

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

anno di indagine: 2016
 anni dalla laurea: 5
 tipo di corso: laurea magistrale
 area geografica dell'Ateneo: tutte
 regione dell'Ateneo: tutte
 dimensione dell'Ateneo: tutte
 Ateneo: Brescia
 Facoltà/Dipartimento/Scuola: Ingegneria
 dell'informazione (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)		
		communication technologies and multimedia - tecnologie delle comunicazioni e multimedia (LM-27)	ingegneria elettronica (LM-29)	ingegneria informatica (LM-32)
Numero di laureati	66	14	24	28
Numero di intervistati	48	11	17	20
Tasso di risposta	72,7	78,6	70,8	71,4
Composizione per genere (%)				
Uomini	87,9	78,6	87,5	92,9
Donne	12,1	21,4	12,5	7,1
Età alla laurea (medie)	26,7	27,2	26,6	26,4
Voto di laurea in 110-mi (medie)	100,8	97,6	102,5	101,1
Durata degli studi (medie, in anni)	3,1	3,5	3,0	3,1


2b. Formazione post-laurea	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		communication technologies and multimedia - tecnologie delle comunicazioni e multimedia (LM-27)	ingegneria elettronica (LM-29)	ingegneria informatica (LM-32)
Ha partecipato ad almeno un'attività di formazione (%)	35,4	36,4	35,3	35,0
Attività di formazione: conclusa/in corso (% per attività)				
Collaborazione volontaria	6,3	9,1	11,8	-
Tirocinio/praticantato	-	-	-	-
Dottorato di ricerca	8,3	18,2	11,8	-
Scuola di specializzazione	-	-	-	-
Master universitario di I livello	4,2	-	5,9	5,0
Master universitario di II livello	-	-	-	-
Altro tipo di master	4,2	9,1	-	5,0
Stage in azienda	18,8	18,2	5,9	30,0
Corso di formazione professionale	2,1	-	5,9	-
Attività sostenuta da borsa di studio	6,3	-	17,6	-

3. Condizione occupazionale	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		communication technologies and multimedia - tecnologie delle comunicazioni e multimedia (LM-27)	ingegneria elettronica (LM-29)	ingegneria informatica (LM-32)
Condizione occupazionale (%)				
Lavora	95,8	90,9	94,1	100,0
Non lavora e non cerca	4,2	9,1	5,9	-
Non lavora ma cerca	-	-	-	-
Quota che non lavora, non cerca ma è impegnata in un corso universitario/praticantato (%)	2,1	9,1	-	-
Quota che lavora, per genere (%)				
Uomini	95,0	87,5	92,9	100,0
Donne	100,0	100,0	100,0	100,0
Esperienze di lavoro post-laurea (%)				
Non lavora ma ha lavorato dopo la laurea	-	-	-	-
Non ha mai lavorato dopo la laurea	4,2	9,1	5,9	-
Tasso di occupazione (def. Istat - Forze di lavoro)	100,0	100,0	100,0	100,0
Tasso di disoccupazione (def. Istat - Forze di lavoro)	-	-	-	-

4. Ingresso nel mercato del lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		communication technologies and multimedia - tecnologie delle comunicazioni e multimedia (LM-27)	ingegneria elettronica (LM-29)	ingegneria informatica (LM-32)
Numero di occupati	46	10	16	20
Occupati: condizione occupazionale alla laurea (%)				
Prosegue il lavoro iniziato prima di iscriversi alla laurea magistrale	4,3	10,0	-	5,0
Prosegue il lavoro iniziato durante la laurea magistrale	6,5	-	12,5	5,0
Non prosegue il lavoro iniziato prima del conseguimento della laurea magistrale	13,0	10,0	18,8	10,0
Ha iniziato a lavorare dopo la laurea magistrale	76,1	80,0	68,8	80,0
Occupati: tempi di ingresso nel mercato del lavoro (medie, in mesi)				
Tempo dalla laurea all'inizio della ricerca del primo lavoro	1,5	4,3	0,2	1,1
Tempo dall'inizio della ricerca al reperimento del primo lavoro	1,9	1,8	1,8	2,1
Tempo dalla laurea al reperimento del primo lavoro	3,5	6,1	2,0	3,4


5. Caratteristiche dell'attuale lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		communication technologies and multimedia - tecnologie delle comunicazioni e multimedia (LM-27)	ingegneria elettronica (LM-29)	ingegneria informatica (LM-32)
Tipologia dell'attività lavorativa (%)				
Autonomo	15,2	30,0	-	20,0
Tempo indeterminato	76,1	70,0	81,3	75,0
Contratti formativi	-	-	-	-
Non standard	4,3	-	12,5	-
Parasubordinato	2,2	-	-	5,0
Altro autonomo	2,2	-	6,3	-
Senza contratto	-	-	-	-
Diffusione del part-time (%)	4,3	-	6,3	5,0
Numero di ore settimanali di lavoro (medie)	42,1	44,0	41,1	42,0

