	Istologia del tessuto osseo, processo di osseointegrazione e comportamento del tessuto osseo in relazione ai carichi applicati, processi di guarigione del tessuto osseo	1	BIO16 MED28
Esame obiettivo del paziente implantare	Esame obiettivo extraorale ed intraorale, biotipi parodontali, set-up facciale	1.5	MED28
Esami strumentali	Esami radiografici endorali ed extraorali, indicazioni e limiti, dime diagnostiche, corretta valutazione della tomografia computerizzata, esami di laboratorio, documentazione fotografica	0.5	MED28
Occlusione	Principi di occlusione fisiologica e patologica, schemi occlusali, controlli occlusali	1	MED28
Registrazioni occlusali e montaggio dei modelli in articolatore	Registrazione occlusale in caso di edentulie totali o parziali. Montaggio dei modelli in articolatore	0.5	MED28
Analisi dei modelli di studio	Analisi dei modelli di studio montati in articolatore, valutazione dei rapporti intermascellari, ceratura diagnostica	1	MED28

MODULO 3**Procedure cliniche nella riabilitazione implantoprotesica CFU 5**

Area tematica	Ambiti e attività formative	CFU	Settore Scientifico Disciplinare
Preparazione all'intervento implanto-protesico	Preparazione iniziale, preparazione del campo operatorio, concetti di prevenzione e controllo delle infezioni, gestione igienica degli strumenti e delle attrezzature, ruolo dell'assistente alla poltrona, operatore sterile e operatore pulito	1.5	MED28
Impianto dentale	Macrostruttura e microstruttura implantare, indicazioni all'utilizzo di impianti cilindrici e impianti conici, titanio e osseointegrazione, tipologie di superficie implantare, il ruolo della superficie implantare nel raggiungimento della stabilità secondaria	1	MED28
Connessione implanto-protesica	Componentistica implantare, tipi di connessione, forza di precarico, forza di avvitamento, materiale della vite protesica, follow-up	1	MED28
Tempi di carico e	Procedure cliniche nel rispetto dei tempi di carico, stabilità primaria e secondaria, carico immediato nella riabilitazione delle edentulie parziali e totali, principi biologici e protocolli chirurgico-protesici.	0,5	MED28
Materiali restaurativi	Caratteristiche fisiche, estetiche e biologiche dei materiali restaurativi in implantoprotesi, materiali occlusali e materiale del framework in relazione ai tempi di carico	1	MED28

MODULO 4**Riabilitazione implantoprotesica del dente singolo CFU 5**

Area tematica	Ambiti e attività formative	CFU	Settore Scientifico Disciplinare
Procedure cliniche nella riabilitazione del dente singolo in area estetica	Aspetti diagnostici e formulazione di un corretto piano di trattamento, corretta valutazione della situazione di partenza e delle aspettative del paziente, valutazione della linea del sorriso, opzioni terapeutiche, scelta dell'impianto, corretto posizionamento implantare, rilevazione dell'impronta, connessione implantoprotesica, scelta del moncone	1.5	MED28
Provvisorizzazione in caso di riabilitazione implantoprotesica del dente singolo in area estetica	Possibili riabilitazioni provvisorie, provvisorio pre- e post-chirurgico	0.5	MED28
Protesizzazione definitiva del dente singolo in area estetica	Soluzione protesica avvitata o cementata, scelta del moncone, scelta del materiale occlusale, consegna del manufatto definitivo, tecniche di cementazione, terapia di supporto	1	MED28
Dente singolo posteriore	Fase diagnostica, piano di trattamento, considerazioni e linee operative per il posizionamento dell'impianto e la protesizzazione del dente singolo posteriore	2	MED28

MODULO 5**Edentulia multipla parziale CFU 4.5**

Area tematica	Ambiti e attività formative	CFU	Settore Scientifico Disciplinare
Classi di Kennedy	Classificazione dell'edentulia parziale secondo Kennedy, procedure diagnostiche, progetto protesico e procedure riabilitative chirurgico-protesiche	0.5	MED28
Procedure cliniche nella riabilitazione dell'edentulia parziale	Procedure cliniche implantoprotesiche nella riabilitazione dell'edentulia parziale, materiali da impronta, tecniche di impronta, trasferimento dati al laboratorio	1.5	MED28
Aspetti clinici	Corretto posizionamento degli impianti, riabilitazione protesica, considerazioni biomeccaniche, connessione dente naturale-impianto, cantilever protesici, arcata ridotta, procedure di laboratorio	1	MED28
Protesi parziale rimovibile assistita da impianti	Progetto protesico e procedure riabilitative chirurgico-protesiche, considerazioni biomeccaniche, tipologie di attacco	1.5	MED28

