

**FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA****LAUREE DELLE PROFESSIONI SANITARIE****Avviso per l'ammissione - Anno Accademico 2011-2012**

Sono aperte le iscrizioni per i Corsi di Laurea triennali delle Professioni Sanitarie per l'anno accademico 2011/2012¹.

Per essere ammessi sono richiesti:

- il possesso del diploma di scuola media superiore o di un titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo, secondo la normativa vigente, per l'accesso alla formazione universitaria;
- il superamento della prova di ammissione per l'accesso alla quale è necessario presentare apposita domanda.

La durata normale dei Corsi è di 3 anni. Alla conclusione degli studi viene conferita la Laurea nel corso prescelto.

1. POSTI DISPONIBILI

Lauree delle Professioni Sanitarie ²	Sede	Cittadini comunitari e non comunitari regolarmente soggiornanti in Italia	Cittadini non comunitari residenti all'estero	di cui studenti cinesi (Programma Marco Polo)
Assistenza sanitaria (abilitante alla professione sanitaria di Assistente sanitario) Classe L/ SNT/4	Conegliano (TV)	40	0	0
Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di Dietista) Classe L/SNT/3	Padova	15	1	1
Educazione professionale (abilitante alla professione sanitaria di Educatore professionale) Classe L/SNT2	Rovigo	45	2	0
Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) Classe L/ SNT/2	Padova	28	1	1
	Conegliano	28	1	0
	Rovigo	18	0	0
	Santorso	28	1	0
	Venezia	28	1	0
Igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale) Classe L/SNT/3)	Castelfranco Veneto	30	3	1
Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) Classe L/SNT/1	Padova	118	10	0
	Conegliano	70	0	0
	Feltre	80	0	0
	Mestre-Venezia	100	0	0
	Mirano	80	0	0

¹ Art.1, lettera a, Legge 2 agosto 1999 n. 264 e successive modificazioni;

D.M. 22 ottobre 2004 , N. 270;

D.l.16 febbraio 2009: Determinazione delle classi delle lauree delle professioni sanitarie;

Regolamento Didattico di Ateneo, in particolare gli artt. 15 e 16 (Decreto Rettorale n.1623 del 16/6/2008)

D.M. 15 giugno 2011, "Modalità e contenuti prove di ammissione corsi di laurea ad accesso programmato a livello nazionale".

² D.M.5 luglio 2011 "Definizione posti disponibili per le immatricolazioni ai corsi di laurea delle Professioni sanitarie" a.a.2011/2012.

	Montecchio Precalcino	80	0	0
	Portogruaro	80	0	0
	Rovigo	80	0	0
	Treviso	80	0	0
Infermieristica pediatrica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere pediatrico) Classe L/SNT/1	Padova	30	2	0
Logopedia (abilitante alla professione sanitaria di Logopedista) Classe L/SNT/2	Padova	25	1	0
Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ortottista ed assistente di oftalmologia) Classe L/SNT/2	Padova	10	2	1
Ostetricia (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o) Classe L/SNT/1	Padova	22	3	2
	Rovigo	18	0	0
	Treviso	18	0	0
	Vicenza	18	2	1
Tecniche audioprotesiche (abilitante alla professione sanitaria di Audioprotesista) Classe L/SNT/3	Treviso	50	3	1
Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro) Classe L/SNT/4	Padova	21	3	1
	Feltre	15	1	1
Tecniche di laboratorio biomedico (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di laboratorio biomedico) Classe L/SNT/3	Padova	20	3	1
	Vicenza	10	0	0
Tecniche di neurofisiopatologia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di neurofisiopatologia) Classe L/SNT/3	Padova	10	1	0
Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica) Classe L/SNT/3	Padova	15	1	0
	Rovigo	25	0	0
	Treviso	15	0	0
	Vicenza	15	0	0
Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva (abilitante alla professione sanitaria di Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva) Classe L/SNT/2	Padova	12	2	1
Terapia occupazionale (abilitante alla professione sanitaria di Terapista occupazione) Classe SNT/2	Conegliano	15	1	1

2. DOMANDA DI PREIMMATRICOLAZIONE VIA WEB

La domanda dev'essere compilata a partire dal **25 luglio 2011** ed entro le **ore 12.00 dell'1 settembre 2011** collegandosi al sito www.uniweb.unipd.it.

Il candidato, se non è un utente registrato, deve procedere con la registrazione:

Area riservata → registrazione.

Al termine della procedura di registrazione riceverà un nome utente e una password con i quali potrà accedere all'area riservata.

Si invita a prestare particolare attenzione nella compilazione dei dati anagrafici e di residenza della persona per garantire una corretta identificazione.

Area riservata → login

Dopo aver effettuato l'accesso il candidato troverà la domanda di preimmatricolazione alla voce

Didattica → Preimmatricolazione ad accesso programmato.

