



# Farmacia ●

## ⇒ ITALIA

### LAUREA MAGISTRALE (A CICLO UNICO)

#### CLASSE DELLE LAUREE MAGISTRALI – LM-13 - FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE

<b>Università degli Studi di BARI ALDO MORO</b> <a href="http://www.uniba.it">http://www.uniba.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, BARI	LM-13
Farmacia, BARI	LM-13
Farmacia, BARI Interateneo	LM-13
<b>Università degli Studi della BASILICATA</b> <a href="http://www.unibas.it">http://www.unibas.it</a>	
Farmacia, POTENZA	LM-13
<b>Università degli Studi di BOLOGNA</b> <a href="http://www.unibo.it">http://www.unibo.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, BOLOGNA	LM-13
Farmacia, BOLOGNA	LM-13
Pharmacy, RIMINI	LM-13
<b>Università degli Studi di BRESCIA</b> <a href="http://www.unibs.it">http://www.unibs.it</a>	
Farmacia, BRESCIA	LM-13
<b>Università degli Studi di CAGLIARI</b> <a href="http://www.unica.it">http://www.unica.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, CAGLIARI	LM-13
Farmacia, CAGLIARI	LM-13

Legenda

accesso con diploma	Università	libero	numero programmato	numero chiuso	in presenza	durata	Corso a carattere internazionale	Corso in lingua inglese

fonte: [www.university.it](http://www.university.it)

2021/2022 1



<b>Università della CALABRIA</b> <a href="http://www.unical.it">http://www.unical.it</a>						
Chimica e tecnologia farmaceutiche, RENDE	LM-13					
Farmacia, RENDE	LM-13					
<b>Università degli Studi di CAMERINO</b> <a href="http://www.unicam.it">http://www.unicam.it</a>						
Chimica e tecnologia farmaceutiche, CAMERINO	LM-13					
Farmacia, CAMERINO	LM-13					
<b>Università degli Studi di CATANIA</b> <a href="http://www.unict.it">http://www.unict.it</a>						
Chimica e tecnologia farmaceutiche, CATANIA	LM-13					
Farmacia, CATANIA	LM-13					
<b>Università degli Studi "Magna Graecia" di CATANZARO</b> <a href="http://www.unicz.it">http://www.unicz.it</a>						
Farmacia, CATANZARO	LM-13					
<b>Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</b> <a href="http://www.unich.it">http://www.unich.it</a>						
Chimica e tecnologia farmaceutiche, CHIETI	LM-13					
Farmacia, CHIETI	LM-13					
<b>Università degli Studi di FERRARA</b> <a href="http://www.unife.it">http://www.unife.it</a>						
Chimica e tecnologia farmaceutiche, FERRARA	LM-13					
Farmacia, FERRARA	LM-13					
<b>Università degli Studi di FIRENZE</b> <a href="http://www.unifi.it">http://www.unifi.it</a>						
Chimica e tecnologia farmaceutiche, FIRENZE	LM-13					
Farmacia, FIRENZE	LM-13					

Legenda

accesso con diploma	Università	libero	numero programmato	numero chiuso	in presenza	durata	Corso a carattere internazionale	Corso in lingua inglese

fonte: [www.university.it](http://www.university.it)

2021/2022 **2**

<b>Università degli Studi di GENOVA</b> <a href="http://www.unige.it">http://www.unige.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, GENOVA	LM-13     
Farmacia, GENOVA	LM-13     
<b>Università degli Studi di MESSINA</b> <a href="http://www.unime.it">http://www.unime.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, MESSINA	LM-13     
Farmacia, MESSINA	LM-13     
<b>Università degli Studi di MILANO</b> <a href="http://www.unimi.it">http://www.unimi.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, MILANO	LM-13     
Farmacia, MILANO	LM-13     
<b>Università Cattolica del Sacro Cuore</b> <a href="http://www.unicatt.it">http://www.unicatt.it</a>	
Farmacia, ROMA	LM-13     
<b>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</b> <a href="http://www.unimore.it">http://www.unimore.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, MODENA	LM-13     
Farmacia, MODENA	LM-13     
<b>Università degli Studi di NAPOLI "Federico II"</b> <a href="http://www.unina.it">http://www.unina.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, NAPOLI	LM-13     
Farmacia, NAPOLI	LM-13     
<b>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</b> <a href="http://www.unicampania.it">http://www.unicampania.it</a>	
Farmacia, CASERTA	LM-13     
<b>Università degli Studi di PADOVA</b> <a href="http://www.unipd.it">http://www.unipd.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, PADOVA	LM-13     
Farmacia, PADOVA	LM-13     

