



## Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia

### FAQ

N.	DOMANDA	RISPOSTA
1	Che cos'è il bando e dove lo trovo?	Il bando è un documento in cui, ogni anno, vengono stabilite e rese note tutte le regole, le procedure da seguire e le scadenze da rispettare, che riguardano l'iscrizione ad un determinato corso di laurea. Quindi è importantissimo che tu lo legga attentamente. In alcuni casi il bando può riguardare più corsi di laurea. Il bando per l'ammissione al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia è disponibile sul sito web del Catalogo dei corsi ( <a href="https://corsidilaurea.uniroma1.it/">https://corsidilaurea.uniroma1.it/</a> ), nel box Iscriverti.
2	Dove trovo informazioni dettagliate sul corso?	Informazioni dettagliate sul corso sono disponibili sul sito web del Catalogo dei corsi ( <a href="https://corsidilaurea.uniroma1.it/it/corso/2020/30828/home">https://corsidilaurea.uniroma1.it/it/corso/2020/30828/home</a> ). Ogni sito è suddiviso per aree tematiche di colore diverso, che raggruppano informazioni omogenee riguardanti i vari aspetti di interesse per lo studente, dall'immatricolazione alla laurea. Ad esempio, nel box Iscriverti, sono raccolte tutte le informazioni che riguardano il test d'accesso, le conoscenze richieste in ingresso, il database dei quesiti della prova e gli OFA; nel box Frequentare tutte quelle necessarie nel corso degli studi, come l'orario delle lezioni, i nomi dei docenti dei corsi, i programmi, i testi di riferimento, le modalità in cui si svolgono gli esami, le loro date d'appello e come ci si prenota, come viene svolto il tirocinio...
3	Il corso di laurea magistrale in Farmacia è a numero chiuso?	Sì, il numero programmato è pari a <b>300</b> posti (di cui 10 posti per candidati provenienti da Paesi extra Unione Europea stabilmente residenti all'estero, di cui 1 riservato a cittadini di nazionalità cinese aderenti al progetto "Marco Polo). Per potersi iscrivere è quindi necessario superare la prova di ammissione e risultare vincitori nella relativa graduatoria di merito. (vedi punto 2 del bando)
4	Quando c'è il test d'ingresso?	La prova di ammissione si terrà il giorno 14 settembre 2020, alle ore 10:00, ma per effettuare tutte le necessarie operazioni preliminari, ti dovrai presentare alle ore 8:30 presso l'aula che verrà indicata il giorno 11 settembre 2020 sul sito web del corso, box Iscriverti. Per poter accedere all'aula devi obbligatoriamente indossare una mascherina protettiva. Inoltre dovrai portare con te un documento di riconoscimento valido per effettuare le procedure di identificazione e la ricevuta di iscrizione alla prova. (vedi punto 2 e punto 6 del bando)
5	Entro quando bisogna iscriversi al test d'ingresso?	L'iscrizione alla prova di ammissione può essere effettuata a partire dal 14 luglio ed entro e non oltre le ore 20:30 del 2 settembre 2020, tramite il pagamento di un contributo di €