Successivamente inizierà a compilare la domanda, selezionando la prova alla quale intende partecipare ed indicando, **esprimendo al massimo 3 scelte**, i corsi di laurea in ordine di preferenza. Completata questa fase, dovrà stampare il riepilogo dove saranno indicati data e luogo della prova, e il modulo di bonifico per effettuare il pagamento del contributo di € **26,00** secondo le coordinate bancarie prestampate; il pagamento può essere effettuato in qualsiasi Agenzia della Banca Antonveneta (senza commissioni) o in qualsiasi altro Istituto di Credito (con commissioni a carico del candidato).

Si ricorda che il pagamento riguarda una sola prova e che ogni bonifico è associato in modo univoco alla domanda.

Dopo il termine perentorio delle ore 12.00 del giorno 1 settembre 2011, il collegamento verrà disattivato e non sarà più possibile compilare la domanda. Il servizio potrà subire momentanee sospensioni nei giorni prefestivi e festivi per esigenze di aggiornamento tecnico.

In caso di difficoltà il candidato potrà telefonare al numero **049-7809000** (HELP DESK) dal **lunedì** al **venerdì** nei seguenti orari:

- dal 25 luglio al 2 settembre 2011, dalle ore 9.00 alle ore 13.30;
- dal 5 settembre al 30 settembre 2011, dalle ore 9.00 alle ore 13.30; lunedì, martedì e giovedì anche al pomeriggio dalle ore 14.30 alle ore 16.30;
- dal 3 ottobre al 28 ottobre 2011, dalle ore 9.00 alle ore 13.30.

Il candidato potrà utilizzare le postazioni disponibili presso l'Ufficio Immatricolazioni nei seguenti orari:

Sede di Padova (Via Venezia, 13):

- dal 25 luglio al 2 settembre 2011, dalle ore 10.00 alle ore 13.00, dal lunedì al venerdì;
- dal 5 settembre al 30 settembre 2011: lunedì, martedì e giovedì dalle ore 9.00 alle ore 17.00, mercoledì e venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.30; Ufficio Titoli Esteri: dal Lunedì al Venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.30;
- dal 3 ottobre al 3 novembre 2011, dalle ore 9.00 alle ore 13.00, dal lunedì al venerdì.

Sede di Treviso (Complesso San Leonardo, Riviera Garibaldi 13/e):

dall' 1 al 23 settembre 2011, dalle ore 9.30 alle ore 13.00, dal lunedì al venerdì.

3. PROVA DI AMMISSIONE

Avrà luogo il giorno **8 settembre 2011, alle ore 11.00.**

I candidati devono presentarsi alle **ore 9.00**, per i necessari controlli, con un documento di identità personale e l'originale della ricevuta del bonifico.

Una volta che questa abbia avuto inizio, gli eventuali candidati in ritardo non verranno ammessi.

La prova di ammissione, identica per l'accesso a tutte le tipologie dei corsi, consiste nella soluzione di **80 quesiti che presentano cinque opzioni di risposta**, di cui il candidato ne deve individuare una soltanto, scartando le conclusioni errate, arbitrarie o meno probabili, sui seguenti **argomenti**:

- 1) Cultura generale e ragionamento logico 40;
- 2) Biologia 18
- 3) Chimica 11
- 4) Fisica e matematica 11.

I programmi sono riportati nell'allegato 1, che costituisce parte integrante del presente Avviso.

Per lo svolgimento è assegnato un tempo di **2 ore**.

Per quanto riguarda i candidati con disabilità, verranno previste prove individualizzate ai sensi della Legge 17/99; per quanto attiene i candidati affetti da dislessia è concesso un tempo aggiuntivo pari al trenta per cento in più rispetto a quello sopra definito.

I candidati devono rimanere fino alla scadenza del tempo, anche se dovessero terminare prima. Durante la prova non possono comunicare tra loro, né tenere borse o zaini, libri o appunti, carta, telefoni cellulari ed altri strumenti elettronici.

La valutazione della prova avviene secondo i seguenti criteri:

- **1 punto** per ogni risposta esatta
- **- 0,25 punti** per ogni risposta sbagliata
- **0 punti** per ogni risposta non data.

In caso di parità di voti, prevale, in ordine decrescente, il punteggio ottenuto dal candidato nella soluzione rispettivamente dei quesiti relativi agli argomenti di cultura generale e ragionamento logico, biologia, chimica, fisica e matematica; in caso di ulteriore parità prevale la votazione dell'esame di stato conclusivo dei corsi di studio di istruzione secondaria superiore.

In caso di persistente parità, verrà data precedenza al candidato più giovane³.

³ Art.3, comma 7, Legge n 127/97 come modificato dall'Art.2, comma 9 della Legge n 191/98.