MODULO 6**Riabilitazione implantoprotesica dell'edentulia totale CFU 12**

Area tematica	Ambiti e attività formative	CFU	Settore Scientifico Disciplinare
Peri-overdenture	Procedure diagnostiche, progetto protesico e procedure riabilitative chirurgico-protesiche, considerazioni biomeccaniche	1.5	MED28
Aspetti diagnostici e piano di trattamento	Corretta valutazione della situazione di partenza e delle aspettative del paziente, opzioni terapeutiche nel paziente edentulo e nel paziente con dentatura gravemente compromessa	0.5	MED28
Opzioni protesiche	Overdenture mascellare e mandibolare, Toronto Bridge, ponte fisso su impianti, indicazioni e caratteristiche delle diverse opzioni terapeutiche	1.5	MED28
Riabilitazione implantoprotesica dell'edentulia totale	Corretta rilevazione dei rapporti intermascellari, progettazione protesica e corretto posizionamento implantare in relazione alle diverse opzioni terapeutiche	0.5	MED28
Provvisorizzazione in caso di riabilitazione implantoprotesica dell'edentulia totale	Provvisorio pre- e post-chirurgico, indicazioni e procedure operative nel paziente edentulo e nel paziente reso edentulo	0.5	MED28
Gestione dei mascellari atrofici	Procedure riabilitative dei mascellari atrofici completamente edentuli, indicazioni all'utilizzo di impianti inclinati	0.5	MED28
Aspetti odontotecnici	Procedure di laboratorio, corretta trasmissione dei dati al laboratorio odontotecnico	1	MED28
Il carico immediato full-arch	Protocolli diagnostici, chirurgici e protesici nella riabilitazione full-arch con carico immediato. Principi biologici del carico immediato e procedure operative.	6	MED28

MODULO 7**Procedure odontotecniche CFU 3.5**

Area tematica	Ambiti e attività formative	CFU	Settore Scientifico Disciplinare
Portaimpronte individuale e trattamento delle impronte	Fasi di costruzione del portaimpronte individuale, utilizzo del portaimpronte individuale, corretto trattamento delle impronte, analisi delle impronte	0.5	MED28
Modelli	Modelli di studio e modelli di lavoro, materiali, modalità di esecuzione, montaggio in articolatore	0.5	MED28
Ceratura, montaggio dei denti e mascherine	Ceratura diagnostica, montaggio dei denti, realizzazione di mascherine diagnostiche e chirurgiche	0.5	MED28
Protesi provvisorie	Protesi provvisorie per dente singolo o per edentulie multiple, provvisorio avvitato, cementato o rimovibile, tecniche di realizzazione	0.5	MED28
Fusioni e saldature	Considerazioni generali su fusioni e saldature, saldature laser, modalità di saldatura	0.5	MED28
Sistemi di passivazione	Importanza della passivazione, fusione della struttura in più sezioni saldate successivamente in laboratorio, elettroerosione di monofusioni, incollaggio di monofusioni, passivazione di strutture avvitate, sistemi CAD-CAM	1	MED28

MODULO 8**Nuove tecnologie nella riabilitazione implantoprotesica, follow-up e complicanze CFU 14.5**

Area tematica	Ambiti e attività formative	CFU	Settore Scientifico Disciplinare
Nuove tecnologie in Odontoiatria	Nuove tecnologie in Odontoiatria e nuove procedure operative per la gestione del paziente implantoprotesico	3	MED28
Mascellari atrofici	Intercettazione, aspetti clinici, opzioni terapeutiche, materiali da innesto osseo, tecniche chirurgiche di rigenerazione ossea dei mascellari atrofici	2	MED28
Chirurgia guidata	Procedure di chirurgia implantare guidata, tipologie di dime chirurgiche, realizzazione di una dima chirurgica	2	MED28
Tessuti molli perimplantari	Aspetti anatomici e istologici, aspetti clinici, corretta progettazione chirurgica e protesica, condizionamento tissutale, chirurgia dei tessuti molli perimplantari	1.5	MED28
Piezosurgery	Caratteristiche degli strumenti piezoelettrici e applicazioni della piezochirurgia all'implantologia orale	1	MED28
Applicazioni in Ortodonzia	Applicazioni dell'implantologia in ortodonzia, mini-impianti	1	MED28
Applicazioni della luce laser	La luce laser, applicazioni della luce laser nella gestione della perimplantite	1	MED28
Principi di farmacologia in implantoprotesi	Prescrizione pre- e post-operatoria, terapia farmacologica nei pazienti a rischio, interazioni farmacologiche	0.5	MED28
Terapia di supporto e di mantenimento	Procedure di igiene orale professionale e domiciliare, motivazione del paziente, norme igieniche e alimentari in relazione ai tempi di carico, rivalutazione, definizione degli intervalli di mantenimento	1.5	MED28
Complicanze implantoprotesiche	Complicanze chirurgiche e protesiche e loro gestione, aspetti medico-legali, la responsabilità professionale, aspetti etici e deontologici	1	MED28

