



## CORSI DI STUDIO AD ACCESSO PROGRAMMATO CON VERIFICA AVVISO: MODALITÀ DI APPLICAZIONE

### FACOLTÀ DI MEDICINA – corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie

Corso di laurea in **Infermieristica (Classe L/SNT1)**

Corso di laurea in **Ostetricia (Classe L/SNT1)**

Corso di laurea in **Logopedia (Classe L/SNT2)**

Corso di laurea in **Fisioterapia (Classe L/SNT2)**

Corso di laurea in **Tecnica della riabilitazione psichiatrica (Classe L/SNT2)**

Corso di laurea in **Igiene dentale (Classe L/SNT3)**

Corso di laurea in **Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare (Classe L/SNT3)**

Corso di laurea in **Tecniche di laboratorio biomedico (Classe L/SNT3)**

Corso di laurea in **Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia (Classe L/SNT3)**

Corso di laurea in **Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (Classe L/SNT4)**

In riferimento alle disposizioni del D.M. 22 ottobre 2004, n. 270 (art. 6) nonché al Regolamento Didattico di Ateneo – parte generale emanato con Decreto Rettorale 3 giugno 2008, n. 2511 (art. 18),

**TENUTO CONTO** che il Senato Accademico del 16.04.2008 ha deliberato che “*Il mancato superamento del test di valutazione dei saperi minimi comporta le seguenti implicazioni concrete sulla carriera dello studente:*

- 1. il possesso dei saperi minimi può essere posto dalle Facoltà come condizione propedeutica per l'iscrizione a determinati esami del primo anno; questa eventuale propedeuticità deve essere specificata nel regolamento del corso di studio;*
- 2. il test dei saperi minimi deve necessariamente essere superato per potersi iscrivere al secondo anno. Il mancato superamento del test entro il primo anno di corso determina l'iscrizione dello studente non al secondo anno, ma al primo anno come ripetente.” ;*

**VISTI** i Regolamenti didattici dei corsi di laurea triennale in **Infermieristica, Ostetricia, Logopedia, Tecnica della riabilitazione psichiatrica, Igiene dentale, Tecniche di laboratorio biomedico, Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro** ed in particolare l'art. 6 “*Requisiti di ammissione al corso*” che recita:

*(Omissis)*

L'accesso al Corso di Laurea è a numero programmato in base alla Legge 2 agosto 1999 n° 264 e prevede un esame di ammissione che consiste in una prova con test a scelta multipla.

È richiesto il possesso di un'adeguata preparazione nei campi della **Biologia** e della **Chimica**. Agli studenti che siano stati ammessi al corso con una votazione inferiore a 6 punti nella disciplina di Biologia e a 3 punti nella disciplina della Chimica, saranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi in tali discipline. *(Omissis)*

**VISTO** il Regolamento didattico del corso di laurea triennale in **Fisioterapia**, ed in particolare l'art. 6 “*Requisiti di ammissione al corso*” che recita:

*(Omissis)*

L'accesso al Corso di Laurea è a numero programmato in base alla Legge 2 agosto 1999 n° 264 e prevede un esame di ammissione che consiste in una prova con test a scelta multipla.

È richiesto il possesso di un'adeguata preparazione nei campi della **Biologia**, della **Chimica**, della **Fisica** e **Matematica**. Agli studenti che siano stati ammessi al corso con una votazione inferiore a 6 punti nella disciplina di Biologia, a 3 punti nella disciplina della Chimica e 3 punti nella disciplina della Fisica e Matematica, saranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi in tali discipline.

*(Omissis)*

**VISTO** il Regolamento didattico del corso di laurea triennale in **Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare**, ed in particolare l'art. 6 “*Requisiti di ammissione al corso*” che recita:

*(Omissis)*



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI VERONA**  
**DIREZIONE STUDENTI**

L'accesso al Corso di Laurea è a numero programmato in base alla Legge 2 agosto 1999 n° 264 e prevede un esame di ammissione che consiste in una prova con test a scelta multipla.

È richiesto il possesso di un'adeguata preparazione nei campi della **Biologia**, della **Fisica e Matematica**. Agli studenti che siano stati ammessi al corso con una votazione inferiore a 6 punti nella disciplina di Biologia e a 3 punti nella disciplina di Fisica e Matematica, saranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi in tali discipline.

*(Omissis)*

**VISTO** il Regolamento didattico del corso di laurea triennale in **Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia**, ed in particolare l'art. 6 "*Requisiti di ammissione al corso*" che recita:

*(Omissis)*

L'accesso al Corso di Laurea è a numero programmato in base alla Legge 2 agosto 1999 n° 264 e prevede un esame di ammissione che consiste in una prova con test a scelta multipla.

È richiesto il possesso di un'adeguata preparazione nei campi della **Fisica** e della **Matematica**. Agli Studenti che siano stati ammessi al Corso con una votazione inferiore a 4 punti nella disciplina di Fisica e Matematica, saranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi in tali discipline.

*(Omissis)*

**SI RIPORTANO** di seguito le modalità di svolgimento e la data di effettuazione delle prove per la verifica dei requisiti di accesso ai corso di laurea triennale della Facoltà di Medicina e Chirurgia.