4. COMMISSIONE D'ESAME E NORME RELATIVE ALLO SVOLGIMENTO DELLA PROVA

La Commissione d'esame viene nominata dal Rettore ed è formata da docenti di consolidata esperienza e professionalità nei vari rami della didattica, in base al contenuto dei programmi d'esame. In relazione al numero di candidati iscritti alla prova, possono essere aggregate una o più commissioni di vigilanza, composte da personale docente, individuato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia e tecnico amministrativo individuato dal Servizio Segreteria Studenti, per la vigilanza nelle varie aule durante lo svolgimento della prova.

Ogni commissione di vigilanza è presieduta da un coordinatore.

All'ora di convocazione dei candidati (**9.00**) le Commissioni di vigilanza procedono all'appello nominale dei concorrenti, all'accertamento della loro identità personale e alla sistemazione in aula in modo che non possano comunicare in alcun modo fra loro.

Esaurite le operazioni di controllo, le Commissioni di vigilanza consegnano a ciascun candidato una busta predisposta contenente:

1. il modulo anagrafica;
2. i quesiti relativi alla prova di ammissione;
3. due moduli di risposte;

Per lo svolgimento della prova i candidati devono:

- usare esclusivamente una **penna nera**;
- compilare obbligatoriamente il modulo anagrafica e sottoscriverlo;
- compilare il modulo di risposte con la possibilità di sostituirlo, in caso di errore, con la seconda copia;
- annullare il secondo modulo di risposte non utilizzato o non più valido, barrando l'intero foglio.

Alla fine della prova il candidato deve restituire tutto il materiale consegnato.

La Commissione di vigilanza provvede a far inserire tutte le schede risposta valide e le schede anagrafiche in due distinti plichi, che dovranno essere sigillati alla presenza di almeno due candidati presenti alla prova di ammissione. All'esterno dei plichi dovranno essere apposte le firme dell'intera Commissione e dei due candidati.

Il Coordinatore della Commissione di vigilanza provvede a redigere, al termine della prova di ammissione, il verbale nel quale vanno indicati il numero delle buste consegnate alla Commissione, il numero di quelle effettivamente utilizzate e ogni altra comunicazione attinente la prova.

Il Responsabile del procedimento relativo alla prova di ammissione, ai sensi della Legge 241/90, è il Presidente della Commissione d'esame.

5. RISULTATI DELLA PROVA E DOMANDA DI IMMATRICOLAZIONE VIA WEB

Le graduatorie di merito per ciascun Corso di Laurea dei **vincitori** e degli **idonei** (che potrebbero diventare vincitori nelle graduatorie di riassegnazione) saranno pubblicate all'albo dell'Ufficio Immatricolazioni (sedi di Padova e Treviso) a partire dal **giorno 13 settembre 2011** e saranno consultabili anche all'indirizzo Internet www.uniweb.unipd.it.

La pubblicazione delle graduatorie ha valore di comunicazione ufficiale agli interessati.

Ciascuna graduatoria sarà formulata sulla base del punteggio complessivo ottenuto dai candidati e indipendentemente dall'ordine di preferenza espresso, osservando i seguenti criteri:

- 1) qualora il candidato risulti vincitore nel Corso indicato come prima preferenza (priorità 1), le rimanenti preferenze non saranno considerate;
- 2) qualora il candidato risulti vincitore nel Corso indicato come seconda preferenza (priorità 2), manterrà l'idoneità nella graduatoria del Corso indicato come prima preferenza, ma la terza preferenza (priorità 3) non sarà considerata;
- 3) qualora il candidato risulti vincitore nel Corso indicato come terza preferenza (priorità 3), manterrà l'idoneità anche nelle altre due preferenze espresse.

Il candidato che risulti idoneo in tutte le graduatorie pubblicate il giorno 14 settembre 2011, dovrà attendere la pubblicazione delle graduatorie di riassegnazione.

Si consiglia pertanto ai non vincitori di seguire costantemente la pubblicazione delle graduatorie di riassegnazione.

Prima di immatricolarsi **le candidate** dovranno prendere visione del "Regolamento per la frequenza dei laboratori da parte delle studentesse in stato di gravidanza" all'indirizzo www.unipd.it/organizzazione/regolamenti/studenti.

Dopo l'iscrizione al corso di laurea gli studenti saranno invitati a sottoporsi ad una visita medica da parte del Servizio di Medicina Preventiva dei Lavoratori Universitari dell'Università di Padova, prevista a norma dell'art 41 del D.Lgs 81/08 nell'ambito delle attività previste dal Corso di laurea.

La procedura di immatricolazione si articola in due fasi: la prima di compilazione della domanda via web, al termine della quale il candidato può prenotare giorno e ora in cui presentarsi con la documentazione richiesta presso l'Ufficio Immatricolazioni, sede di Padova - Via Venezia 13; la seconda nella quale il candidato si presenta all'ufficio per perfezionare l'immatricolazione.