		35,00. (vedi punto 3 del bando)
6	Ho visto che il test d'ingresso è lo stesso per i corsi di Farmacia, Chimica e tecnologia farmaceutiche (sede di Roma) e Chimica e tecnologia farmaceutiche (sede di Latina). Devo per forza scegliere subito il corso di laurea o posso sceglierlo dopo aver fatto il test?	La scelta del corso di laurea e della relativa sede deve essere effettuata obbligatoriamente quando si genera il bollettino per l'iscrizione alla prova, pena l'esclusione dalla prova stessa o, comunque, dalla graduatoria di merito. La preferenza può essere modificata anche dopo aver pagato il bollettino, ma comunque entro le ore 23:59 del giorno 2 settembre 2020 (farà comunque fede l'ultima modifica espressa dal candidato entro tale termine). (vedi punto 3 del bando)
7	In cosa consiste il test d'ingresso e dove ci si può preparare?	La prova di ammissione, che avrà una durata di 120 minuti, consiste in 80 quesiti a risposta multipla, di cui una sola esatta tra le quattro indicate. Le domande saranno suddivise in questo modo: 25 quesiti per l'argomento di Chimica; 25 quesiti per l'argomento di Biologia; 15 quesiti per l'argomento di Fisica; 15 quesiti per l'argomento di Matematica. Viene assegnato 1 punto per ogni risposta esatta, 0 punti per ogni risposta non data, -0,25 punti per ogni risposta sbagliata. (vedi punto 6 e punto 7 del bando) Per la preparazione alla prova si possono utilizzare dei buoni libri di testo delle scuole superiori, seguendo le indicazioni contenute nella scheda "Conoscenze richieste" e utilizzando il database dei quesiti del test d'ingresso, come strumento di autovalutazione della propria preparazione, entrambi disponibili sul sito web del corso, nel box Iscriverti. (vedi punto 6 e punto 7 del bando)
8	Esistono dei servizi dedicati agli studenti con disabilità e DSA?	Sì, ma devi farne richiesta entro la scadenza per l'iscrizione alla prova d'ammissione, inviando idonea certificazione. Potranno esserti concessi degli opportuni ausili e un tempo aggiuntivo per lo svolgimento della prova. Indicazioni dettagliate sono disponibili al punto 5 del bando. Inoltre sul sito di Ateneo al link <a href="https://www.uniroma1.it/it/pagina/disabilita-e-dsa">https://www.uniroma1.it/it/pagina/disabilita-e-dsa</a> puoi trovare molte informazioni. (vedi punto 5 del bando)
9	Cosa sono gli OFA?	L'acronimo OFA sta per Obblighi Formativi Aggiuntivi. Gli OFA vengono attribuiti a chi si immatricola nel caso abbia riportato, durante il test, un punteggio al di sotto di una soglia stabilita per una determinata materia. La prova d'accesso, infatti, oltre a svolgere la funzione di selezione degli studenti che verranno ammessi a frequentare il corso, serve anche a valutare il livello delle loro conoscenze in determinate materie, che si ritengono importanti perché lo studente possa essere in grado di seguire proficuamente le lezioni dei corsi del primo anno.



		<p>Per il corso di Farmacia vengono assegnati OFA nei seguenti casi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- OFA in Matematica in caso di punteggio inferiore a 3 nelle domande di matematica;</li> <li>- OFA in Chimica in caso di punteggio inferiore a 5 nelle domande di chimica.</li> </ul> <p>Per il recupero degli OFA gli studenti avranno a disposizione dei corsi di recupero in teledidattica sulla piattaforma Unitelma, al termine dei quali dovranno superare il test OFA.</p> <p>Alternativamente l'OFA potrà essere recuperato anche superando l'esame curriculare (cioè previsto dal piano di studi di Farmacia) corrispondente all'OFA e cioè l'esame di Matematica con elementi di informatica, nel caso di OFA in Matematica e l'esame di Chimica generale e inorganica, nel caso di OFA in chimica.</p> <p>È importante recuperare al più presto tutti gli OFA perché altrimenti dall'a.a. 2021/2022 non si potranno sostenere gli esami del secondo anno e seguenti, finché ogni OFA non sarà stato assolto.</p> <p>(vedi punto 7 del bando)</p>										
10	Entro quale data è possibile effettuare l'iscrizione a Farmacia?	<p>La graduatoria di merito sarà pubblicata entro il 21 settembre 2020 sul sito web del corso, nel box Iscriverti. I vincitori dovranno immatricolarsi entro il 30 settembre 2020, pagando il bollettino della prima rata delle tasse. Chi non si immatricola entro la scadenza verrà considerato rinunciatario. I posti rimasti vacanti verranno attribuiti agli altri studenti in graduatoria, secondo l'ordine di merito, fino ad esaurimento dei posti. (vedi punto 8 e 9 del bando)</p>										
11	Se non rientro tra i vincitori del test non ho più speranze di potermi immatricolare quest'anno?	<p>Se non tutti gli studenti vincitori si immatricolano, oppure poco dopo l'immatricolazione chiedono il passaggio ad un altro corso di laurea, viene effettuato uno scorrimento della graduatoria a seconda del numero di posti rimasti liberi e vengono pubblicati successivi elenchi di studenti subentranti, fino ad esaurimento dei posti.</p> <p>Dopo la pubblicazione degli elenchi, gli studenti subentranti devono effettuare l'iscrizione entro una determinata scadenza, altrimenti vengono considerati rinunciatari. Il calendario dei subentri e delle relative scadenze per l'immatricolazione è il seguente:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td rowspan="2">I subentro</td> <td>Publicazione elenco subentri</td> <td>Scadenza per l'immatricolazione</td> </tr> <tr> <td>5 ottobre 2020</td> <td>9 ottobre 2020</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">II subentro</td> <td>Publicazione elenco subentri</td> <td>Scadenza per l'immatricolazione</td> </tr> <tr> <td>12 ottobre 2020</td> <td>16 ottobre 2020</td> </tr> </table> <p>Se a seguito dei subentri risulteranno ancora posti vacanti, verrà pubblicato un avviso il 30 ottobre 2020. Gli studenti interessati (tranne i rinunciatari) potranno presentare entro il 6</p>	I subentro	Publicazione elenco subentri	Scadenza per l'immatricolazione	5 ottobre 2020	9 ottobre 2020	II subentro	Publicazione elenco subentri	Scadenza per l'immatricolazione	12 ottobre 2020	16 ottobre 2020
I subentro	Publicazione elenco subentri	Scadenza per l'immatricolazione										
	5 ottobre 2020	9 ottobre 2020										
II subentro	Publicazione elenco subentri	Scadenza per l'immatricolazione										
	12 ottobre 2020	16 ottobre 2020										



