

[cambia](#)**Collettivo selezionato:**

anno di indagine: 2017
 anni dalla laurea: 1
 tipo di corso: laurea magistrale biennale
 ripartizione geografica dell'ateneo: tutte
 regione dell'Ateneo: tutte
 dimensione dell'Ateneo: tutte
 Ateneo: Brescia
 Facoltà/Dipartimento/Scuola: Medicina
 molecolare e traslazionale (Dip.)
 gruppo disciplinare: tutti
 classe di laurea: tutte
 corso di laurea: tutti
 aggrega corsi 270-509: sì

Per una migliore lettura dei dati si consultino le [note metodologiche](#)

Tra parentesi è indicato il codice MIUR della classe di laurea.

1. Popolazione analizzata	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		biotecnologie mediche (LM-9)	science and technology for population health and wealth - scienze e tecnologie per la salute e il benessere della popolazione (LM-67) ⁽²⁾
Numero di laureati	13	12	1
Numero di intervistati	11	10	1
Tasso di risposta	84,6	83,3	100,0
Composizione per genere (%)			
Uomini	23,1	25,0	*
Donne	76,9	75,0	*
Età alla laurea (medie)	26,3	26,4	*
Voto di laurea in 110-mi (medie)	110,3	110,3	*
Durata degli studi (medie, in anni)	2,1	2,1	*

2b. Formazione post-laurea	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		biotecnologie mediche (LM-9)	science and technology for population health and wealth - scienze e tecnologie per la salute e il benessere della popolazione (LM-67) ⁽²⁾
Ha partecipato ad almeno un'attività di formazione (%)	72,7	80,0	*
Attività di formazione: conclusa/in corso (% per attività)			
Collaborazione volontaria	36,4	40,0	*
Tirocinio/praticantato	18,2	20,0	*
Dottorato di ricerca	-	-	*
Scuola di specializzazione	-	-	*
Master universitario di I livello	-	-	*
Master universitario di II livello	-	-	*
Altro tipo di master	-	-	*
Stage in azienda	18,2	20,0	*
Corso di formazione professionale	-	-	*
Attività sostenuta da borsa di studio	27,3	30,0	*

3. Condizione occupazionale	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		biotecnologie mediche (LM-9)	science and technology for population health and wealth - scienze e tecnologie per la salute e il benessere della popolazione (LM-67) ⁽²⁾
Condizione occupazionale (%)			
Lavora	81,8	80,0	*
Non lavora e non cerca	9,1	10,0	*
Non lavora ma cerca	9,1	10,0	*
Quota che non lavora, non cerca ma è impegnata in un corso universitario/praticantato (%)	-	-	*
Quota che lavora, per genere (%)			
Uomini	100,0	100,0	*
Donne	75,0	71,4	*
Esperienze di lavoro post-laurea (%)			
Non lavora ma ha lavorato dopo la laurea	9,1	10,0	*
Non ha mai lavorato dopo la laurea	9,1	10,0	*
Tasso di occupazione (def. Istat - Forze di lavoro)	90,9	90,0	*
Tasso di disoccupazione (def. Istat - Forze di lavoro)	-	-	*

4. Ingresso nel mercato del lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		biotecnologie mediche (LM-9)	science and technology for population health and wealth - scienze e tecnologie per la salute e il benessere della popolazione (LM-67) ⁽²⁾
Numero di occupati	9	8	*
Occupati: condizione occupazionale alla laurea (%)			
Prosegue il lavoro iniziato prima di iscriversi alla laurea magistrale	11,1	12,5	*
Prosegue il lavoro iniziato durante la laurea magistrale	11,1	-	*
Non prosegue il lavoro iniziato prima del conseguimento della laurea magistrale	22,2	25,0	*
Ha iniziato a lavorare dopo la laurea magistrale	55,6	62,5	*
Occupati: tempi di ingresso nel mercato del lavoro (medie, in mesi)			
Tempo dalla laurea all'inizio della ricerca del primo lavoro	1,1	1,1	*
Tempo dall'inizio della ricerca al reperimento del primo lavoro	2,1	2,1	*
Tempo dalla laurea al reperimento del primo lavoro	3,3	3,3	*

5. Caratteristiche dell'attuale lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		biotecnologie mediche (LM-9)	science and technology for population health and wealth - scienze e tecnologie per la salute e il benessere della popolazione (LM-67) ⁽²⁾
Tipologia dell'attività lavorativa (%)			
Autonomo	-	-	*
Tempo indeterminato	22,2	25,0	*
Contratti formativi	11,1	12,5	*
Non standard	55,6	50,0	*
Parasubordinato	-	-	*
Altro autonomo	11,1	12,5	*
Senza contratto	-	-	*
Diffusione del part-time (%)	33,3	37,5	*
Numero di ore settimanali di lavoro (medie) 	35,3	34,5	*