1° fase: la domanda di immatricolazione **deve essere compilata** collegandosi al sito **www.uniweb.unipd.it**

e seguendo la procedura sottoindicata:

Area riservata → login: inserire username e password

Didattica → immatricolazione:

- prenotare giorno e ora in cui presentarsi all'Ufficio Immatricolazioni per perfezionare l'iscrizione;
- compilare il questionario;
- stampare la domanda di immatricolazione e il modulo di bonifico per il pagamento della prima rata delle tasse universitarie (**€ 545.00**). Il modulo di bonifico riporta le coordinate bancarie dell'Università e il codice di riferimento (causale) che sono indispensabili per la corretta esecuzione del pagamento. Il pagamento può essere effettuato in qualsiasi Agenzia della Banca Antonveneta (senza commissioni) o in qualsiasi altro Istituto di Credito (con commissioni a carico dello studente).

2° fase: lo studente dovrà presentarsi nel giorno e nell'ora prenotati – che hanno **valore di termine perentorio oltre il quale il posto verrà riassegnato**, all'Ufficio Immatricolazioni, sede di Padova, Via Venezia 13 - con la **domanda**, due fotocopie del **documento di riconoscimento** (i dati trascritti nella domanda di immatricolazione devono corrispondere a quelli riportati nel documento di riconoscimento), **due** fotografie formato tessera identiche tra loro, l'**originale** della ricevuta del pagamento della prima rata delle tasse universitarie e il modulo di richiesta per usufruire del servizio di collegamento WI-FI stampabile da <http://www.unipd.it/studenti/procedure/>.

Graduatoria iniziale (pubblicata il giorno 13 Settembre 2011): tutti i candidati **vincitori** dovranno compilare la domanda di immatricolazione dal 14 settembre **ed entro le ore 12.00 del 19 settembre 2011** (termine perentorio) e dovranno presentarsi il giorno, l'ora e nel luogo indicato per il perfezionamento.

I casi che si possono presentare sono i seguenti:

- I vincitori di 1° scelta dovranno immatricolarsi pena la perdita del posto.
- i vincitori di 2° scelta, immatricolandosi, conserveranno comunque il diritto di passare al corso di 1° scelta se risulteranno vincitori nelle graduatorie di riassegnazione; non immatricolandosi al corso di 2° scelta, conserveranno il diritto di immatricolarsi al **solo** corso di 1° scelta, se risulteranno vincitori nelle graduatorie di riassegnazione.
- i vincitori di 3° conserveranno comunque il diritto di immatricolarsi al corso di 1° o 2° scelta se risulteranno vincitori nelle graduatorie di riassegnazione.
- i candidati idonei manterranno la loro posizione in graduatoria e potranno diventare vincitori nelle graduatorie successive.

I posti lasciati liberi dai vincitori che non avranno osservato i termini rispettivamente di compilazione e di perfezionamento, saranno messi a disposizione per la prima graduatoria di riassegnazione.

Prima graduatoria di riassegnazione (pubblicata il giorno 22 settembre 2011): tutti i candidati **vincitori** dovranno compilare la domanda di immatricolazione dal 23 settembre **ed entro le ore 12.00 del 26 settembre 2011** (termine perentorio) e dovranno presentarsi il giorno, l'ora e nel luogo indicato per il perfezionamento.

I casi che si possono presentare sono i seguenti:

- I vincitori di 1° scelta dovranno immatricolarsi pena la perdita del posto o, se già immatricolati, potranno presentare la domanda di passaggio nei giorni 23 e 26 settembre, all'Ufficio Immatricolazioni, sede di Padova, Via Venezia 13
- I vincitori di 2° scelta, immatricolandosi o, se già immatricolati presentando la domanda di passaggio nei giorni 23 e 26 settembre, all'Ufficio Immatricolazioni, sede di Padova, Via Venezia 13, conserveranno comunque il diritto di passare al corso di 1° scelta se risulteranno vincitori nelle graduatorie di riassegnazione; non immatricolandosi o non passando al corso di 2° scelta, conserveranno il diritto di immatricolarsi/passare al **solo** corso di 1° scelta, se risulteranno vincitori nelle graduatorie di riassegnazione.
- I vincitori di 3° scelta immatricolandosi o, se già immatricolati, presentando la domanda di passaggio nei giorni 23 e 26 settembre, all'Ufficio Immatricolazioni, sede di Padova, Via Venezia 13, conserveranno comunque il diritto di passare al corso di 1° o 2° scelta se risulteranno vincitori nelle graduatorie di riassegnazione.
- I candidati idonei manterranno la loro posizione in graduatoria e potranno diventare vincitori nella graduatoria successiva.

Seconda graduatoria di riassegnazione (pubblicata il 28 settembre 2011) tutti i candidati **vincitori** dovranno compilare la domanda di immatricolazione/passaggio dal giorno 29 settembre **ed entro le ore 12.00 del 3 ottobre 2011** (termine perentorio) e dovranno presentarsi il giorno, l'ora e nel luogo indicato per il perfezionamento; se già immatricolati dovranno presentare entro lo stesso termine all'Ufficio Immatricolazioni, sede di Padova, Via Venezia 13, la domanda di passaggio.