		<p>novembre 2020 in Segreteria Studenti una domanda di intenzione ad immatricolarsi. Se il numero delle domande dovesse superare il numero dei posti disponibili, si procederà in ordine di merito. Il giorno 13 novembre 2020 verrà pubblicato l'elenco di coloro che potranno procedere all'immatricolazione che dovrà essere effettuata entro il 20 novembre 2020. (vedi punto 8 del bando)</p>
12	Posso iniziare a seguire i corsi anche se ancora non mi sono iscritto?	Sì, puoi.
13	Se non riesco ad entrare a Farmacia, nemmeno dopo i subentri, a quale corso mi posso iscrivere?	<p>Ti potresti iscrivere a Scienze farmaceutiche applicate (SFA), che è un corso di laurea, di durata triennale, appartenente all'area farmaceutica della facoltà e che non prevede il numero chiuso. Nel caso in cui tu volessi, nell'a.a. 2021/2022, ritentare il test di Farmacia e riuscissi a superarlo, alcuni esami potrebbero essere convalidati. Per informazioni sulle convalide, ti puoi rivolgere alla segreteria didattica di Farmacia e alla commissione pratiche studenti.</p> <p>Per informazioni sul corso di laurea in SFA, ne puoi consultare il sito web del Catalogo dei corsi (<a href="https://corsidilaurea.uniroma1.it/">https://corsidilaurea.uniroma1.it/</a>).</p>
14	Sono iscritto a Farmacia (o a CTF) presso un altro ateneo e mi vorrei trasferire a Farmacia qui alla Sapienza. Devo fare il test d'ingresso?	<p>No, se sei in possesso di almeno 20 CFU convalidabili nel piano di studi di Farmacia Sapienza (cioè, non come somma dei CFU degli esami sostenuti, ma come somma di CFU all'esito della convalida), non sei tenuto a sostenere il test. Altrimenti devi farlo come tutti gli altri. Per richiedere una valutazione della carriera svolta in un'altra università e sapere se sei in possesso di questo requisito, puoi scrivere alla segreteria didattica di Farmacia e alla commissione pratiche studenti.</p> <p>Ricordati che l'iscrizione in questo caso deve essere effettuata entro il 30 settembre, quindi assicurati di avviare tutte le procedure per il trasferimento per tempo. In particolare dovrai prima di tutto richiedere il nulla osta al trasferimento alla Segreteria Studenti di Farmacia Sapienza e quindi richiedere il trasferimento presso l'Ateneo di provenienza, inoltrare domanda di trasferimento in ingresso con la richiesta della convalida degli esami sostenuti, effettuare il versamento di € 65,00, quale rimborso spese di trasferimento, e consegnare copia dei documenti presso la Segreteria studenti di Farmacia e Medicina.</p> <p>(vedi punto 1 e punto 9 del bando)</p>
15	Sono iscritto ad un altro corso di laurea e vorrei passare a Farmacia. Devo fare il test d'ingresso?	<p>Sì, a meno che tu non sia iscritto ad un corso di laurea magistrale (o specialistica) appartenente ad una delle seguenti classi di laurea:</p> <p>Biologia (classe LM-6) (classe 6/S);          Biotecnologie Agrarie (classe LM-7) (classe 7/S);          Biotecnologie industriali (classe LM-8) (classe 8/S);          Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche (classe LM-9) (classe 9/S);</p>



