

## Scheda Unica Annuale - Soddisfazione per il corso di studio concluso e condizione occupazionale dei laureati

---

### Opzioni:

I dati **includono** i laureati di [corsi equivalenti dell'ordinamento D.M. n. 509/1999](#).

I dati sono confrontati con il totale sull'**ateneo** (stessa tipologia di corso).

---

### Soddisfazione per il corso di studio concluso

dati aggiornati ad aprile 2021

Ateneo: **Università degli Studi 'Magna Graecia' di CATANZARO - laurea magistrale biennale**

Classe: **biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (LM-9)**

Corso: **biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche - già biotecnologie applicate alla nutrizione (LM-9)**

Laureati nell'anno solare 2020 (*valori assoluti*)

Laureati: **3**

Intervistati: **3**

Collettivo esaminato<sup>(a)</sup>: \*

(a) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che si sono iscritti al corso di laurea in anni recenti**, cioè a partire dal 2017: \* di cui \* intervistati.

---

\* I dati non sono resi disponibili per un numero di laureati inferiore a 5

---

# Condizione occupazionale

Anno di indagine: **2020**  
dati aggiornati ad aprile 2021

Ateneo: **Università degli Studi 'Magna Graecia' di CATANZARO - laurea magistrale biennale**

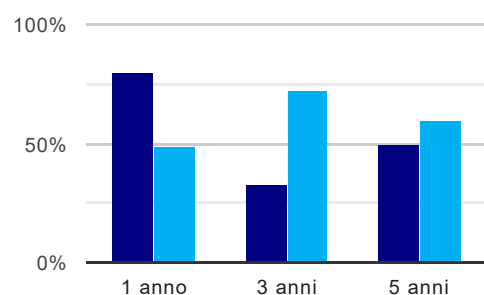
Classe: **biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (LM-9)**

Corso: **biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche - già biotecnologie applicate alla nutrizione (LM-9)**

(valori assoluti)	Laureati	Intervistati	Collettivo esaminato <sup>(b)</sup>	
Laureati del 2019 a 1 anno:	10	6	5	<a href="#">scheda di dettaglio</a>
Laureati del 2017 a 3 anni:	7	4	3	<a href="#">scheda di dettaglio</a>
Laureati del 2015 a 5 anni:	7	5	4	<a href="#">scheda di dettaglio</a>

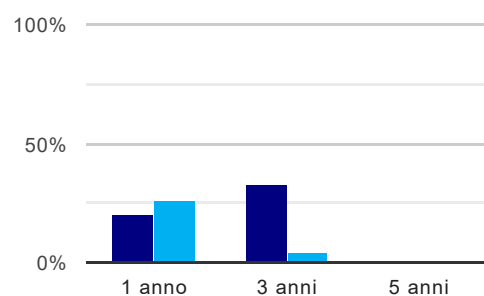
(b) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che non lavoravano al momento della laurea**.

## Tasso di occupazione<sup>(1)</sup>



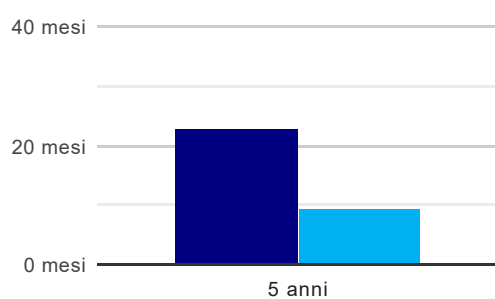
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	80,0%	33,3%	50,0%
Ateneo	48,7%	71,7%	60,4%

## Laureati che non lavorano, non cercano lavoro, ma sono impegnati in un corso universitario o in un tirocinio/praticantato<sup>(2)</sup>



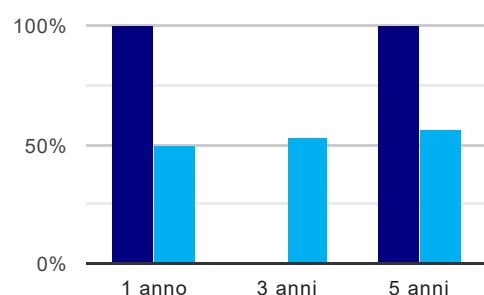
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	20,0%	33,3%	-
Ateneo	25,6%	4,3%	-

## Tempi di ingresso nel mercato del lavoro, dall'inizio della ricerca al reperimento del primo lavoro (medie, in mesi)



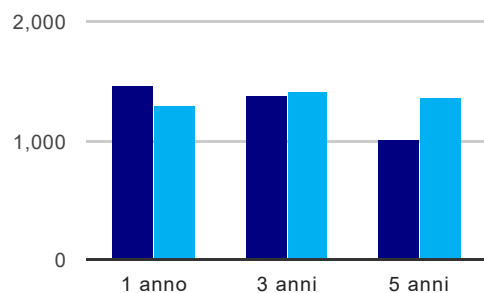
	1 anno	3 anni	5 anni
corso			23,0 mesi
Ateneo			9,3 mesi

## Occupati che, nel lavoro, utilizzano in misura elevata le competenze acquisite con la laurea



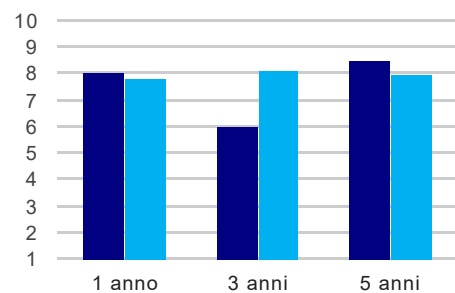
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	100,0%	-	100,0%
Ateneo	50,0%	53,3%	55,6%

### Retribuzione mensile netta (medie, in euro)



	1 anno	3 anni	5 anni
corso	1.459	1.376	1.001
Ateneo	1.292	1.417	1.356

### Soddisfazione per il lavoro svolto (medie, scala 1-10)



	1 anno	3 anni	5 anni
corso	8,0	6,0	8,5
Ateneo	7,8	8,1	7,9

(1) sono considerati occupati tutti coloro che dichiarano di svolgere una qualsiasi attività, anche di formazione o non in regola, purché retribuita.

(2) sono compresi quanti risultano impegnati in dottorati di ricerca, scuole di specializzazione, master universitari e, per i laureati di primo livello, altri corsi di laurea (di qualunque tipo, compresi i corsi attivati presso una delle Istituzioni di Alta Formazione Artistica e Musicale).

#### Elenco dei corsi aggregati

##### **biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche - già biotecnologie applicate alla nutrizione (LM-9)**

classe di laurea: biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (LM-9)

ordinamento D.M. n. 270/2004 - codicione OFF.F 0790107301000001

sedi: CATANZARO - attivo dal 2011 al 2019

[scheda SUA](#)

##### **biotecnologie mediche veterinarie e farmaceutiche (9/S)**

classe di laurea: biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (9/S)

ordinamento D.M. n. 509/1999 - codicione OFF.F 0790104040800001

sedi: CATANZARO - attivo dal 2004 al 2009

[scheda SUA](#)