Domanda di ripescaggio: qualora, decorso il termine del **4 ottobre 2011** (ultimo termine utile di perfezionamento dell'immatricolazione) dovessero risultare ulteriori posti vacanti, si procederà alla pubblicazione del relativo numero il giorno **6 ottobre 2011** presso l'Ufficio Immatricolazioni di Padova - Via Venezia 13 e all'indirizzo Internet http://www.unipd.it/offerta_didattica.

Tutti i candidati potranno compilare la domanda di ripescaggio, dal **giorno 7 ed entro le ore 12.00 del 10 ottobre 2011 (termine perentorio)** seguendo la procedura indicata sulla pagina http://www.unipd.it/offerta_didattica.

L'elenco degli aventi diritto - che hanno effettuato domanda di ripescaggio redatto in base all'ordine di graduatoria iniziale - sarà affisso all'albo dell'Ufficio Immatricolazioni di Padova - Via Venezia 13 e consultabile anche all'indirizzo Internet http://www.unipd.it/offerta_didattica il giorno **11 ottobre 2011**. I candidati aventi diritto dovranno compilare la domanda di immatricolazione/passaggio dal 12 ottobre **ed entro le ore 12.00 del giorno 13 ottobre 2011 (termine perentorio)** seguendo la stessa procedura dei vincitori; terminata questa fase lo studente dovrà presentarsi nel giorno e nell'ora prenotati, all'Ufficio Immatricolazioni, sede di Padova - Via Venezia 13.

Non è ammessa la presentazione della domanda di immatricolazione per posta o via fax.

Nel caso in cui, dopo tale termine, dovessero risultare ulteriori posti vacanti per rinuncia di vincitori o di idonei non subentranti, le operazioni di immatricolazione continueranno con chiamata diretta da parte dell'ufficio di Segreteria, sulla base della lista di coloro che hanno presentato domanda di ripescaggio, fino all'esaurimento dei posti e comunque entro un congruo termine compatibile con la piena fruizione dell'attività didattica.

Dopo di ciò, le operazioni di immatricolazione per l'a.a. 2011/2012 saranno dichiarate definitivamente chiuse.

L'anno accademico ha inizio il 1° ottobre 2011.

6 CASI PARTICOLARI

6.1 Trasferimenti da altra sede

Passaggi da altro corso di studio

Già laureati o diplomati universitari

Rinunciatori

Decaduti

L'iscrizione di coloro che rientrano in una di queste ipotesi avverrà, **previo superamento della prova di ammissione (*)** presso il nostro Ateneo:

A) L'iscrizione avverrà al primo anno (**D.M.270/2004**) se deliberato dalla competente Commissione a seguito della presentazione della domanda di riconoscimento della carriera pregressa

La presentazione della relativa documentazione avverrà entro i termini di cui al punto 5 del presente avviso presso:

L'Ufficio Immatricolazioni - Via Venezia 13 nei casi di:

a) ammissione **senza** alcun riconoscimento crediti di già laureati o diplomati universitari, rinunciatori, decaduti;

b) passaggio di corso di studio con o senza riconoscimento;

Nel caso di trasferimento da altra sede universitaria italiana, entro gli stessi termini deve pervenire fotocopia della domanda di trasferimento all'Ufficio Immatricolazioni (anche via Fax al numero 049 827 1215), presentata all'Università di provenienza unitamente al Nulla Osta al trasferimento rilasciato dall'Ufficio Immatricolazioni dell'Ateneo di Padova.

Nei casi di già laureati o diplomati universitari, rinunciatori o decaduti **con** riconoscimento crediti, la presentazione della relativa documentazione avverrà entro i termini di cui al punto 5 del presente avviso presso la Segreteria Studenti di Medicina e Chirurgia - Lungargine del Piovego 2/3.

B) L'iscrizione avverrà al 2° o 3° anno (**D.M.509/99**) se deliberato dalla competente Commissione a seguito della presentazione della domanda di riconoscimento della carriera pregressa. Tale delibera specificherà anche le modalità di selezione dei candidati nel caso le domande siano superiori al numero di posti disponibili.

In caso di delibera di ammissione al 2° o 3° anno **per passaggi da altro corso di studio, rinunciatori, decaduti, già laureati o diplomati universitari** l'iscrizione deve essere perfezionata entro i termini di cui al punto 5 del presente avviso presso la Segreteria Studenti di Medicina e Chirurgia, Lungargine del Piovego 2/3.

Nel caso di trasferimento da altra sede universitaria italiana, con delibera di ammissione al 2° o 3° anno, deve pervenire alla Segreteria Studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Lungargine del Piovego 2/3, entro il 30 settembre 2011, la fotocopia della domanda di trasferimento, presentata all'Università di provenienza unitamente al Nulla Osta al trasferimento rilasciato dalla Segreteria Studenti di Medicina e Chirurgia dell'Ateneo di Padova.

