

1. Collettivo indagato	Tutti			Tutti Roma 3			BIO			Sapienza			Tor Vergata			Tuscia			Roma Tre BIO			Roma Tre BIO A			Roma Tre BIO B			
	1 anno	3 anni	5 anni	1 anno	3 anni	5 anni	1 anno	3 anni	5 anni	1 anno	3 anni	5 anni	1 anno	3 anni	5 anni	1 anno	3 anni	5 anni	1 anno	3 anni	5 anni	1 anno	3 anni	5 anni	1 anno	3 anni	5 anni	
Numero di laureati	76397	77316	64404	1851	2008	1973	3195	3343	2347	192	168	168	106	131	22	29	17	38	43	56	8	15	7	9	25	26	28	
Numero di intervistati	62710	57862	46461	1497	1442	1379	2688	2598	1782	163	123	117	89	99	18	24	11	33	35	45	7	9	7	9	25	26	28	
Tasso di risposta	82.1	74.8	72.1	80.9	71.8	69.9	84.1	77.7	75.9	84.9	73.2	69.6	84	75.6	81.8	82.8	64.7	86.8	81.4	80.4	87.5	60	60	86.2	92.9			
Composizione per genere (%)																												
Uomini	41.7	41.7	41.2	40.8	42.3	42.7	24.9	25.9	25	28.6	23.2	28	26.4	17.6				31.8	27.6	23.5	13.2	30.2	35.7	12.5	33.3	13.8	28.6	
Donne	58.3	58.3	58.8	59.2	57.7	57.3	75.1	74.1	75	71.4	76.8	72	73.6	82.4				68.2	72.4	76.5	86.8	69.8	64.3	87.5	66.7	86.2	71.4	
Età alla laurea (medie)	27.7	27.7	27.5	28	28	27.6	27	26.9	26.7	27.2	27.2	26.6	27	27	27.9	27.8	28	27.4	27	27.3	28.2	27.7	27.7	27.7	27.7	27.7	27.7	
Voto di laurea in 110mi (medie)	107.4	107.8	108	108.9	108.4	109.1	109.3	109.4	110.1	112	112.2	112	111	110.6	111.4	111.3	110.7	112.1	111.5	112	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	
Durata degli studi (medie, in anni)	2.8	2.9	2.8	3.1	3.1	3.1	2.6	2.6	2.4	2.5	2.5	2.3	2.8	2.7	2.9	3.2	2.8	2.9	2.6	2.6	3.2	2.6	3.2	2.6	3.2	2.7	2.5	
2b. Formazione postlaurea																												
Ha partecipato ad almeno un'attività di formazione (%)	Laureat	Laureat	Laureat	Collettivo	Collettivo	Collettivo	Laureat	Laureat	Laureat	Roma	Roma La	Roma	Roma	Roma Tor Ver	Tuscia	Tuscia	Tuscia	Roma T	Roma T	Roma T	biodiversità	biodiversità	gestione	cbiologia	pebiologia	pebiologia per la ricerca		
Attività di formazione: conclusa/in corso (% per attività)	60.1	67	66.8	57.4	65.3	67.2	68.9	80.1	80.9	73	88.6	85.5	79.8	86.9	66.7	79.2	81.8	75.8	88.6	86.7	57.1	77.8			80	92.3		
Collaborazione volontaria	10.8	11.4	10.2	10.4	10.3	9.4	21.2	20.2	18.8	24.5	17.9	17.9	21.3	19.2	22.2	8.3	9.1	24.2	14.3	26.7	28.6	11.1			24	15.4		
Tirocinio/praticantato	13.3	15	16.4	7.6	11	17	6.9	10.6	9.9	9.2	7.3	5.1	9	8.1				12.5		3	8.6	13.3			4	11.5		
Dottorato di ricerca	6.3	10.3	10.7	5.1	8.5	9.9	15.4	28.1	33.8	28.8	46.3	49.6	29.2	40.4				29.2	27.3	24.2	48.6	53.3	14.3		44.4	28	50	
Scuola di specializzazione	3.9	8.1	10.1	3.1	5.7	7.8	2.5	8.7	11.8	1.2	11.4	10.3	2.2	3	11.1	29.2	27.3			8.6	17.8			11.1			7.7	
