

[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: Ingegneria civile,  
 architettura, territorio, ambiente e di  
 matematica (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 <sup>(1)</sup>	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)	land and environmental engineering (LM-35)
<b>Numero di laureati</b>	<b>55</b>	<b>27</b>	<b>14</b>	<b>14</b>
<b>Numero di intervistati</b>	<b>46</b>	<b>23</b>	<b>10</b>	<b>13</b>
<b>Tasso di risposta</b>	<b>83,6</b>	<b>85,2</b>	<b>71,4</b>	<b>92,9</b>
<b>Composizione per genere (%)</b>				
Uomini	60,0	63,0	50,0	64,3
Donne	40,0	37,0	50,0	35,7
<b>Età alla laurea (medie)</b>	<b>27,1</b>	<b>27,7</b>	<b>27,5</b>	<b>25,6</b>
<b>Voto di laurea in 110-mi (medie)</b>	<b>103,8</b>	<b>103,9</b>	<b>100,3</b>	<b>107,1</b>
<b>Durata degli studi (medie, in anni)</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,8</b>	<b>2,3</b>

2b. Formazione post-laurea	Collettivo selezionato <sup>(1)</sup>	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)	land and environmental engineering (LM-35)
<b>Ha partecipato ad almeno un'attività di formazione (%)</b>	<b>65,2</b>	<b>56,5</b>	<b>80,0</b>	<b>69,2</b>
<b>Attività di formazione: conclusa/in corso (% per attività)</b>				
Collaborazione volontaria	8,7	13,0	10,0	-
Tirocinio/praticantato	10,9	17,4	-	7,7
Dottorato di ricerca	10,9	8,7	20,0	7,7
Scuola di specializzazione	-	-	-	-
Master universitario di I livello	-	-	-	-
Master universitario di II livello	-	-	-	-
Altro tipo di master	-	-	-	-
Stage in azienda	39,1	30,4	50,0	46,2
Corso di formazione professionale	4,3	4,3	-	7,7
Attività sostenuta da borsa di studio	10,9	13,0	10,0	7,7

3. Condizione occupazionale	Collettivo selezionato <sup>(1)</sup>	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)	land and environmental engineering (LM-35)
<b>Condizione occupazionale (%)</b>				
Lavora	69,6	73,9	70,0	61,5
Non lavora e non cerca	17,4	21,7	10,0	15,4
Non lavora ma cerca	13,0	4,3	20,0	23,1
<b>Quota che non lavora, non cerca ma è impegnata in un corso universitario/praticantato (%)</b>	<b>6,5</b>	<b>8,7</b>	<b>10,0</b>	<b>-</b>
<b>Quota che lavora, per genere (%)</b>				
Uomini	73,3	80,0	50,0	77,8
Donne	62,5	62,5	100,0	25,0
<b>Esperienze di lavoro post-laurea (%)</b>				
Non lavora ma ha lavorato dopo la laurea	4,3	8,7	-	-
Non ha mai lavorato dopo la laurea	26,1	17,4	30,0	38,5
<b>Tasso di occupazione (def. Istat - Forze di lavoro)</b>	<b>91,3</b>	<b>95,7</b>	<b>90,0</b>	<b>84,6</b>
<b>Tasso di disoccupazione (def. Istat - Forze di lavoro)</b>	<b>8,7</b>	<b>4,3</b>	<b>10,0</b>	<b>15,4</b>

4. Ingresso nel mercato del lavoro	Collettivo selezionato <sup>(1)</sup>	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)	land and environmental engineering (LM-35)
<b>Numero di occupati</b>	<b>32</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>Occupati: condizione occupazionale alla laurea (%)</b>				
Prosegue il lavoro iniziato prima di iscriversi alla laurea magistrale	6,3	5,9	-	12,5
Prosegue il lavoro iniziato durante la laurea magistrale	3,1	5,9	-	-
Non prosegue il lavoro iniziato prima del conseguimento della laurea magistrale	18,8	17,6	42,9	-
Ha iniziato a lavorare dopo la laurea magistrale	71,9	70,6	57,1	87,5
<b>Occupati: tempi di ingresso nel mercato del lavoro (medie, in mesi)</b>				
Tempo dalla laurea all'inizio della ricerca del primo lavoro	0,8	1,2	0,4	0,3
Tempo dall'inizio della ricerca al reperimento del primo lavoro	2,8	2,9	2,0	3,4
Tempo dalla laurea al reperimento del primo lavoro	3,6	4,1	2,4	3,7


5. Caratteristiche dell'attuale lavoro	Collettivo selezionato <sup>(1)</sup>	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)	land and environmental engineering (LM-35)
<b>Tipologia dell'attività lavorativa (%)</b>				
Autonomo	21,9	29,4	-	25,0
Tempo indeterminato	3,1	5,9	-	-
Contratti formativi	21,9	17,6	14,3	37,5
Non standard	34,4	23,5	71,4	25,0
Parasubordinato	3,1	-	14,3	-
Altro autonomo	6,3	5,9	-	12,5
Senza contratto	9,4	17,6	-	-
<b>Diffusione del part-time (%)</b>	<b>18,8</b>	<b>29,4</b>	<b>14,3</b>	<b>-</b>
<b>Numero di ore settimanali di lavoro (medie)</b>	<b>39,9</b>	<b>37,9</b>	<b>39,1</b>	<b>44,6</b>