		<p>Ingegneria Chimica (classe LM-22) (classe 27 /S);                  Ingegneria della Sicurezza (classe LM-26);                  Ingegneria Civile (classe LM-23) (classe 28/S);                  Ingegneria delle Telecomunicazioni (classe LM-27) (classe 30/S);                  Ingegneria Elettrica (classe LM-28) (classe 31/S);                  Ingegneria Energetica e Nucleare (classe LM-30) (classe 33/S);                  Ingegneria per l'Ambiente e Territorio (classe LM-35) (classe 38/S);                  Scienze Chimiche (classe LM-54) (classe 62/S);                  Scienze della Natura (classe LM-60) (classe 68/S);                  Scienze della Nutrizione Umana (LM-61) (classe 69/S);                  Scienze e Tecnologie Agrarie (LM-69) (classe 77/S);                  Scienze e Tecnologie Alimentari (classe LM-70) Scienze e Tecnologie Agroalimentari (classe 78/S);                  Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale (classe LM-71) (classe 81/S);                  Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio (classe LM-75) (classe 82/S);                  Scienze Zootecniche e Tecnologie Animali (classe LM-86)                  Scienze e Tecnologie Agrozootecniche (classe 79/S);                  Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (classe LM/SNT4) (classe SNT/04/S).</p> <p>Ricordati che l'iscrizione in questo caso deve essere effettuata entro il 30 settembre, perciò quindi assicurati di avviare tutte le procedure passaggio per tempo presso la Segreteria Studenti cui fa capo il tuo corso di laurea.                  (vedi punto 1 e punto 9 del bando)</p>
16	<p>Sono un laureato di un altro corso e vorrei iscrivermi a Farmacia. Devo fare il test d'ingresso?</p>	<p>Sì, a meno che tu non sia laureato in un corso della classe di Farmacia e Farmacia Industriale (classe LM-13) (classe 14/S), Medicina e Chirurgia (classe LM-41) (classe 46/S), Odontoiatria e Protesi Dentaria (classe LM-46) e Medicina Veterinaria (classe LM-42) (classe 47/S), Scienze Farmaceutiche Applicate (classe L-29), Informazione Scientifica del Farmaco (classe L-24), Biotecnologie (classe L-2), Chimica (classe L-27) o in un corso di laurea magistrale (o specialistica) appartenente ad una delle seguenti classi di laurea:</p> <p>Biologia (classe LM-6) (classe 6/S);                  Biotecnologie Agrarie (classe LM-7) (classe 7/S);                  Biotecnologie industriali (classe LM-8) (classe 8/S);                  Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche (classe LM-9) (classe 9/S);                  Ingegneria Chimica (classe LM-22) (classe 27 /S);                  Ingegneria della Sicurezza (classe LM-26);                  Ingegneria Civile (classe LM-23) (classe 28/S);                  Ingegneria delle Telecomunicazioni (classe LM-27) (classe 30/S);                  Ingegneria Elettrica (classe LM-28) (classe 31/S);                  Ingegneria Energetica e Nucleare (classe LM-30) (classe 33/S);</p>