Legenda

accesso con diploma	Università	libero	numero programmato	numero chiuso	in presenza	durata	Corso a carattere internazionale	Corso in lingua inglese
						 		

fonte: [www.university.it](http://www.university.it)

2021/2022 **3**

<b>Università degli Studi di PALERMO</b> <a href="http://www.unipa.it">http://www.unipa.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, PALERMO	LM-13     
Farmacia, PALERMO	LM-13     
<b>Università degli Studi di PARMA</b> <a href="http://www.unipr.it">http://www.unipr.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, PARMA	LM-13     
Farmacia, PARMA	LM-13     
<b>Università degli Studi di PAVIA</b> <a href="http://www.unipv.it">http://www.unipv.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, PAVIA	LM-13     
Farmacia, PAVIA	LM-13     
<b>Università degli Studi di PERUGIA</b> <a href="http://www.unipg.it">http://www.unipg.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, PERUGIA	LM-13     
Farmacia, PERUGIA	LM-13      
<b>Università degli Studi del PIEMONTE ORIENTALE "Amedeo Avogadro"-Vercelli</b> <a href="http://www.unipmn.it">http://www.unipmn.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, NOVARA	LM-13     
Farmacia, NOVARA	LM-13     
<b>Università di PISA</b> <a href="http://www.unipi.it">http://www.unipi.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, PISA	LM-13     
Farmacia, PISA	LM-13     
<b>Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"</b> <a href="http://www.uniroma1.it">http://www.uniroma1.it</a>	
Chimica e tecnologia farmaceutiche, ROMA; LATINA	LM-13     
Farmacia, ROMA	LM-13     

Legenda

accesso con diploma	Università	libero	numero programmato	numero chiuso	in presenza	durata		Corso a carattere internazionale	Corso in lingua inglese
									

fonte: [www.university.it](http://www.university.it)

2021/2022 4

**Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" <http://www.uniroma2.it>**

Pharmacy, ROMA

LM-13



**Università degli Studi di SALERNO <http://www.unisa.it>**

Chimica e tecnologia farmaceutiche, FISCIANO

LM-13



Farmacia, FISCIANO

LM-13



**Università degli Studi di SASSARI <http://www.uniss.it>**

Chimica e tecnologia farmaceutiche, SASSARI

LM-13



Farmacia, SASSARI

LM-13



**Università degli Studi di SIENA <http://www.unisi.it>**

Chimica e tecnologia farmaceutiche, SIENA

LM-13



Farmacia, SIENA

LM-13



**Università degli Studi di TORINO <http://www.unito.it>**

Chimica e tecnologia farmaceutiche, TORINO

LM-13



Farmacia, TORINO

LM-13



**Università degli Studi di TRIESTE <http://www.units.it>**

Chimica e tecnologia farmaceutiche, TRIESTE

LM-13



Farmacia, TRIESTE

LM-13



**Università degli Studi di URBINO "Carlo BO" <http://www.uniurb.it>**

Chimica e tecnologia farmaceutiche, URBINO

LM-13



Farmacia, URBINO

LM-13



Legenda

accesso con diploma	Università	libero	numero programmato	numero chiuso	in presenza	durata	Corso a carattere internazionale	Corso in lingua inglese

fonte: [www.university.it](http://www.university.it)

2021/2022 **5**

# LAUREA DI PRIMO LIVELLO (TRIENNALE)

PER SINGOLI INDIRIZZI O CURRICULA CONSULTARE L'INDIRIZZO INTERNET DELLE SINGOLE UNIVERSITA'