6. Caratteristiche dell'azienda	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		biotecnologie mediche (LM-9)	science and technology for population health and wealth - scienze e tecnologie per la salute e il benessere della popolazione (LM-67) ⁽²⁾
Settore di attività (%)			
Pubblico	22,2	12,5	*
Privato	77,8	87,5	*
Non profit	-	-	*
Ramo di attività economica (%)			
Agricoltura	-	-	*
Metalmeccanica e meccanica di precisione	-	-	*
Edilizia	-	-	*
Chimica/Energia	33,3	37,5	*
Altra industria manifatturiera	-	-	*
Totale industria	33,3	37,5	*
Commercio	22,2	25,0	*
Credito, assicurazioni	-	-	*
Trasporti, pubblicità, comunicazioni	-	-	*
Consulenze varie	11,1	12,5	*
Informatica	-	-	*
Altri servizi alle imprese	-	-	*
Pubblica amministrazione, forze armate	-	-	*
Istruzione e ricerca	11,1	12,5	*
Sanità	22,2	12,5	*
Altri servizi	-	-	*
Totale servizi	66,7	62,5	*
Area geografica di lavoro (%)			
Nord-ovest	88,9	87,5	*
Nord-est	-	-	*
Centro	-	-	*
Sud	-	-	*
Isole	11,1	12,5	*
Estero	-	-	*

7. Retribuzione	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		biotecnologie mediche (LM-9)	science and technology for population health and wealth - scienze e tecnologie per la salute e il benessere della popolazione (LM-67) ⁽²⁾
Retribuzione mensile netta (medie, in euro)			
Uomini	1.126	1.126	*
Donne	1.126	976	*
Totale	1.126	1.018	*

8. Utilizzo e richiesta della laurea nell'attuale lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		biotecnologie mediche (LM-9)	science and technology for population health and wealth - scienze e tecnologie per la salute e il benessere della popolazione (LM-67) ⁽²⁾
Ha notato un miglioramento nel proprio lavoro dovuto alla laurea (%)	100,0	100,0	*
Tipo di miglioramento notato nel lavoro (%)			
Dal punto di vista economico	-	-	*
Nella posizione lavorativa	50,0	100,0	*
Nelle mansioni svolte	-	-	*
Nelle competenze professionali	50,0	-	*
Sotto altri punti di vista	-	-	*
Utilizzo delle competenze acquisite con la laurea (%)			
In misura elevata	22,2	25,0	*
In misura ridotta	55,6	50,0	*
Per niente	22,2	25,0	*
Adeguatezza della formazione professionale acquisita all'università (%)			
Molto adeguata	44,4	50,0	*
Poco adeguata	44,4	37,5	*
Per niente adeguata	11,1	12,5	*
Richiesta della laurea per l'attività lavorativa (%)			
Richiesta per legge	33,3	37,5	*
Non richiesta ma necessaria	11,1	12,5	*
Non richiesta ma utile	33,3	25,0	*
Non richiesta né utile	22,2	25,0	*
Utilità della laurea magistrale per lo svolgimento dell'attività lavorativa (%)			
Fondamentale per lo svolgimento dell'attività lavorativa	22,2	25,0	*
Utile per lo svolgimento dell'attività lavorativa	33,3	37,5	*
E' sufficiente la laurea di primo livello/una laurea precedente	22,2	12,5	*
E' sufficiente un titolo non universitario	22,2	25,0	*

9. Efficacia della laurea e soddisfazione per l'attuale lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		biotecnologie mediche (LM-9)	science and technology for population health and wealth - scienze e tecnologie per la salute e il benessere della popolazione (LM-67) ⁽²⁾
Efficacia della laurea nel lavoro svolto (%)			
Molto efficace/Efficace	44,4	50,0	*
Abbastanza efficace	33,3	25,0	*
Poco/Per nulla efficace	22,2	25,0	*
Soddisfazione per il lavoro svolto (medie, scala 1-10)	7,3	7,4	*
Occupati che cercano lavoro (%)	44,4	50,0	*

10. Ricerca del lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		biotecnologie mediche (LM-9)	science and technology for population health and wealth - scienze e tecnologie per la salute e il benessere della popolazione (LM-67) ⁽²⁾
Non occupati che cercano: ultima iniziativa per cercare lavoro (%)			
Ultimi 15 giorni	-	-	*
15-30 giorni fa	-	-	*
1-6 mesi fa	100,0	100,0	*
Oltre 6 mesi fa	-	-	*
Non occupati che non cercano: motivo della non ricerca (%)			
Studio	100,0	100,0	*
In attesa di chiamata dal datore di lavoro	-	-	*
Motivi personali	-	-	*
Mancanza di opportunità lavorative	-	-	*
Altro motivo	-	-	*

(1) Comprende, qualora presenti, i laureati dei corsi 509 non confluiti in corsi 270.

(2) I dati non vengono visualizzati per collettivi con meno di 5 laureati