6. Caratteristiche dell'azienda	Collettivo selezionato <sup>(1)</sup>	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)	land and environmental engineering (LM-35)
<b>Settore di attività (%)</b>				
Pubblico	-	-	-	-
Privato	96,9	100,0	85,7	100,0
Non profit	3,1	-	14,3	-
<b>Ramo di attività economica (%)</b>				
<b>Agricoltura</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Metalmeccanica e meccanica di precisione	15,6	17,6	14,3	12,5
Edilizia	59,4	64,7	14,3	87,5
Chimica/Energia	3,1	-	14,3	-
Altra industria manifatturiera	3,1	5,9	-	-
<b>Totale industria</b>	<b>81,3</b>	<b>88,2</b>	<b>42,9</b>	<b>100,0</b>
Commercio	-	-	-	-
Credito, assicurazioni	-	-	-	-
Trasporti, pubblicità, comunicazioni	-	-	-	-
Consulenze varie	6,3	5,9	14,3	-
Informatica	-	-	-	-
Altri servizi alle imprese	3,1	-	14,3	-
Pubblica amministrazione, forze armate	-	-	-	-
Istruzione e ricerca	6,3	5,9	14,3	-
Sanità	-	-	-	-
Altri servizi	3,1	-	14,3	-
<b>Totale servizi</b>	<b>18,8</b>	<b>11,8</b>	<b>57,1</b>	<b>-</b>
<b>Area geografica di lavoro (%)</b>				
Nord-ovest	96,9	100,0	100,0	87,5
Nord-est	-	-	-	-
Centro	3,1	-	-	12,5
Sud	-	-	-	-
Isole	-	-	-	-
Estero	-	-	-	-

7. Retribuzione	Collettivo selezionato <sup>(1)</sup>	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)	land and environmental engineering (LM-35)
<b>Retribuzione mensile netta (medie, in euro)</b>				
Uomini	1.137	1.230	876	1.090
Donne	733	390	1.063	1.126
<b>Totale</b>	<b>1.011</b>	<b>983</b>	<b>983</b>	<b>1.094</b>

8. Utilizzo e richiesta della laurea nell'attuale lavoro	Collettivo selezionato <sup>(1)</sup>	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)	land and environmental engineering (LM-35)
<b>Ha notato un miglioramento nel proprio lavoro dovuto alla laurea (%)</b>				
	<b>66,7</b>	<b>50,0</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>
<b>Tipo di miglioramento notato nel lavoro (%)</b>				
Dal punto di vista economico	-	-	-	-
Nella posizione lavorativa	-	-	-	-
Nelle mansioni svolte	-	-	-	-
Nelle competenze professionali	100,0	100,0	-	100,0
Sotto altri punti di vista	-	-	-	-
<b>Utilizzo delle competenze acquisite con la laurea (%)</b>				
In misura elevata	40,6	41,2	28,6	50,0
In misura ridotta	53,1	58,8	42,9	50,0
Per niente	6,3	-	28,6	-
<b>Adeguatezza della formazione professionale acquisita all'università (%)</b>				
Molto adeguata	53,1	47,1	42,9	75,0
Poco adeguata	40,6	52,9	28,6	25,0
Per niente adeguata	6,3	-	28,6	-
<b>Richiesta della laurea per l'attività lavorativa (%)</b>				
Richiesta per legge	25,0	29,4	14,3	25,0
Non richiesta ma necessaria	34,4	35,3	-	62,5
Non richiesta ma utile	34,4	35,3	57,1	12,5
Non richiesta né utile	6,3	-	28,6	-
<b>Utilità della laurea magistrale per lo svolgimento dell'attività lavorativa (%)</b>				
Fondamentale per lo svolgimento dell'attività lavorativa	34,4	29,4	14,3	62,5
Utile per lo svolgimento dell'attività lavorativa	43,8	58,8	28,6	25,0
E' sufficiente la laurea di primo livello/una laurea precedente	12,5	11,8	28,6	-
E' sufficiente un titolo non universitario	9,4	-	28,6	12,5

9. Efficacia della laurea e soddisfazione per l'attuale lavoro	Collettivo selezionato <sup>(1)</sup>	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)	land and environmental engineering (LM-35)
<b>Efficacia della laurea nel lavoro svolto (%)</b>				
Molto efficace/Efficace	53,1	58,8	28,6	62,5
Abbastanza efficace	40,6	41,2	42,9	37,5
Poco/Per nulla efficace	6,3	-	28,6	-
<b>Soddisfazione per il lavoro svolto (medie, scala 1-10)</b>				
	<b>7,0</b>	<b>6,6</b>	<b>7,0</b>	<b>7,8</b>
<b>Occupati che cercano lavoro (%)</b>				
	<b>37,5</b>	<b>23,5</b>	<b>57,1</b>	<b>50,0</b>

10. Ricerca del lavoro	Collettivo selezionato <sup>(1)</sup>	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)	land and environmental engineering (LM-35)
<b>Non occupati che cercano: ultima iniziativa per cercare lavoro (%)</b>				
Ultimi 15 giorni	83,3	100,0	50,0	100,0
15-30 giorni fa	-	-	-	-
1-6 mesi fa	16,7	-	50,0	-
Oltre 6 mesi fa	-	-	-	-
<b>Non occupati che non cercano: motivo della non ricerca (%)</b>				
Studio	87,5	80,0	100,0	100,0
In attesa di chiamata dal datore di lavoro 	-	-	-	-
Motivi personali	12,5	20,0	-	-
Mancanza di opportunità lavorative	-	-	-	-
Altro motivo	-	-	-	-

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

Condizione Occupazionale dei laureati  
Maggio 2018 - Consorzio Interuniversitario AlmaLaurea  
Data ultimo aggiornamento: 14/05/2018