Compendio attività formative					
	Ore	CFU			
		TOT	Teoria	Tirocinio pratico	Attività formative individuali
Modulo 1	75	3	1	0,5	1,5
Modulo 2	212,5	8,5	2	2,5	4
Modulo 3	125	5	1,5	1,5	2
Modulo 4	125	5	1	1,5	2,5
Modulo 5	112,5	4,5	1	2	1,5
Modulo 6	300	12	2,5	5	4,5
Modulo 7	87,5	3,5	0,5	1,5	1,5
Modulo 8	362,5	14,5	2,5	6,5	5,5
Verifica finale	100	4	0	0	4
TOT	1500	60	12	21	27

Quadrimestralmente, verranno effettuate verifiche per valutare l'apprendimento dei partecipanti mediante test scritto con domande a risposta multipla.

A conclusione del Corso si prevede una verifica finale volta ad accertare le competenze acquisite mediante l'elaborazione di una tesi scritta sulla realizzazione di un piano di cura implantoprotesico e presentazione orale dell'elaborato. Il superamento di detta prova consentirà l'acquisizione di n. 4 CFU.

Sede di svolgimento dell'attività didattica: Servizio di Protesi e Implantoprotesi - Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate - Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche dell'Università di Genova – Azienda Ospedaliera Universitaria “San Martino, Largo R. Benzi 10 – 16132 Genova, tel. 0103538404 – Fax 0103537584.

Sono previste giornate di formazione presso strutture esterne dotate di attrezzature specifiche per l'applicazione delle conoscenze acquisite.

Art. 4

Comitato di Gestione e Presidente

Presidente: Prof. Paolo Pera.

Comitato di Gestione: Prof. Paolo Pera, Prof. Stefano Benedicenti, Prof. Armando Silvestrini Biavati, Prof. Silvano Valente, Prof.ssa Maria Menini, Dott.ssa Eliana Tosoni.

Docenti del Corso: Prof. Paolo Pera, Prof. Stefano Benedicenti, Prof. Giambattista Ravera, Prof. Armando Silvestrini Biavati, Prof. Silvano Valente, Prof. Antonio Zicca, Prof.ssa Maria Menini, Dott. Domenico Baldi, Dott. Marco Bevilacqua, Dott. Paolo Canepa, Dott.ssa Alessandra Evangelisti, Dott. Angelo Gamalero, Dott. Paolo Nicoli, ; Dott. Paolo Pesce, Dott. Tiziano Tealdo, Dott. Emilia D'Agostino, Dott. Paola Gavoglio, Dott. Paola Zunino, Dott. Simona Lavagnino.

La gestione amministrativa, organizzativa e finanziaria del corso è affidata al **Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate (DISC) - L.go R. Benzi, 8 – 16132 Genova.**

Responsabile: Dott.ssa Eliana Tosoni, tel. 0103537462, e-mail: tosoni@unige.it

Referenti organizzativi:

- ✓ Simona Gasparini, tel. 0103538404, fax 0103537584, e-mail Simona.Gasparini@unige.it

Referenti per la didattica e il tutorato:

- ✓ Prof.ssa Maria Menini, tel. 0103537421, fax 0103537402, e-mail maria.menini@unige.it
- ✓ Dott. Paolo Pesce, tel. 0103537421, fax 0103537402, e-mail paolo.pesce@unige.it

Art. 5

Requisiti di Ammissione

Al corso sono ammessi un numero **massimo di 30 allievi** (il numero minimo per l'attivazione è di 10 allievi).

Il titolo di studio richiesto è:

- Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria (LM46) o altro titolo equipollente
- Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (LM41) o altro titolo equipollente.

Per l'ammissione è prevista la valutazione dei titoli prodotti in possesso al momento della scadenza della domanda. Nel caso in cui il numero delle domande di partecipazione fossero superiori al numero dei posti disponibili, l'ammissione al corso avverrà sulla base di una graduatoria redatta a seguito di una procedura valutativa per titoli e prova scritta.

