

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

anno di indagine: 2016
 anni dalla laurea: 3
 tipo di corso: laurea magistrale
 area 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. Collettivo indagato	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)
Numero di laureati	71	47	24
Numero di intervistati	56	34	22
Tasso di risposta	78,9	72,3	91,7
Composizione per genere (%)			
Uomini	69,0	78,7	50,0
Donne	31,0	21,3	50,0
Età alla laurea (medie)	26,7	26,7	26,7
Voto di laurea in 110-mi (medie)	102,9	103,4	102,0
Durata degli studi (medie, in anni)	3,0	3,0	3,0


2b. Formazione post-laurea	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)
Ha partecipato ad almeno un'attività di formazione (%)	53,6	50,0	59,1
Attività di formazione: conclusa/in corso (% per attività)			
Collaborazione volontaria	3,6	5,9	-
Tirocinio/praticantato	1,8	2,9	-
Dottorato di ricerca	10,7	5,9	18,2
Scuola di specializzazione	-	-	-
Master universitario di I livello	-	-	-
Master universitario di II livello	3,6	5,9	-
Altro tipo di master	5,4	8,8	-
Stage in azienda	33,9	26,5	45,5
Corso di formazione professionale	-	-	-
Attività sostenuta da borsa di studio	10,7	5,9	18,2

3. Condizione occupazionale	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)
Condizione occupazionale (%)			
Lavora	78,6	76,5	81,8
Non lavora e non cerca	5,4	5,9	4,5
Non lavora ma cerca	16,1	17,6	13,6
Quota che non lavora, non cerca ma è impegnata in un corso universitario/praticantato (%)	3,6	2,9	4,5
Quota che lavora, per genere (%)			
Uomini	83,8	80,8	90,9
Donne	68,4	62,5	72,7
Esperienze di lavoro post-laurea (%)			
Non lavora ma ha lavorato dopo la laurea	14,3	14,7	13,6
Non ha mai lavorato dopo la laurea	7,1	8,8	4,5
Tasso di occupazione (def. Istat - Forze di lavoro)	89,3	88,2	90,9
Tasso di disoccupazione (def. Istat - Forze di lavoro)	7,4	9,1	4,8

4. Ingresso nel mercato del lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)
Numero di occupati	44	26	18
Occupati: condizione occupazionale alla laurea (%)			
Prosegue il lavoro iniziato prima di iscriversi alla laurea magistrale	2,3	-	5,6
Prosegue il lavoro iniziato durante la laurea magistrale	9,1	3,8	16,7
Non prosegue il lavoro iniziato prima del conseguimento della laurea magistrale	18,2	23,1	11,1
Ha iniziato a lavorare dopo la laurea magistrale	70,5	73,1	66,7
Occupati: tempi di ingresso nel mercato del lavoro (medie, in mesi) 			
Tempo dalla laurea all'inizio della ricerca del primo lavoro	0,9	1,2	0,4
Tempo dall'inizio della ricerca al reperimento del primo lavoro	6,2	4,9	8,8
Tempo dalla laurea al reperimento del primo lavoro	7,4	6,1	9,9

5. Caratteristiche dell'attuale lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)
Tipologia dell'attività lavorativa (%)			
Autonomo	29,5	46,2	5,6
Tempo indeterminato 	38,6	26,9	55,6
Contratti formativi 	13,6	11,5	16,7
Non standard 	13,6	11,5	16,7
Parasubordinato 	-	-	-
Altro autonomo 	2,3	3,8	-
Senza contratto	-	-	-
Diffusione del part-time (%)	6,8	11,5	-
Numero di ore settimanali di lavoro (medie) 	41,0	42,1	39,4