FACOLTÀ DI MEDICINA

Corso di laurea in INFERMIERISTICA (Classe L/SNT1)  
Corso di laurea in OSTETRICIA (Classe L/SNT1)  
Corso di laurea in LOGOPEDIA (Classe L/SNT2)  
Corso di laurea in TECNICA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA (Classe L/SNT2)  
Corso di laurea in IGIENE DENTALE (Classe L/SNT3)  
Corso di laurea in TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (Classe L/SNT3)  
Corso di laurea in TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO (Classe L/SNT4)

Data della prova per la verifica dei saperi minimi	8 settembre 2010
Saperi minimi richiesti	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Biologia</b> (votazione <i>superiore o uguale a 6 punti</i> nel test di ammissione)</li><li>• <b>Chimica</b> (votazione <i>superiore o uguale a 3 punti</i> nel test di ammissione)</li></ul>
Modalità di verifica	<u>Test a risposta multipla</u> - <b>La prova coincide con il test di ammissione.</b> Per maggiori informazioni vedere l'apposito bando.
Corsi di recupero	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Biologia</b> (per studenti <u>ammessi</u> con una <u>votazione inferiore a 6 punti</u>)</li><li>• <b>Chimica</b> (per studenti <u>ammessi</u> con una <u>votazione inferiore a 3 punti</u>)</li></ul> <p>Nel mese di ottobre sul Primo Piano della Facoltà al seguente link <a href="http://www.medicina.univr.it/foi/main?ent=iniziativa">http://www.medicina.univr.it/foi/main?ent=iniziativa</a> verrà pubblicato l'avviso con le modalità ed i tempi inerenti i Corsi di recupero dei saperi minimi.</p>
Iscrizione al secondo anno	Condizionata al pieno recupero dei debiti formativi



<b>FACOLTÀ DI MEDICINA</b> <i>Corso di laurea in Fisioterapia (Classe L/SNT2)</i>	
Data della prova per la verifica dei saperi minimi	<b>8 settembre 2010</b>
Saperi minimi richiesti	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Biologia</b> (votazione <i>superiore o uguale a 6 punti</i> nel test di ammissione)</li><li>• <b>Chimica</b> (votazione <i>superiore o uguale a 3 punti</i> nel test di ammissione)</li><li>• <b>Fisica e Matematica</b> (votazione <i>superiore o uguale a 3 punti</i> nel test di ammissione)</li></ul>
Modalità di verifica	<u>Test a risposta multipla</u> - <b>La prova coincide con il test di ammissione.</b> Per maggiori informazioni vedere l'apposito bando.
Corsi di recupero	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Biologia</b> (per studenti <u>ammessi</u> con una <u>votazione inferiore a 6 punti</u>)</li><li>• <b>Chimica</b> (per studenti <u>ammessi</u> con una <u>votazione inferiore a 3 punti</u>)</li><li>• <b>Fisica e Matematica</b> (per studenti <u>ammessi</u> con una <u>votazione inferiore a 3 punti</u>)</li></ul> <p>Nel mese di ottobre sul Primo Piano della Facoltà al seguente link <a href="http://www.medicina.univr.it/fol/main?ent=iniziativa">http://www.medicina.univr.it/fol/main?ent=iniziativa</a> verrà pubblicato l'avviso con le modalità ed i tempi inerenti i Corsi di recupero dei saperi minimi.</p>
Iscrizione al secondo anno	Condizionata al pieno recupero dei debiti formativi



<b>FACOLTÀ DI MEDICINA</b> <i>Corso di laurea in Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare (Classe L/SNT3)</i>	
Data della prova per la verifica dei saperi minimi	<b>8 settembre 2010</b>
Saperi minimi richiesti	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Biologia</b> (votazione <i>superiore o uguale a 6 punti</i> nel test di ammissione)</li><li>• <b>Fisica e Matematica</b> (votazione <i>superiore o uguale a 3 punti</i> nel test di ammissione)</li></ul>
Modalità di verifica	Test a risposta multipla - <b>La prova coincide con il test di ammissione.</b> Per maggiori informazioni vedere l'apposito bando.
Corsi di recupero	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Biologia</b> (per studenti <u>ammessi</u> con una <u>votazione inferiore a 6 punti</u>)</li><li>• <b>Fisica e Matematica</b> (per studenti <u>ammessi</u> con una <u>votazione inferiore a 3 punti</u>)</li></ul> <p>Nel mese di ottobre sul Primo Piano della Facoltà al seguente link <a href="http://www.medicina.univr.it/fof/main?ent=iniziativa">http://www.medicina.univr.it/fof/main?ent=iniziativa</a> verrà pubblicato l'avviso con le modalità ed i tempi inerenti i Corsi di recupero dei saperi minimi.</p>
Iscrizione al secondo anno	Condizionata al pieno recupero dei debiti formativi



<b>FACOLTÀ DI MEDICINA</b> <i>Corso di laurea in Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia( Classe L/SNT3)</i>	
Data della prova per la verifica dei saperi minimi	<b>8 settembre 2010</b>
Saperi minimi richiesti	• <b>Fisica e Matematica</b> (votazione <i>superiore o uguale a 4 punti</i> nel test di ammissione)
Modalità di verifica	<u>Test a risposta multipla</u> - <b>La prova coincide con il test di ammissione.</b> Per maggiori informazioni vedere l'apposito bando.
Corsi di recupero	• <b>Fisica e Matematica</b> (per studenti <u>ammessi</u> con una <u>votazione inferiore a 4 punti</u> )  Nel mese di ottobre sul Primo Piano della Facoltà al seguente link <a href="http://www.medicina.univr.it/fo/main?ent=iniziativa">http://www.medicina.univr.it/fo/main?ent=iniziativa</a> verrà pubblicato l'avviso con le modalità ed i tempi inerenti i Corsi di recupero dei saperi minimi.
Iscrizione al secondo anno	Condizionata al pieno recupero dei debiti formativi