		<p>Ingegneria per l’Ambiente e Territorio (classe LM-35) (classe 38/S);                  Scienze Chimiche (classe LM-54) (classe 62/S);                  Scienze della Natura (classe LM-60) (classe 68/S);                  Scienze della Nutrizione Umana (LM-61) (classe 69/S);                  Scienze e Tecnologie Agrarie (LM-69) (classe 77/S);                  Scienze e Tecnologie Alimentari (classe LM-70) Scienze e Tecnologie Agroalimentari (classe 78/S);                  Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale (classe LM-71) (classe 81/S);                  Scienze e Tecnologie per l’Ambiente e il Territorio (classe LM-75) (classe 82/S);                  Scienze Zootecniche e Tecnologie Animali (classe LM-86)                  Scienze e Tecnologie Agrozootecniche (classe 79/S);                  Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (classe LM/SNT4) (classe SNT/04/S).</p> <p>Ricordati che l’iscrizione in questo caso deve essere effettuata entro il 30 settembre 2020. Per avere indicazioni ti puoi rivolgere alla Segreteria Studenti di Farmacia e Biotecnologie. (vedi punto 1 del bando)</p>
17	Per iscrivermi a Farmacia devo per forza fare questo test o vanno bene anche i test di altri corsi?	<p>Per poterti iscrivere a Farmacia devi superare la prova di ammissione prevista per questo corso di laurea.</p> <p>Il bando prevede alcune possibilità di esonero dalla prova d’accesso per chi abbia sostenuto determinati test (studenti che abbiano ottenuto un punteggio pari o superiore a 20 nel test di Medicina e Chirurgia Sapienza nell’a.a. 2020/2021 e studenti che abbiano sostenuto il test per i corsi della stessa classe di laurea di CTF e Farmacia, cioè la LM-13, presso altri atenei nell’a.a. 2020/2021), ma solo qualora esistano posti liberi dopo l’integrale scorrimento della graduatoria di Farmacia. Questa però è un’eventualità che non è detto si realizzi, quindi se sei interessato al corso di Farmacia è consigliabile che tu ti iscriva alla prova. (vedi punto 11 del bando)</p>
18	Posso iscrivermi a più di un test di ammissione?	Sì, puoi farlo.
19	Se ho problemi con il bollettino per l’iscrizione o con l’ISEE, a quale segreteria mi devo rivolgere?	Per tutte le questioni di carattere amministrativo, come le procedure di iscrizione e il pagamento delle tasse, la segreteria competente è la Segreteria Studenti di Farmacia e Medicina.
20	Che cosa si può fare dopo aver ottenuto la laurea magistrale in Farmacia? Quali sono gli sbocchi occupazionali?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Farmacista: intendendo con il termine farmacista colui che opera come un professionista della salute, ossia uno dei punti di riferimento del Servizio Sanitario Nazionale ben lungi dall’essere solo colui che dispensa farmaci e prodotti sanitari, ma come colui che, come il medico di famiglia, è identificato come un professionista chiamato a svolgere un ruolo chiave per i bisogni di salute dei cittadini e delle comunità di riferimento;</li> </ul>



		<p>E in funzione della formazione acquisita (tesi, attività post-lauream):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Addetto al Regulatory Affairs</li> <li>• Esperto di Marketing Farmaceutico</li> <li>• Addetto alla compilazione di Brevetti</li> <li>• Informatore medico-scientifico</li> <li>• Clinical Monitor</li> <li>• Impiego in laboratori ove si eseguono analisi chimiche, chimico-analitiche anche relativamente ai fluidi biologici, biochimiche cliniche, microbiologiche, farmacologiche, tossicologiche ed in quelli che studiano la presenza di metaboliti nei fluidi biologici</li> </ul> <p>Per un maggior approfondimento, consulta il box Sbocchi lavorativi sul sito web di Farmacia.</p>
21	Che differenza c'è tra Farmacia e CTF?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il laureato in farmacia acquisisce nel percorso di laurea una maggiore conoscenza delle materie bio-mediche rispetto al laureato in CTF, a motivo della maggior numerosità di tali materie e di crediti ad esse attribuite.</li> <li>• Il laureato in CTF, viceversa acquisisce nel percorso di laurea una maggiore conoscenza delle materie chimiche rispetto al laureato in Farmacia, a motivo della maggior numerosità di tali materie e di crediti ad esse attribuite</li> </ul>
22	Quanti anni dura il corso di Farmacia?	<p>Il corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia prevede un percorso di studi della durata di 5 anni. Il titolo accademico che si consegue è la laurea magistrale.</p>
23	Che esami ci sono nel corso di Farmacia?	<p>Il piano di studi completo di Farmacia lo puoi trovare sul sito web del corso, nel box Percorso formativo. Dovrai seguire quel piano di studi per tutti i 5 anni di corso.</p> <p>Il piano di studi prevede in totale 28 esami più l' idoneità di inglese, il tirocinio professionale e la preparazione della tesi. Dei 28 esami, 24 sono obbligatori, 2 sono opzionali (nel senso che li puoi scegliere all'interno del gruppo di esami proposti dal corso di studi) e 2 sono a scelta libera dello studente e possono essere scelti anche in altri corsi di laurea, purché siano coerente con il corso di Farmacia.</p> <p>Il corso di laurea è multidisciplinare e offre conoscenze sia di ambito biologico e medico, che chimico, chimico farmaceutico e tecnologico.</p> <p>All'inizio il corso offre insegnamenti di base (Matematica con elementi di informatica, Fisica, Biologia farmaceutica, Anatomia umana e Chimica generale e inorganica), necessari per affrontare in seguito i corsi degli anni successivi, che diventano maggiormente focalizzati su aspetti specifici e che caratterizzano questo corso di laurea.</p>
24	C'è l'obbligo di frequenza?	<p>Sì, la frequenza è obbligatoria.</p>
25	Esistono propedeuticità?	<p>No, le propedeuticità non sono previste, anche se ogni docente può indicare nel programma quali corsi ritiene che lo studente debba aver seguito per poter frequentare con profitto il proprio corso.</p>