Master universitario di I livello	3.2	5.3	6.3	3.7	5.2	5.5	3.2	4.8	5.1	3.1	4.9	4.3	1.1	3	11.1					2.9	13.3						3.8	
Master universitario di II livello	3.6	6.5	7.9	5.6	7.4	10.4	6.3	9.8	9.3	9.2	10.6	8.5	9	11.1	5.6	12.5	27.3	6.1	8.6	11.1							8	11.5
Altro tipo di master	5.1	7.8	8.7	7.4	9.2	9.9	6.3	8	9.6	2.5	8.1	12.8	4.5	14.1	16.7	20.8		6.1	5.7	8.9						4	7.7	
Stage in azienda	25.4	27.4	24.2	26.7	29.8	27.8	18.8	24.7	20.6	9.8	16.3	13.7	18	23.2	11.1	12.5		15.2	28.6	15.6					22.2	20	30.8	
Corso di formazione professionale	5.1	7.4	7.4	5.4	6	6.1	5.4	7.3	6.6	3.1	2.4	3.4	6.7	4	4.2	9.1	6.1	8.6	2.2						22.2	8	3.8	
Attività sostenuta da borsa di studio	5.1	6.3	8.3	3.9	5.2	6.5	10.9	13.1	21.9	12.9	14.6	34.2	10.1	6.1	11.1	8.3	9.1	15.2	5.7	40	14.3					16	7.7	
3. Condizione occupazionale																												
Condizione occupazionale (%)	Laureat	Laureat	Laureat	Collettivo	Collettivo	Collettivo	Laureat	Laureat	Laureat	Roma	Roma La	Roma	Roma	Roma Tor Ver	Tuscia	Tuscia	Tuscia	Roma T	Roma T	Roma T	biodiversità	biodiversità	gestione	cbiologia	pebiologia	pebiologia per la ricerca		
Lavora	53.7	70.7	78.3	53.9	72.3	80.3	29.8	46.3	53.3	26.4	35.8	41	25.8	38.4				22.2	50	54.5	48.5	34.3	46.7	57.1	22.2	44	38.5	
Non lavora e non cerca	17.1	12.3	8.7	14.6	11.4	8.6	25.1	28	22.7	31.9	39	29.9	37.1	35.4	11.1	16.7	18.2	30.3	42.9	28.9	28.6	44.4			44.4	32	42.3	
Non lavora ma cerca	29.2	17	13	31.5	16.3	11.1	45.1	25.7	24	41.7	25.2	29.1	37.1	26.3	66.7	33.3	27.3	21.2	22.9	24.4	14.3	33.3			24	19.2		
Quota che non lavora, non cerca ma è impegnata in un corso di laurea	9.4	8.3	3.1	6.2	7.6	2.8	15.2	22.7	10.5	25.8	34.1	16.2	27	31.3	5.6	16.7		24.2	37.1	15.6	14.3	44.4			28	34.6		
Quota che lavora, per genere (%)																												
Uomini	58	74.5	83.4	53.7	76.1	84.7	33.5	44	58.4	17.4	21.4	41.9	31.8	43.8	16.7	16.7	33.3	50	40	57.1					50	66.7	37.5	
Donne	50.6	68	74.7	54	69.6	77	28.6	47.1	51.8	29.9	40	40.7	23.9	37.3	25	61.1	62.5	48.3	32	41.9	66.7	14.3			40.9	38.9		
Esperienze di lavoro postlaurea (%)																												
Non lavora ma ha lavorato dopo la laurea	13.7	13.1	12.9	14.4	13	12.8	16.7	15.8	19.5	12.9	15.4	19.7	24.7	22.2	6.7	12.5		36.4	18.2	17.1	11.1				33.3	24	11.5	
Non ha mai lavorato dopo la laurea	32.6	16.2	8.8	31.7	14.7	6.9	53.5	37.9	27.2	60.7	48.8	39.3	49.4	39.4	61.1	37.5		9.1	33.3	48.6	42.2	42.9			44.4	32	50	
Tasso di occupazione (def. Istat. Forze di lavoro)	69.2	81.5	84	69.7	81.8	85.2	55.4	75.3	74.4	62.6	81.3	74.4	61.8	79.8	38.9	66.7	63.6	78.8	82.9	84.4	85.7	66.7			76	88.5		
Tasso di disoccupazione (def. Istat. Forze di lavoro)	21.4	12.3	9.7	22.6	12.3	8.7	35.6	17	16.1	26.1	10.7	18.7	27.6	13.2	56.3	27.3	12.5	16.1	12.1	7.3	14.3				25	17.4	8	