La commissione ha a disposizione 20 punti per la valutazione dei titoli da assegnare in conformità ai seguenti criteri:

- a) Voto di Laurea o titoli equipollenti:
 - da punti 105 a punti 109: punti 3
 - punti 110: punti 5
 - per votazioni di 110 e lode: punti 7
- b) Anno di conseguimento della Laurea o dei titoli equipollenti:
 - 1 punto per ogni anno dal conseguimento del titolo fino a un massimo di punti 8
- c) Altri titoli Universitari (Dottorato di Ricerca, Corso di Perfezionamento, Master o seconda Laurea) inerenti l'argomento del Corso: fino a un massimo di punti 5

La prova scritta costituita da 30 quiz con risposta multipla di cultura professionale, in materia di Protesi e Implantoprotesi, avrà la durata di 30 minuti e verrà assegnato un punteggio massimo di 30 punti in conformità ai seguenti criteri:

- ✓ 1 punto per ogni risposta corretta;
- ✓ Meno 0,2 per ogni risposta errata;
- ✓ 0 punti per ogni risposta non data.

Nel caso di pari merito verrà data preferenza al più giovane di età.

Art. 6

Presentazione della domanda di ammissione

La domanda di ammissione al concorso deve essere presentata mediante la procedura on-line disponibile all'indirizzo <https://servizionline.unige.it/studenti/post-laurea/master>, entro **le ore 12:00 del 13 Novembre 2015** (termine di scadenza del bando).

La data di presentazione della domanda di partecipazione al concorso è certificata dal sistema informatico che, allo scadere del termine utile per la presentazione, non permetterà più l'accesso e l'invio della domanda.

Nella domanda il candidato deve autocertificare sotto la propria responsabilità, pena l'esclusione dal concorso:

- a. il cognome e il nome, il codice fiscale, la data e il luogo di nascita, la residenza, il telefono ed il recapito eletto agli effetti del concorso. Per quanto riguarda i cittadini stranieri, si richiede l'indicazione di un recapito italiano o di quello della propria Ambasciata in Italia, eletta quale proprio domicilio. Può essere omessa l'indicazione del codice fiscale se il cittadino straniero non ne sia in possesso, evidenziando tale circostanza;
- b. la cittadinanza;
- c. tipo e denominazione della laurea posseduta con l'indicazione della data, della votazione e dell'Università presso cui è stata conseguita ovvero il titolo equipollente conseguito presso un'Università straniera nonché gli estremi dell'eventuale provvedimento con cui è stata dichiarata l'equipollenza stessa oppure l'istanza di richiesta di equipollenza ai soli fini del concorso di cui all'art. 5.

Alla domanda di ammissione al concorso devono essere allegati, mediante la procedura online:

1. fotocopia fronte/retro documento di identità;
2. curriculum vitae;
3. autocertificazione relativa alla veridicità delle dichiarazioni rese e all'autenticità dei documenti allegati alla domanda. Tale dichiarazione dovrà essere resa attraverso il modulo disponibile sulla pagina web della procedura on-line, che dovrà essere stampato, compilato e sottoscritto dall'interessato e allegato attraverso la procedura on-line.

Tutti gli allegati devono essere inseriti in formato PDF.

Nel caso di titolo di studio conseguito all'estero, qualora il titolo non sia già stato riconosciuto equipollente, l'interessato deve chiederne l'equipollenza ai soli fini del concorso, allegando alla domanda i seguenti documenti:

- titolo di studio tradotto e legalizzato dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare italiana del paese in cui è stato conseguito il titolo;
- "dichiarazione di valore" del titolo di studio resa dalla stessa rappresentanza.

Il provvedimento di equipollenza sarà adottato ai soli fini dell'ammissione al concorso e di iscrizione al corso.

Nel caso in cui la competente rappresentanza diplomatica o consolare italiana non abbia provveduto a rilasciare tale documentazione in tempo utile per la presentazione della domanda di ammissione, è necessario allegare alla domanda tutta la documentazione disponibile.

L'eventuale provvedimento di equipollenza sarà adottato sotto condizione che la traduzione legalizzata e la "dichiarazione di valore" siano presentate entro il termine previsto per l'iscrizione ai corsi da parte dei candidati ammessi.

Il rilascio della suddetta documentazione e dell'eventuale permesso di soggiorno per la partecipazione alle prove e per la frequenza del corso ai cittadini stranieri è disciplinato dalle disposizioni del Ministero dell'Università e della Ricerca del 08.04.2015 relative alle procedure per l'accesso degli studenti stranieri richiedenti visto ai corsi di formazione superiore del 2015-2016, disponibile all'indirizzo <http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri/5.html>

Ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, alle dichiarazioni rese nella domanda di ammissione, nel caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci si applicano le sanzioni penali previste dall'art. 76 del decreto n. 445/2000 sopra richiamato. Nei casi in cui non sia applicabile la normativa in materia di dichiarazioni sostitutive (D.P.R. n. 445/2000 e ss.mm.ii), il candidato si assume comunque la responsabilità (civile, amministrativa e penale) delle dichiarazioni rilasciate.