N.B. Si ricorda che le domande di trasferimento presentate in assenza della domanda obbligatoria di valutazione preventiva, saranno restituite alla Sede di provenienza, come previsto al Punto n. 8.1 del Calendario Accademico, approvato per l'a.a. 2011/2012⁴ e consultabile all'indirizzo: http://www.unipd.it/offerta_didattica/immatricolazioni.htm.

⁴ Delibera del S.A. del giorno 23 maggio 2011.

(*)La prova non è richiesta qualora lo studente l'abbia già superata per il medesimo Corso di Studio nella sede italiana di provenienza e sia in possesso del nulla osta al trasferimento, rilasciato dalla Segreteria Studenti di Medicina, Lungargine del Piovego, 2/3, in base alla delibera di valutazione della carriera progressa, a seguito della presentazione della domanda di valutazione per l'a.a. 2011/2012.

7. STUDENTI STRANIERI E STUDENTI ITALIANI IN POSSESSO DI TITOLO DI STUDIO ESTERO

7.1 L'ammissione avviene secondo le disposizioni della circolare del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 18 maggio 2011, prot. n. 602 (<http://www.miur.it/>, link università-studenti-studenti stranieri), previo superamento delle prove previste.

7.2 La **prova di conoscenza della lingua italiana**, nei casi in cui è dovuta, si terrà il giorno **1 settembre 2011** nel luogo e all'ora indicati nell'avviso affisso all'albo dell'Ufficio Immatricolazioni di Via Venezia 13, Padova.

Sono esonerati⁵ da tale prova i cittadini comunitari e i cittadini non comunitari regolarmente soggiornanti in Italia ai sensi dell'art.39, comma 5, decreto legislativo n.286/98 e successive modifiche e integrazioni. Sono equiparati ai cittadini comunitari i cittadini di Norvegia, Islanda, Liechtenstein, Svizzera e Repubblica di San Marino.

7.3 La **prova di ammissione** per la quale deve essere presentata domanda di **preimmatricolazione via web** secondo le modalità riportate al punto 2 del presente avviso, ha identico contenuto per tutti i candidati.

I candidati non comunitari residenti all'estero, non devono inserire la domanda di preimmatricolazione via Web, ma devono obbligatoriamente rivolgersi all'Ufficio Immatricolazioni di Via Venezia 13, Padova. Il voto del diploma di scuola secondaria superiore non verrà considerato ai soli fini della formazione della graduatoria relativa ai posti del contingente studenti non comunitari residenti all'estero.

7.4 I candidati comunitari e non comunitari soggiornanti in Italia saranno ammessi alle prove con riserva di verifica del titolo di studio e del permesso di soggiorno. Se risultano vincitori, per perfezionare l'immatricolazione devono allegare alla domanda la documentazione indicata al sito <http://www.unipd.it/studenti/stranieri/documenti.htm>. La mancata presentazione della documentazione, la presentazione di una documentazione incompleta o di un titolo di studio non idoneo, non consentono il perfezionamento dell'immatricolazione. Non sono ammesse richieste di proroga per la presentazione dei documenti.

Ai fini dell'inserimento nella domanda di preimmatricolazione del voto di scuola secondaria superiore, gli studenti con titolo estero (vedi link <http://www.unipd.it/studenti/stranieri/documenti.htm>) **devono obbligatoriamente** rivolgersi all'Ufficio Immatricolazioni di Via Venezia 13, Padova, entro il 7° giorno lavorativo, precedente la prova.

7.5. Nel caso in cui non sia possibile calcolare il voto del titolo di accesso, verrà assegnato il voto minimo⁶. Il voto minimo verrà assegnato anche nel caso in cui il candidato non presenti la documentazione richiesta per l'inserimento del voto nella domanda di preimmatricolazione, secondo quanto indicato nel comma precedente.

8. NOTE E AVVERTENZE

8.1 Eventuali variazioni o integrazioni a quanto contenuto nel presente avviso per l'ammissione saranno rese note mediante:

- affissione all'albo ufficiale di Ateneo,
- affissione alla bacheca dell'Ufficio Immatricolazioni e del Servizio Segreteria Studenti,
- pubblicazione nel sito web di Ateneo http://www.unipd.it/offerta_didattica/avvisi_triennale.htm.

8.2 Non è ammessa l'iscrizione contemporanea a più corsi di studio.

8.3 Nel caso in cui dalla documentazione presentata dal candidato risultino dichiarazioni false o mendaci, ferme restando le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia (artt. 75 e 76 D.P.R. 445/2000), il candidato decade d'ufficio dall'immatricolazione. L'Ateneo provvederà al recupero degli eventuali benefici concessi (es. borse di studio) e non procederà ad alcun tipo di rimborso delle tasse versate. La dichiarazione mendace comporterà, infine, l'esposizione all'azione di risarcimento danni da parte dei controinteressati.