4. Ingresso nel mercato del lavoro																												
Numero di occupati	Laureat	Laureat	Laureat	Collettivo	Collettivo	Collettivo	Laureat	Laureat	Laureat	Roma	Roma La	Roma	Roma	Roma Tor Ver	Tuscia	Tuscia	Tuscia	Roma T	Roma T	Roma T	biodiversità	biodiversità	gestione	cbiologia	pebiologia	pebiologia per la ricerca		
Occupati: condizione occupazionale alla laurea (%)	33673	40917	36365	807	1043	1107	802	1203	950	43	44	48	23	38	4	12		6	16	12	21	4	2			11	10	
Prosegue il lavoro iniziato prima di iscriversi alla laurea magistrale	18	12.4	10.1	20.3	12.7	9.1	15.1	7.6	6.1	16.3	2.3	2.1	4.3	7.9	25	8.3		6.3	4.8							9.1		
Prosegue il lavoro iniziato durante la laurea magistrale	13.3	8.3	6.4	15	11.6	5.6	7.2	5.7	3.3	14	9.1	2.1	4.3	7.9				18.8	8.3	4.8					50	18.2		
Non prosegue il lavoro iniziato prima del conseguimento della laurea magistrale	14.9	18.5	20	17.5	21.8	11.3	13.6	17.6	2.3	13.6	10.4	17.4	23.7	23.7	25	16.7		16.7	18.8	8.3	14.3	25			25	9.1	10	
Ha iniziato a lavorare dopo la laurea magistrale	53.7	60.6	63.4	47.1	53.6	63.3	66	73	72.9	67.4	75	85.4	73.9	60.5	50	75	83.3	56.3	83.3	76.2	50	50			50	63.6	90	
Occupati: tempi di ingresso nel mercato del lavoro (medie)																												
Tempo dalla laurea all'inizio della ricerca del primo lavoro	0.7	1.5	2.4	0.7	1.8	2.5	0.8	1.5	3	0.8	1.4	3.8	0.6	1.1	0.3	2.9	2.3	0.9	0	5.4	2	0			0.6	0		
Tempo dall'inizio della ricerca al reperimento del primo lavoro	3.5	6.8	8	3.4	6.7	7.8	4.8	9.5	10.7	3.9	9.2	8.4	4	9.3	4	11.4	12	4.9	7.9	5.4	2.3	1			5.9	8.6		
Tempo dalla laurea al reperimento del primo lavoro	4.2	8.3	10.5	4.1	8.6	10.5	5.6	11	13.8	4.7	11	13.1	5	10.4	4.3	14.3	14.3	5.8	7.9	12.6	4.3	1			6.5	8.6		
5. Caratteristiche dell'attuale lavoro																												
Tipologia dell'attività lavorativa (%)	Laureat	Laureat	Laureat	Collettivo	Collettivo	Collettivo	Laureat	Laureat	Laureat	Roma	Roma La	Roma	Roma	Roma Tor Ver	Tuscia	Tuscia	Tuscia	Roma T	Roma T	Roma T	biodiversità	biodiversità	gestione	cbiologia	pebiologia	pebiologia per la ricerca		
Autonomo effettivo	9.2	15.8	19.4	9.7	18.2	19.2	15.2	23.4	21.8	4.7	25	14.6	13	26.3	25	33.3	16.7	18.8	41.7	9.5					50	27.3	40	
Tempo indeterminato	26.9	39.3	51.3	28.3	35	49.6	13	25.1	32.4	7	18.2	25	4.3	13.2				33.3	6.3	25	19				50	9.1	20	
Totale stabile	36.1	55.1	70.8	37.9	53.2	68.8	28.2	48.5	54.2	11.6	43.2	39.6	17.4	39.5	25	33.3	50	25	66.7	28.6					100	36.4	60	
A tutele crescenti	1.5	1.2	0.7	1.1	1.4	1.4	0.4	0.4	0.6	2.3																		
Contratti formativi	14.4	9.9	3.8	13.5	9	3.6	5.7	5.1	3.8		4.5	2.1	17.4	13.2				8.3										