26	Quanti esami devo fare per potermi iscrivere al secondo anno?	Per potersi iscrivere al secondo anno e, più in generale, agli anni successivi, non è previsto alcun numero di esami minimo da dover superare. Ci si può iscrivere anche senza aver fatto alcun esame. Certo è, però, che è conveniente cercare di rimanere in pari con gli esami il più possibile, cercando di sostenere subito, alla fine di ogni semestre, gli esami dei corsi che si sono appena svolti, evitando di rimanere indietro e di andare poi fuori corso. Si va fuori corso quando, terminata la durata legale del corso di laurea (in questo caso 5 anni), non ci si è ancora laureati.
27	Quando si iniziano a svolgere attività nei laboratori?	Le attività pratiche di laboratorio iniziano a partire dal secondo anno di corso con il laboratorio di Analisi dei medicinali con laboratorio e proseguono al terzo anno con Analisi dei medicinali I con laboratorio e al quarto anno con Tecnologia e legislazione farmaceutiche con laboratorio di preparazioni magistrali ed officinali e con Analisi dei medicinali II con laboratorio. Ulteriori attività di laboratorio, legate principalmente ai corsi opzionali, possono svolgersi all'interno dei laboratori scientifici messi a disposizione dai docenti.
28	In cosa consiste il tirocinio professionale?	Il tirocinio professionale prevede un'attività da svolgersi per un periodo complessivo di 6 mesi in una farmacia aperta al pubblico oppure di 3 mesi in una farmacia ospedaliera e 3 mesi in una farmacia aperta al pubblico. Per maggiori informazioni puoi vedere la pagina dedicata al tirocinio professionale nel box Frequentare del sito web di Farmacia.
29	In cosa consiste la tesi?	Per laurearsi in Farmacia è richiesta la preparazione di una tesi che può essere sia di tipo compilativo che sperimentale, da svolgersi sotto la guida di un docente della Sapienza, sia presso le strutture di Ateneo che presso un ente o un'azienda. La preparazione della tesi può anche essere svolta all'estero, usufruendo di borse di studio, come quelle del programma Erasmus+ o del bando per tesi all'estero. Maggiori informazioni sull'argomento sono disponibili nel box Laurearsi del sito web di Farmacia.
30	Se mi iscrivo a Farmacia, posso fare un'esperienza in Erasmus?	Certo, con l'Erasmus puoi svolgere un periodo di studio, che può durare dai 3 ai 12 mesi, in una università estera, sia per sostenere esami che per preparare la tesi. Al tuo ritorno ti saranno convalidati gli esami che hai sostenuto all'estero. Per maggiori informazioni visita il box Internazionale sul sito web di Farmacia.
31	Non ho superato il test di Medicina e chirurgia. Se mi iscrivo a Farmacia, poi quali esami mi convalidano a Medicina, se riesco ad entrare il prossimo anno?	Per avere questa informazione ti devi rivolgere alla segreteria didattica del corso di laurea al quale vuoi iscriverti, perché sono loro che effettueranno le convalide. Per trovarne i contatti, puoi cercare nel loro sito web, nel box contatti.
32	Come funziona l'articolo 6?	In base all'art. 6 del R.D. n. 1269/38, ogni studente può





		<p>richiedere di sostenere ogni anno 2 esami in più, che non servono per conseguire il titolo e che vengono semplicemente annotati nella carriera.</p> <p>Prima di poter fare la richiesta in Segreteria Studenti, però, lo studente deve aver acquisito un certo numero di CFU nel corso di laurea al quale è iscritto. Per gli studenti iscritti al primo anno di Farmacia, il numero di CFU da acquisire prima della richiesta è 6 CFU.</p> <p>Se vuoi informazioni più dettagliate, consulta l'articolo 42 del Regolamento Studenti sul sito web dell'ateneo al link <a href="https://www.uniroma1.it/it/pagina/regolamento-studenti">https://www.uniroma1.it/it/pagina/regolamento-studenti</a></p>
--	--	--