L'Amministrazione si riserva di effettuare i controlli e gli accertamenti previsti dalle disposizioni in vigore. I candidati che renderanno dichiarazioni mendaci decadranno automaticamente dall'iscrizione, fatta comunque salva l'applicazione delle ulteriori sanzioni amministrative e/o penali previste dalle norme vigenti.

L'Amministrazione universitaria non assume alcuna responsabilità per il caso di smarrimento di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni della residenza e del recapito da parte dell'aspirante o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento degli stessi, né per eventuali disguidi postali o telegrafici non imputabili a colpa dell'Amministrazione medesima.

L'eventuale prova di ammissione avrà luogo presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate, IRCCS Azienda Ospedaliera –Universitaria SAN MARTINO-IST, Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro, Largo R. Benzi 10 – 16132 Genova - Padiglione 4, Aula Didattica, piano terra, il **giorno 18 Novembre 2015 alle ore 9.00.**

La **graduatoria** per l'ammissione al master verrà pubblicata presso la Segreteria Organizzativa del Master in data **18 Novembre 2015** e pubblicata sul sito www.disc.unige.it.

I candidati che non riporteranno nella domanda tutte le indicazioni richieste saranno esclusi dalle prove.
L'Università può adottare, anche successivamente all'espletamento del concorso, provvedimenti di esclusione nei confronti dei candidati privi dei requisiti richiesti.

Art. 7

Perfezionamento dell'iscrizione

I candidati ammessi al Master Universitario di II livello devono perfezionare l'iscrizione entro il 25 Novembre 2015 mediante presentazione dei seguenti documenti all'Università degli Studi di Genova, – Area Didattica e studenti - Servizio alta formazione – Via Bensa, 1 – 16124 Genova (orario sportello: lunedì – mercoledì – giovedì - venerdì ore 9.00 - 12.00 e martedì ore 9.00 – 11.00 e ore 14.30 - 16.00):

1. domanda di iscrizione master universitario (*);
2. contratto formativo (*);
3. modulo richiesta tesserino magnetico (*);
4. fotocopia fronte/retro del documento di identità;
5. n. 1 fotografia formato tessera;
6. ricevuta comprovante il versamento della somma di: **€ 3.718,00** da effettuarsi **online** tramite il servizio bancario disponibile nell'[area dei servizi online agli studenti](#), utilizzando una delle carte di credito appartenenti ai circuiti Visa, Visa Electron, CartaSi, MasterCard, Maestro, carte prepagate riUnige/riCarige o tramite “avviso di pagamento” cartaceo (bollettino bancario Freccia).

() disponibile all'indirizzo <http://www.studenti.unige.it/master/modmaster/>*

La domanda di iscrizione e i documenti sopra indicati potranno essere anticipati via fax al numero 0039 010 2099539. L'invio a mezzo fax non esime dalla presentazione della domanda e della documentazione in originale.

Ai sensi dell'art. 11, comma 3, del Regolamento per gli Studenti, emanato con D.R. 228 del 25.09.2001 e successive modifiche, lo studente iscritto ad un corso universitario non ha diritto alla restituzione delle tasse e dei contributi versati, anche se interrompe gli studi o si trasferisce ad altra Università.

I candidati, che non avranno provveduto ad iscriversi entro il termine sopraindicato, di fatto sono considerati rinunciari.

Art. 8

Rilascio del Titolo

A conclusione del Master, agli iscritti che a giudizio del Comitato di gestione abbiano superato con esito positivo la prova finale, verrà rilasciato il diploma di Master Universitario di II livello in **“Implantoprotesi”** come previsto dall'art. 19 del Regolamento dei Corsi di Perfezionamento, di aggiornamento professionale e di formazione e dei corsi per Master Universitari di primo e secondo livello.

Art. 9

Trattamento dei dati personali

I dati personali forniti dai candidati saranno raccolti dall'Università degli Studi di Genova, Area Didattica e studenti – Servizio alta formazione, e trattati per le finalità di gestione della selezione e delle attività procedurali correlate, secondo le disposizioni D.L.vo 30.06.2003 n. 196 “Codice in materia di protezione di dati personali”.

Genova, 06.10.2015

IL RETTORE

F.to Paolo Comanducci