8.4 Con riferimento al trattamento dei dati personali richiesti ai candidati e all'esercizio del diritto d'accesso si fa rinvio alle disposizioni di cui agli artt. 13 e 7 del D.Lgs. 30/6/2003 n. 196.

8.5 Per quanto non specificato nel presente avviso di ammissione si fa riferimento alla normativa vigente.

Il Responsabile del procedimento di cui al presente avviso, ai sensi della Legge 241/90, è il Dirigente dell'area Didattica e servizi agli studenti.

Padova, 11 luglio 2011

IL RETTORE
Prof. Giuseppe Zaccaria

⁵ Delibera del S.A. n. 283 del 22 maggio 2001

⁶ Delibera del S.A. N. 103 del 6 maggio 2003

Allegato n. 1

Programmi relativi ai quesiti della prova di ammissione ai Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie.

Per l'ammissione ai corsi è richiesto il possesso di una cultura generale, con particolari attinenze all'ambito letterario, storico-filosofico, sociale, ed istituzionale, nonché della capacità di analisi su testi scritti di vario genere e da attitudini al ragionamento logico-matematico. Peraltro, le conoscenze e le abilità richieste, fanno comunque riferimento alla preparazione promossa dalle istituzioni scolastiche che organizzano attività educative e didattiche coerenti con i Programmi Ministeriali, soprattutto in vista degli Esami di Stato e che si riferiscono anche alle discipline scientifiche della Biologia, della Chimica, della Fisica e della Matematica.

Cultura generale e ragionamento logico

Accertamento della capacità di usare correttamente la lingua italiana e di completare logicamente un ragionamento, in modo coerente con le premesse, che vengono enunciate in forma simbolica o verbale attraverso quesiti a scelta multipla formulati anche con brevi proposizioni, scartando le conclusioni errate, arbitrarie o meno probabili. I quesiti verteranno su testi di saggistica scientifica o narrativa di autori classici o contemporanei, oppure su testi di attualità comparsi su quotidiani o su riviste generalistiche o specialistiche; verteranno altresì su casi o problemi, anche di natura astratta, la cui soluzione richiede l'adozione di forme diverse di ragionamento logico. Quesiti relativi alle conoscenze di cultura generale, affrontati nel corso degli studi, completano questo ambito valutativo.

Biologia

La Chimica dei viventi.

I bioelementi. L'importanza biologica delle interazioni deboli. Le proprietà dell'acqua.

Le molecole organiche presenti negli organismi viventi e rispettive funzioni. Il ruolo degli enzimi.

La cellula come base della vita.

Teoria cellulare. Dimensioni cellulari. La cellula procariote ed eucariote.

La membrana cellulare e sue funzioni.

Le strutture cellulari e loro specifiche funzioni.

Riproduzione cellulare: mitosi e meiosi. Corredo cromosomico.

I tessuti animali.

Bioenergetica.

La valuta energetica delle cellule: ATP. I trasportatori di energia: NAD, FAD.

Reazioni di ossido-riduzione nei viventi. Fotosintesi. Glicolisi. Respirazione aerobica.

Fermentazione.

Riproduzione ed Ereditarietà.

Cicli vitali. Riproduzione sessuata ed asessuata.

Genetica Mendeliana. Leggi fondamentali e applicazioni.

Genetica classica: teoria cromosomica dell'ereditarietà; cromosomi sessuali; mappe cromosomiche.

Genetica molecolare: DNA e geni; codice genetico e sua traduzione; sintesi proteica. Il DNA dei procarioti. Il cromosoma degli eucarioti. Regolazione dell'espressione genica.

Genetica umana: trasmissione dei caratteri mono e polifattoriali; malattie ereditarie.

Le nuove frontiere della genetica: DNA ricombinante e sue possibili applicazioni biotecnologiche.

Ereditarietà e ambiente.

Mutazioni. Selezione naturale e artificiale. Le teorie evolutive. Le basi genetiche dell'evoluzione.

Anatomia e Fisiologia degli animali e dell'uomo.

Anatomia dei principali apparati e rispettive funzioni e interazioni.

Omeostasi. Regolazione ormonale.

L'impulso nervoso. Trasmissione ed elaborazione delle informazioni.

La risposta immunitaria.

Chimica

La costituzione della materia: gli stati di aggregazione della materia; sistemi eterogenei e sistemi omogenei; composti ed elementi.

La struttura dell'atomo: particelle elementari; numero atomico e numero di massa, isotopi, struttura elettronica degli atomi dei vari elementi.

Il sistema periodico degli elementi: gruppi e periodi; elementi di transizione; proprietà periodiche degli elementi: raggio atomico, potenziale di ionizzazione, affinità elettronica; metalli e non metalli; relazioni tra struttura elettronica, posizione nel sistema periodico e proprietà.

Il legame chimico: legame ionico, legame covalente; polarità dei legami; elettronegatività.

