

Ingegneria civile (LM-23)

Soddisfazione dei laureati per il corso di studio concluso

Opzioni:

I dati **includono** i laureati di [corsi equivalenti dell'ordinamento D.M. n. 509/1999](#).

I dati sono confrontati con il totale sull'**ateneo** (stessa tipologia di corso).

Soddisfazione per il corso di studio concluso

dati aggiornati ad aprile 2025

Ateneo: **Politecnico di TORINO** - laurea magistrale biennale

Classe: **ingegneria civile (LM-23)**

Corso: **ingegneria civile (LM-23)**

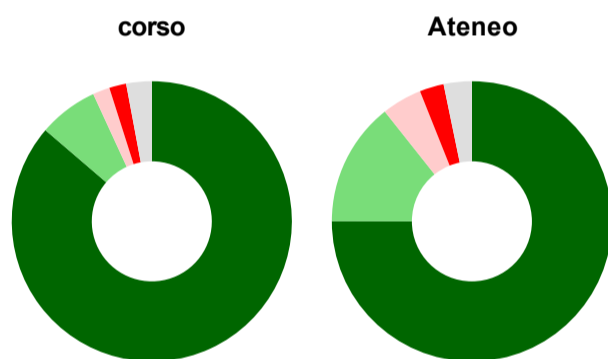
Laureati nell'anno solare 2024 (*valori assoluti*)

Laureati: **105**

Intervistati: **102**

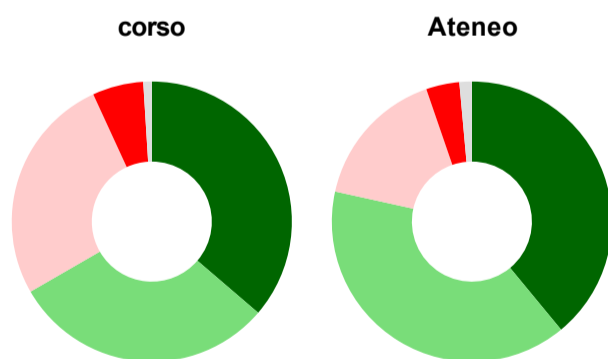
[scheda di dettaglio](#)

Hanno frequentato regolarmente



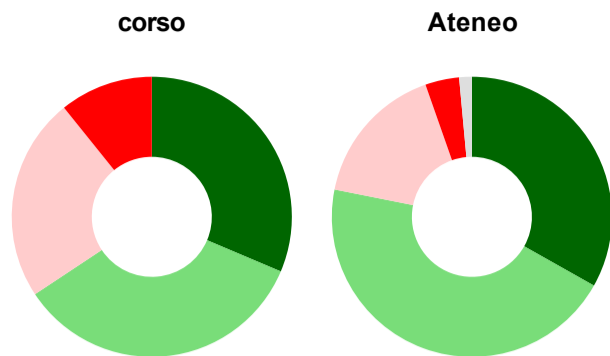
	corso	Ateneo
più del 75% degli insegnamenti previsti	86,3%	75,0%
tra il 50% e il 75%	6,9%	14,3%
tra il 25% e il 50%	2,0%	4,6%
meno del 25%	2,0%	2,8%
non rispondono	2,9%	3,2%
Totale	100%	100%

Hanno ritenuto il carico di studio degli insegnamenti adeguato alla durata del corso di studio



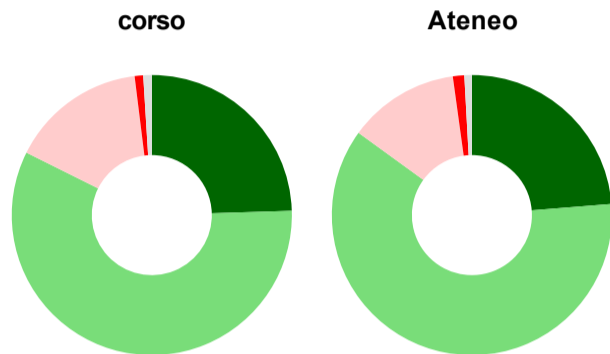
	corso	Ateneo
decisamente sì	36,3%	39,0%
più sì che no	30,4%	39,4%
più no che sì	26,5%	16,3%
decisamente no	5,9%	3,8%
non rispondono	1,0%	1,4%
Totale	100%	100%