## CLASSE DELLE LAUREE – L-29 - SCIENZE E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE

<b>Università degli Studi di BARI ALDO MORO</b> <a href="http://www.uniba.it">http://www.uniba.it</a>									
Scienze e tecnologie erboristiche e dei prodotti per la salute, BARI	L-29						3		
<b>Università degli Studi di BOLOGNA</b> <a href="http://www.unibo.it">http://www.unibo.it</a>									
Scienze farmaceutiche applicate, IMOLA	L-29						3		
<b>Università degli Studi di CAGLIARI</b> <a href="http://www.unica.it">http://www.unica.it</a>									
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità, CAGLIARI	L-29						3		
<b>Università della CALABRIA</b> <a href="http://www.unical.it">http://www.unical.it</a>									
Informazione Scientifica del Farmaco e dei Prodotti per la Salute, RENDE	L-29						3		
Scienza della Nutrizione, RENDE	L-29						3		
<b>Università degli Studi di CAMERINO</b> <a href="http://unicam.it">http://unicam.it</a>									
Informazione Scientifica sul Farmaco e Scienze del Fitness e dei Prodotti della Salute, CAMERINO	L-29						3		
<b>Università degli Studi di CATANIA</b> <a href="http://www.unict.it">http://www.unict.it</a>									
Scienze farmaceutiche applicate, CATANIA	L-29						3		
<b>Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</b> <a href="https://www.unich.it">https://www.unich.it</a>									
Tecnologie eco-sostenibili e tossicologia ambientale, CHIETI	L-29						3		
<b>Università degli Studi di FIRENZE</b> <a href="http://www.unifi.it">http://www.unifi.it</a>									
Scienze Farmaceutiche Applicate-Controllo Qualità, FIRENZE	L-29						3		
<b>Università degli Studi di MESSINA</b> <a href="http://www.unime.it">http://www.unime.it</a>									
Scienze Nutraceutiche e Alimenti Funzionali, MESSINA	L-29						3		

Legenda

accesso con diploma	Università	libero	numero programmato	numero chiuso	in presenza	durata		Corso a carattere internazionale	Corso in lingua inglese
									

fonte: [www.university.it](http://www.university.it)

2021/2022 6

<b>Università degli Studi di MILANO</b> <a href="http://www.unimi.it">http://www.unimi.it</a>									
Scienze e sicurezza chimico-tossicologiche dell'ambiente, MILANO	L-29						3		
Scienze e tecnologie erboristiche, MILANO	L-29						3		
<b>Università Cattolica del Sacro Cuore</b> <a href="http://www.unicatt.it">http://www.unicatt.it</a>									
Scienze e tecnologie cosmetologiche, ROMA	L-29						3		
<b>Università degli Studi di NAPOLI "Federico II"</b> <a href="http://www.unina.it">http://www.unina.it</a>									
Corso di Laurea interfacoltà in Scienze Erboristiche, NAPOLI	L-29						3		
Corso di Laurea in Controllo di Qualità, NAPOLI	L-29						3		
SCIENZE NUTRACEUTICHE, NAPOLI	L-29						3		
<b>Università degli Studi di PADOVA</b> <a href="http://www.unipd.it">http://www.unipd.it</a>									
Scienze farmaceutiche applicate, PADOVA	L-29						3		
<b>Università di PISA</b> <a href="http://www.unipi.it">http://www.unipi.it</a>									
SCIENZE DEI PRODOTTI ERBORISTICI E DELLA SALUTE, PISA	L-29						3		
<b>Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"</b> <a href="http://www.uniroma1.it">http://www.uniroma1.it</a>									
Scienze Farmaceutiche Applicate, ROMA	L-29						3		
<b>Università degli Studi di SALERNO</b> <a href="http://www.unisa.it">http://www.unisa.it</a>									
Tecniche Erboristiche, FISCIANO	L-29						3		
<b>Università degli Studi di TORINO</b> <a href="http://www.unito.it">http://www.unito.it</a>									
Tecniche erboristiche, SAVIGLIANO	L-29						3		
<b>Università degli Studi di URBINO "Carlo BO"</b> <a href="http://www.uniurb.it">http://www.uniurb.it</a>									
Scienza della Nutrizione, URBINO	L-29						3		