6. Caratteristiche dell'azienda	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)
Settore di attività (%)			
Pubblico	6,8	-	16,7
Privato	90,9	100,0	77,8
Non profit	2,3	-	5,6
Ramo di attività economica (%)			
Agricoltura	2,3	3,8	-
Metalmeccanica e meccanica di precisione	13,6	-	33,3
Edilizia 	31,8	53,8	-
Chimica/Energia 	6,8	3,8	11,1
Altra industria manifatturiera 	4,5	7,7	-
Totale industria	56,8	65,4	44,4
Commercio 	2,3	-	5,6
Credito, assicurazioni	-	-	-
Trasporti, pubblicità, comunicazioni 	-	-	-
Consulenze varie 	15,9	19,2	11,1
Informatica	-	-	-
Altri servizi alle imprese	4,5	3,8	5,6
Pubblica amministrazione, forze armate	-	-	-
Istruzione e ricerca 	13,6	7,7	22,2
Sanità	-	-	-
Altri servizi 	2,3	-	5,6
Totale servizi	38,6	30,8	50,0
Area geografica di lavoro (%)			
Nord-ovest	88,6	84,6	94,4
Nord-est	4,5	7,7	-
Centro	-	-	-
Sud	-	-	-
Isole	-	-	-
Estero	6,8	7,7	5,6

7. Retribuzione	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)
Retribuzione mensile netta (medie, in euro) 			
Uomini	1.567	1.526	1.651
Donne	1.301	1.188	1.376
Totale	1.501	1.469	1.547

8. Utilizzo e richiesta della laurea nell'attuale lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)
Ha notato un miglioramento nel proprio lavoro dovuto alla laurea (%)	80,0	100,0	75,0
Tipo di miglioramento notato nel lavoro (%)			
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	-	-	-
Utilizzo delle competenze acquisite con la laurea (%)			
In misura elevata	54,5	69,2	33,3
In misura ridotta	36,4	23,1	55,6
Per niente	9,1	7,7	11,1
Adeguatezza della formazione professionale acquisita all'università (%)			
Molto adeguata	50,0	57,7	38,9
Poco adeguata	43,2	34,6	55,6
Per niente adeguata	6,8	7,7	5,6
Richiesta della laurea per l'attività lavorativa (%)			
Richiesta per legge	47,7	65,4	22,2
Non richiesta ma necessaria	20,5	19,2	22,2
Non richiesta ma utile	27,3	15,4	44,4
Non richiesta né utile	4,5	-	11,1
Utilità della laurea magistrale per lo svolgimento dell'attività lavorativa (%)			
Fondamentale per lo svolgimento dell'attività lavorativa	43,2	61,5	16,7
Utile per lo svolgimento dell'attività lavorativa	34,1	23,1	50,0
E' sufficiente la laurea di primo livello/una laurea precedente	15,9	11,5	22,2
E' sufficiente un titolo non universitario	6,8	3,8	11,1

9. Efficacia della laurea e soddisfazione per l'attuale lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)
Efficacia della laurea nel lavoro svolto (%)			
Molto efficace/Efficace	71,4	84,0	52,9
Abbastanza efficace	21,4	12,0	35,3
Poco/Per nulla efficace	7,1	4,0	11,8
Soddisfazione per il lavoro svolto (medie, scala 1-10)	7,5	7,5	7,4
Occupati che cercano lavoro (%)	36,4	38,5	33,3

10. Ricerca del lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)	
		ingegneria civile (LM-23)	ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)
Non occupati che cercano: ultima iniziativa per cercare lavoro (%)			
Ultimi 15 giorni	44,4	50,0	33,3
15-30 giorni fa	11,1	16,7	-
1-6 mesi fa	11,1	-	33,3
Oltre 6 mesi fa	22,2	16,7	33,3
Non occupati che non cercano: motivo della non ricerca (%)			
Studio	66,7	50,0	100,0
In attesa di chiamata dal datore di lavoro	33,3	50,0	-
Motivi personali	-	-	-
Mancanza di opportunità lavorative	-	-	-
Altro motivo	-	-	-

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