Hanno ritenuto l'organizzazione degli esami (appelli, orari, informazioni, prenotazioni, ...) soddisfacente



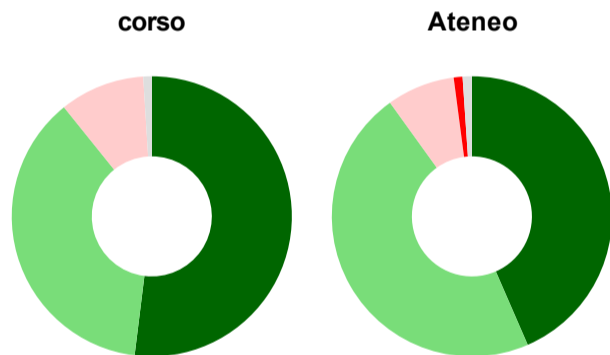
	corso	Ateneo
sempre o quasi sempre	31,4%	33,2%
per più della metà degli esami	34,3%	45,0%
per meno della metà degli esami	23,5%	16,5%
mai o quasi mai	10,8%	3,9%
non rispondono	-	1,5%
Totale	100%	100%

Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale



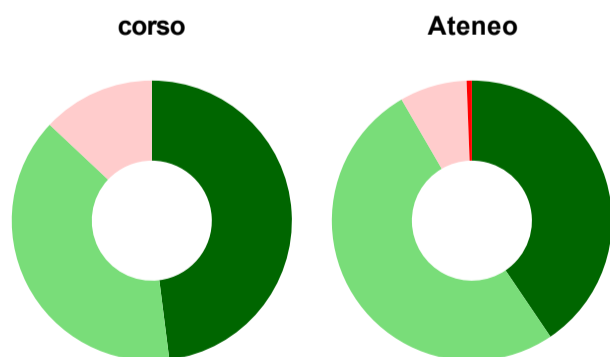
	corso	Ateneo
decisamente sì	24,5%	23,7%
più sì che no	57,8%	61,3%
più no che sì	15,7%	12,8%
decisamente no	1,0%	1,3%
non rispondono	1,0%	0,9%
Totale	100%	100%

Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea



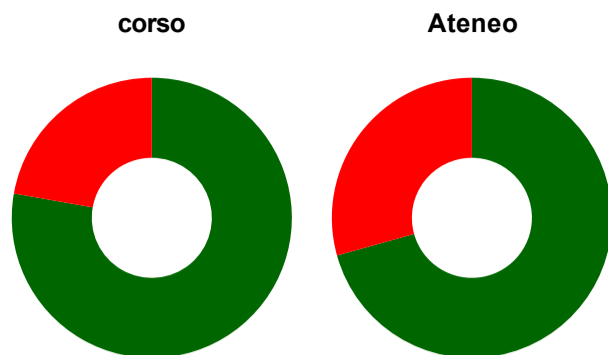
	corso	Ateneo
decisamente sì	52,0%	43,5%
più sì che no	37,3%	46,6%
più no che sì	9,8%	7,9%
decisamente no	-	1,0%
non rispondono	1,0%	1,1%
Totale	100%	100%

Valutazione delle aule



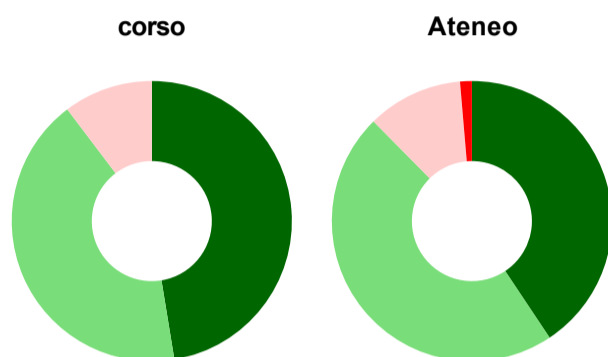
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le aule:	98,0%	98,8%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	48,0%	40,5%
spesso adeguate	39,0%	51,1%
raramente adeguate	13,0%	7,8%
mai adeguate	-	0,6%
Totale	100%	100%