Legenda

accesso con diploma	Università	libero	numero programmato	numero chiuso	in presenza	durata		Corso a carattere internazionale	Corso in lingua inglese

fonte: [www.university.it](http://www.university.it)

2021/2022 7

## CLASSE DELLE LAUREE – L-2 – BIOTECNOLOGIE

<b>Università degli Studi di BARI ALDO MORO</b> <a href="http://www.uniba.it">http://www.uniba.it</a>									
Biotecnologie Industriali per lo Sviluppo Sostenibile, BARI	L-2						3		
Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche, BARI	L-2						3		
<b>Università degli Studi di BASILICATA</b> <a href="http://www.unibas.it">http://www.unibas.it</a>									
Biotecnologie, POTENZA	L-2						3		
<b>Università degli Studi di BOLOGNA</b> <a href="http://www.unibo.it">http://www.unibo.it</a>									
Biotecnologie, BOLOGNA	L-2						3		
<b>Università degli Studi di BRESCIA</b> <a href="http://www.unibs.it">http://www.unibs.it</a>									
Biotecnologie, BRESCIA	L-2						3		
<b>Università degli Studi di CAGLIARI</b> <a href="http://www.unica.it">http://www.unica.it</a>									
Biotecnologie, CAGLIARI	L-2						3		
<b>Università degli Studi di CATANIA</b> <a href="http://www.unict.it">http://www.unict.it</a>									
Biotecnologie, CATANIA	L-2						3		
<b>Università degli Studi "Magna Graecia" di CATANZARO</b> <a href="http://unicz.it">http://unicz.it</a>									
Biotecnologie, CATANZARO	L-2						3		
<b>Università degli Studi di FERRARA</b> <a href="http://www.unife.it">http://www.unife.it</a>									
Biotecnologie, FERRARA	L-2						3		
<b>Università degli Studi di FIRENZE</b> <a href="http://www.unifi.it">http://www.unifi.it</a>									
Biotecnologie, FIRENZE Curriculum: Medico - Farmaceutico	L-2						3		
<b>Università degli Studi di GENOVA</b> <a href="http://www.unige.it">http://www.unige.it</a>									
Biotecnologie, GENOVA	L-2						3		

### Legenda

accesso con diploma	Università	libero	numero programmato	numero chiuso	in presenza	durata		Corso a carattere internazionale	Corso in lingua inglese
									

fonte: [www.university.it](http://www.university.it)

2021/2022 **8**

<b>Università degli Studi INSUBRIA Varese-Como</b>	<a href="http://www4.uninsubria.it">http://www4.uninsubria.it</a>								
Biotecnologie, VARESE	L-2								
<b>Università degli Studi de L'AQUILA</b>	<a href="http://www.univag.it">http://www.univag.it</a>								
Biotecnologie, L'AQUILA	L-2								
<b>Università degli Studi di MESSINA</b>	<a href="http://www.unime.it">http://www.unime.it</a>								
Biotecnologie, MESSINA	L-2								
<b>Università degli Studi di MILANO</b>	<a href="http://www.unimi.it">http://www.unimi.it</a>								
Biotecnologia, MILANO	L-2								
<b>Università degli Studi di MILANO BICOCCA</b>	<a href="http://www.unimib.it">http://www.unimib.it</a>								
Biotecnologie, MILANO	L-2								
<b>Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA</b>	<a href="http://www.unimore.it">http://www.unimore.it</a>								
Biotecnologie, MODENA	L-2								
<b>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</b>	<a href="http://www.unicampania.it">http://www.unicampania.it</a>								
Biotecnologie, CASERTA	L-2								
<b>Università degli Studi di PADOVA</b>	<a href="http://www.unipd.it">http://www.unipd.it</a>								
Biotecnologie, PADOVA	L-2								
<b>Università degli Studi di PALERMO</b>	<a href="http://www.unipa.it">http://www.unipa.it</a>								
Biotecnologie, PALERMO	L-2								
<b>Università degli Studi di PARMA</b>	<a href="http://www.unipr.it">http://www.unipr.it</a>								
Biotecnologia, PARMA	L-2								
<b>Università degli Studi di PAVIA</b>	<a href="http://www.unipv.it">http://www.unipv.it</a>								
Biotecnologie, PAVIA	L-2								