6. Caratteristiche dell'azienda	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		communication technologies and multimedia - tecnologie delle comunicazioni e multimedia (LM-27)	ingegneria elettronica (LM-29)	ingegneria informatica (LM-32)
Settore di attività (%)				
Pubblico	6,5	-	12,5	5,0
Privato	93,5	100,0	87,5	95,0
Non profit	-	-	-	-
Ramo di attività economica (%)				
Agricoltura	-	-	-	-
Metalmeccanica e meccanica di precisione	15,2	-	43,8	-
Edilizia 	-	-	-	-
Chimica/Energia 	-	-	-	-
Altra industria manifatturiera 	30,4	50,0	37,5	15,0
Totale industria	45,7	50,0	81,3	15,0
Commercio 	-	-	-	-
Credito, assicurazioni	2,2	-	-	5,0
Trasporti, pubblicità, comunicazioni 	2,2	-	6,3	-
Consulenze varie 	10,9	30,0	-	10,0
Informatica	32,6	20,0	-	65,0
Altri servizi alle imprese	-	-	-	-
Pubblica amministrazione, forze armate	-	-	-	-
Istruzione e ricerca 	6,5	-	12,5	5,0
Sanità	-	-	-	-
Altri servizi 	-	-	-	-
Totale servizi	54,3	50,0	18,8	85,0
Area geografica di lavoro (%)				
Nord-ovest	89,1	100,0	81,3	90,0
Nord-est	4,3	-	6,3	5,0
Centro	-	-	-	-
Sud	-	-	-	-
Isole	-	-	-	-
Estero	6,5	-	12,5	5,0

7. Retribuzione	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		communication technologies and multimedia - tecnologie delle comunicazioni e multimedia (LM-27)	ingegneria elettronica (LM-29)	ingegneria informatica (LM-32)
Retribuzione mensile netta (medie, in euro) 				
Uomini	1.764	1.554	1.969	1.706
Donne	1.407	1.376	1.626	1.126
Totale	1.699	1.501	1.900	1.645

8. Utilizzo e richiesta della laurea nell'attuale lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		communication technologies and multimedia - tecnologie delle comunicazioni e multimedia (LM-27)	ingegneria elettronica (LM-29)	ingegneria informatica (LM-32)
Ha notato un miglioramento nel proprio lavoro dovuto alla laurea (%) 📄	60,0	-	50,0	100,0
Tipo di miglioramento notato nel lavoro (%) 📄				
Dal punto di vista economico	33,3	-	-	50,0
Nella posizione lavorativa	-	-	-	-
Nelle mansioni svolte	-	-	-	-
Nelle competenze professionali	66,7	-	100,0	50,0
Sotto altri punti di vista	-	-	-	-
Utilizzo delle competenze acquisite con la laurea (%)				
In misura elevata	60,9	50,0	37,5	85,0
In misura ridotta	34,8	40,0	56,3	15,0
Per niente	4,3	10,0	6,3	-
Adeguatezza della formazione professionale acquisita all'università (%)				
Molto adeguata	56,5	50,0	62,5	55,0
Poco adeguata	41,3	50,0	31,3	45,0
Per niente adeguata	2,2	-	6,3	-
Richiesta della laurea per l'attività lavorativa (%)				
Richiesta per legge	13,0	20,0	12,5	10,0
Non richiesta ma necessaria	52,2	70,0	50,0	45,0
Non richiesta ma utile	30,4	-	31,3	45,0
Non richiesta né utile	4,3	10,0	6,3	-
Utilità della laurea magistrale per lo svolgimento dell'attività lavorativa (%)				
Fondamentale per lo svolgimento dell'attività lavorativa	32,6	40,0	31,3	30,0
Utile per lo svolgimento dell'attività lavorativa	58,7	50,0	62,5	60,0
E' sufficiente la laurea di primo livello/una laurea precedente	6,5	-	6,3	10,0
E' sufficiente un titolo non universitario	2,2	10,0	-	-

9. Efficacia della laurea e soddisfazione per l'attuale lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		communication technologies and multimedia - tecnologie delle comunicazioni e multimedia (LM-27)	ingegneria elettronica (LM-29)	ingegneria informatica (LM-32)
Efficacia della laurea nel lavoro svolto (%) 📄				
Molto efficace/Efficace	65,2	60,0	43,8	85,0
Abbastanza efficace	30,4	30,0	50,0	15,0
Poco/Per nulla efficace	4,3	10,0	6,3	-
Soddisfazione per il lavoro svolto (medie, scala 1-10)	7,7	7,6	7,6	7,8
Occupati che cercano lavoro (%)	19,6	10,0	37,5	10,0

10. Ricerca del lavoro	Collettivo selezionato ⁽¹⁾	Collettivo selezionato (disaggregato per corso di laurea)		
		communication technologies and multimedia - tecnologie delle comunicazioni e multimedia (LM-27)	ingegneria elettronica (LM-29)	ingegneria informatica (LM-32)
Non occupati che cercano: ultima iniziativa per cercare lavoro (%)				
Ultimi 15 giorni	-	-	-	-
15-30 giorni fa	-	-	-	-
1-6 mesi fa	-	-	-	-
Oltre 6 mesi fa	-	-	-	-
Non occupati che non cercano: motivo della non ricerca (%)				
Studio	100,0	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.