Fondamenti di chimica inorganica: nomenclatura e proprietà principali dei composti inorganici: ossidi, idrossidi, acidi, sali; posizione nel sistema periodico.

Le reazioni chimiche e la stechiometria: peso atomico e molecolare, numero di Avogadro, concetto di mole, conversione da grammi a moli e viceversa, calcoli stechiometrici elementari, bilanciamento di semplici reazioni, vari tipi di reazioni chimiche.

Le soluzioni: proprietà solventi dell'acqua; solubilità; principali modi di esprimere la concentrazione delle soluzioni.

Ossidazione e riduzione: numero di ossidazione, concetto di ossidante e riducente.

Acidi e basi: concetti di acido e di base; acidità, neutralità, basicità delle soluzioni acquose; il pH.

Fondamenti di chimica organica: legami tra atomi di carbonio; formule grezze, di struttura e razionali; concetto di isomeria; idrocarburi alifatici, aliciclici e aromatici; gruppi funzionali: alcoli, eteri, ammine, aldeidi, chetoni, acidi carbossilici, esteri, ammidi.

Fisica e Matematica

Fisica

Le misure: misure dirette e indirette, grandezze fondamentali e derivate, dimensioni fisiche delle grandezze, conoscenza del sistema metrico decimale e dei Sistemi di Unità di Misura CGS, Tecnico (o Pratico) (ST) e Internazionale (SI), delle unità di misura (nomi e relazioni tra unità fondamentali e derivate), multipli e sottomultipli (nomi e valori).

Cinematica: grandezze cinematiche, moti vari con particolare riguardo a moto rettilineo uniforme e uniformemente accelerato; moto circolare uniforme; moto armonico (per tutti i moti: definizione e relazioni tra le grandezze cinematiche connesse).

Dinamica: vettori e operazioni sui vettori. Forze, momenti delle forze rispetto a un punto. Composizione vettoriale delle forze. Definizioni di massa e peso. Accelerazione di gravità. Densità e peso specifico. Legge di gravitazione universale, 1°, 2° e 3° principio della dinamica. Lavoro, energia cinetica, energie potenziali. Principio di conservazione dell'energia.

Meccanica dei fluidi: pressione e sue unità di misura (non solo nel sistema SI). Principio di Archimede. Principio di Pascal. Legge di Stevino.

Termologia, termodinamica: termometria e calorimetria. Calore specifico, capacità termica. Meccanismi di propagazione del calore. Cambiamenti di stato e calori latenti. Leggi dei gas perfetti. Primo e secondo principio della termodinamica.

Elettrostatica e elettrodinamica: legge di Coulomb. Campo e potenziale elettrico. Costante dielettrica. Condensatori. Condensatori in serie e in parallelo. Corrente continua. Legge di Ohm. Resistenza elettrica e resistività, resistenze elettriche in serie e in parallelo. Lavoro, Potenza, effetto Joule. Generatori. Induzione elettromagnetica e correnti alternate. Effetti delle correnti elettriche (termici, chimici e magnetici).

Matematica

Insiemi numerici e algebra: Numeri naturali, interi, razionali, reali. Ordinamento e confronto; ordine di grandezza e notazione scientifica. Operazioni e loro proprietà. Proporzioni e percentuali. Potenze (con esponente intero, razionale) e loro proprietà. Radicali e loro proprietà. Logaritmi (in base 10 e in base e) e loro proprietà. Cenni di calcolo combinatorio. Espressioni algebriche, polinomi. Prodotti notevoli, potenza n-esima di un binomio, scomposizione in fattori dei polinomi. Frazioni algebriche. Equazioni e disequazioni algebriche di primo e secondo grado. Sistemi di equazioni.

Funzioni: nozioni fondamentali sulle funzioni e loro rappresentazioni grafiche (dominio, codominio, segno, massimi e minimi, crescita e decrescita, ecc.). Funzioni elementari: algebriche intere e fratte, esponenziali, logaritmiche, goniometriche.

Funzioni composte e funzioni inverse. Equazioni e disequazioni goniometriche.

Geometria: poligoni e loro proprietà. Circonferenza e cerchio. Misure di lunghezze, superfici e volumi. Isometrie, similitudini ed equivalenze nel piano. Luoghi geometrici. Misura degli angoli in gradi e radianti. Seno, coseno, tangente di un angolo e loro valori notevoli. Formule goniometriche. Risoluzione dei triangoli. Sistema di riferimento cartesiano nel piano. Distanza di due punti e punto medio di un segmento. Equazione della retta. Condizioni di parallelismo e perpendicolarità. Distanza di un punto da una retta. Equazione della circonferenza, della parabola, dell'iperbole, dell'ellisse e loro rappresentazione nel piano cartesiano. Teorema di Pitagora.

Probabilità e statistica: distribuzioni delle frequenze a seconda del tipo di carattere e principali rappresentazioni grafiche. Nozione di esperimento casuale e di evento. Probabilità e frequenza.