Legenda

accesso con diploma	Università	libero	numero programmato	numero chiuso	in presenza	durata		Corso a carattere internazionale	Corso in lingua inglese

fonte: [www.university.it](http://www.university.it)

2021/2022 9

<b>Università degli Studi di PERUGIA</b> <a href="http://www.unipg.it">http://www.unipg.it</a>									
Biotecnologie, PERUGIA	L-2						3		
<b>Università degli Studi del PIEMONTE ORIENTALE "Amedeo Avogadro"-Vercelli</b> <a href="http://www.uniupo.it">http://www.uniupo.it</a>									
Biotecnologie, NOVARA	L-2						3		
<b>Università di PISA</b> <a href="http://www.unipi.it">http://www.unipi.it</a>									
BIOTECNOLOGIE, PISA	L-2						3		
<b>Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"</b> <a href="http://www.uniroma1.it">http://www.uniroma1.it</a>									
Biotecnologie, ROMA	L-2						3		
Biotecnologie Agro-Alimentari e Industriali, ROMA	L-2						3		
<b>Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata"</b> <a href="http://www.uniroma2.it">http://www.uniroma2.it</a>									
Biotecnologia, ROMA	L-2						3		
<b>Università del SALENTO</b> <a href="http://www.unisalento.it">http://www.unisalento.it</a>									
BIOTECNOLOGIE, LECCE	L-2						3		
<b>Università degli Studi del SANNIO di BENEVENTO</b> <a href="http://www.unisannio.it/">http://www.unisannio.it/</a>									
BIOTECNOLOGIE, BENEVENTO	L-2						3		
<b>Università degli Studi di SASSARI</b> <a href="http://www.uniss.it">http://www.uniss.it</a>									
Biotecnologie, SASSARI	L-2						3		
<b>Università degli Studi di SIENA</b> <a href="http://www.unisi.it">http://www.unisi.it</a>									
BIOTECNOLOGIE, SIENA	L-2						3		
<b>Università degli Studi di TERAMO</b> <a href="http://www.unite.it">http://www.unite.it</a>									
Biotecnologie, TERAMO	L-2						3		
<b>Università degli Studi di TORINO</b> <a href="http://www.unito.it">http://www.unito.it</a>									
Biotecnologie, TORINO	L-2						3		

Legenda

accesso con diploma	Università	libero	numero programmato	numero chiuso	in presenza	durata		Corso a carattere internazionale	Corso in lingua inglese

fonte: [www.university.it](http://www.university.it)

2021/2022 10

**Università degli Studi della TUSCIA** <http://www.unitus.it>

Biotecnologia, VITERBO

L-2



**Università degli Studi di UDINE** <http://www.uniud.it>

Biotecnologia, UDINE

L-2



**Università degli Studi di Urbino Carlo Bo** <http://www.uniurb.it>

Biotecnologia, FANO

L-2



**Università degli Studi di VERONA** <http://www.univr.it>

Biotecnologia, VERONA

L-2



**Dopo la laurea di primo livello è possibile proseguire gli studi con la laurea magistrale. Per informazioni consultare la banca dati:**

[www.university.it](http://www.university.it)

**Per l'accesso alle lauree magistrali rivolgersi alle singole università.**

Legenda

accesso con diploma	Università	libero	numero programmato	numero chiuso	in presenza	durata	Corso a carattere internazionale	Corso in lingua inglese

fonte: [www.university.it](http://www.university.it)

2021/2022 **11**