Valutazione delle postazioni informatiche



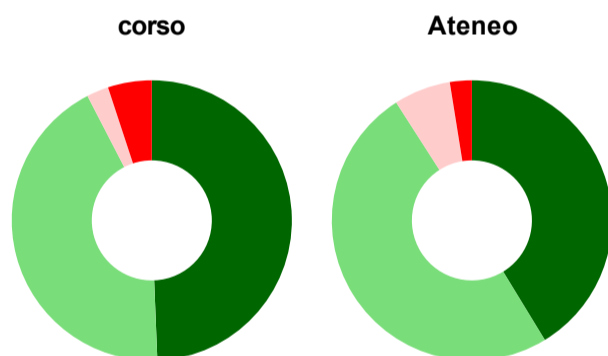
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le postazioni informatiche:	88,2%	86,5%
Valutazione (per 100 fruitori):		
in numero adeguato	77,8%	70,7%
in numero inadeguato	22,2%	29,3%
Totale	100%	100%

Valutazione delle attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, attività pratiche, ...)



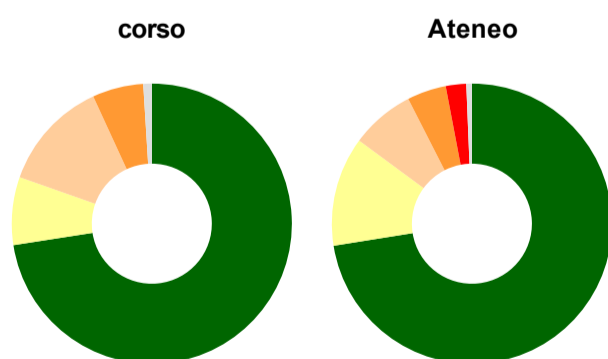
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, attività pratiche, ...):	95,1%	91,3%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	47,4%	40,6%
spesso adeguate	42,3%	47,0%
raramente adeguate	10,3%	11,0%
mai adeguate	-	1,4%
Totale	100%	100%

Valutazione dei servizi di biblioteca (prestito/consultazione, orari di apertura, ...)



	corso	Ateneo
Hanno utilizzato i servizi di biblioteca (prestito/consultazione, orari di apertura, ...):	77,5%	60,8%
Valutazione (per 100 fruitori):		
decisamente positiva	49,4%	41,3%
abbastanza positiva	43,0%	49,6%
abbastanza negativa	2,5%	6,6%
decisamente negativa	5,1%	2,5%
Totale	100%	100%

Si iscriverebbero di nuovo all'università?



	corso	Ateneo
sì, allo stesso corso dell'Ateneo	72,5%	72,5%
sì, ma ad un altro corso dell'Ateneo	7,8%	12,6%
sì, allo stesso corso, ma in un altro Ateneo	12,7%	7,4%
sì, ma ad un altro corso e in un altro Ateneo	5,9%	4,5%
non si iscriverebbero più all'università	-	2,4%
non rispondono	1,0%	0,6%
Totale	100%	100%

Elenco dei corsi aggregati**ingegneria civile (LM-23)**

classe di laurea: ingegneria civile (LM-23)

ordinamento D.M. n. 509/1999 - codicione OFF.F 0010207302400001

sedi: TORINO - attivo dal 2010 al 2019

[scheda SUA](#)

ingegneria civile - sede di Torino (28/S)

classe di laurea: ingegneria civile (28/S)

ordinamento D.M. n. 509/1999 - codicione OFF.F 0010204042700001

sedi: TORINO - attivo dal 2003 al 2009

[scheda SUA](#)