



Ingegneria dei materiali per l'industria 4.0 - già ingegneria dei materiali (LM-53)

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 dei materiali (LM-53)**

Corso: **ingegneria dei materiali per l'industria 4.0 - già ingegneria dei materiali (LM-53)**

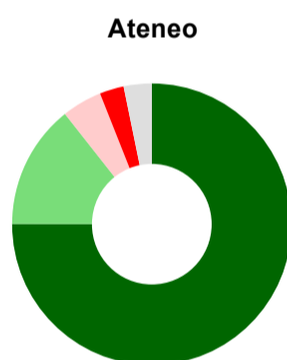
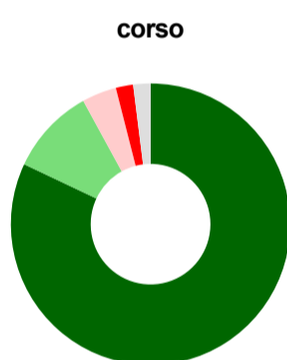
Laureati nell'anno solare 2024 (*valori assoluti*)

Laureati: **56**

Intervistati: **50**

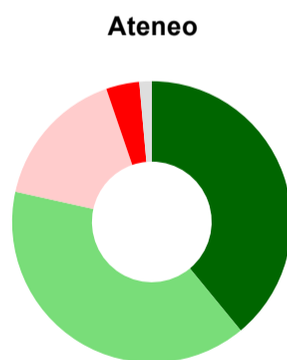
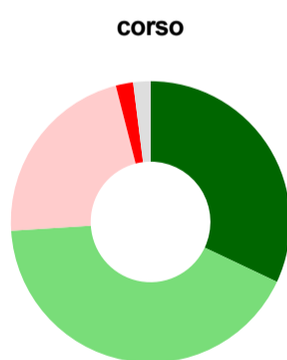
[scheda di dettaglio](#)

Hanno frequentato regolarmente



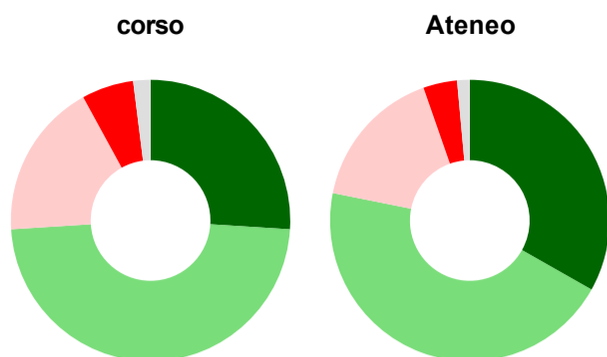
	corso	Ateneo
■ più del 75% degli insegnamenti previsti	82,0%	75,0%
■ tra il 50% e il 75%	10,0%	14,3%
■ tra il 25% e il 50%	4,0%	4,6%
■ meno del 25%	2,0%	2,8%
■ non rispondono	2,0%	3,2%
Totale	100%	100%

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



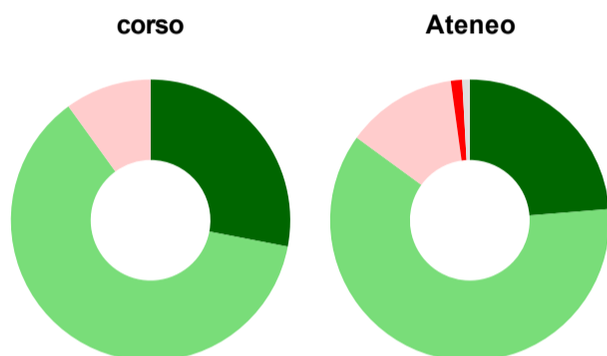
	corso	Ateneo
■ decisamente sì	32,0%	39,0%
■ più sì che no	42,0%	39,4%
■ più no che sì	22,0%	16,3%
■ decisamente no	2,0%	3,8%
■ non rispondono	2,0%	1,4%
Totale	100%	100%

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



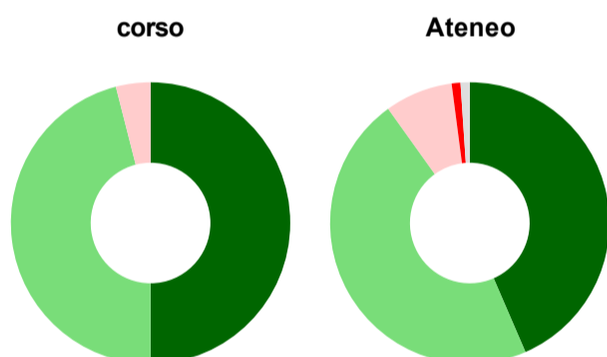
	corso	Ateneo
sempre o quasi sempre	26,0%	33,2%
per più della metà degli esami	48,0%	45,0%
per meno della metà degli esami	18,0%	16,5%
mai o quasi mai	6,0%	3,9%
non rispondono	2,0%	1,5%
Totale	100%	100%

Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale



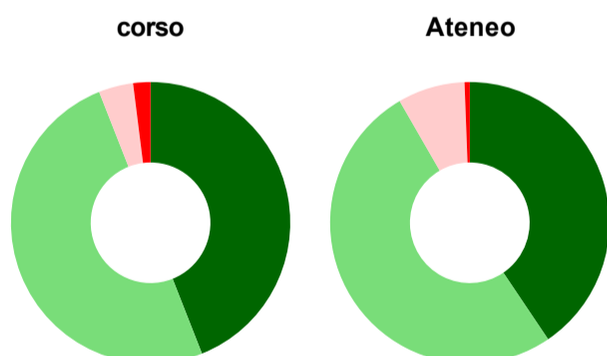
	corso	Ateneo
decisamente sì	28,0%	23,7%
più sì che no	62,0%	61,3%
più no che sì	10,0%	12,8%
decisamente no	-	1,3%
non rispondono	-	0,9%
Totale	100%	100%

Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea



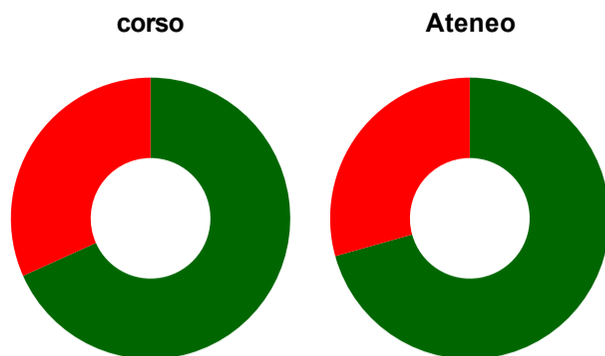
	corso	Ateneo
decisamente sì	50,0%	43,5%
più sì che no	46,0%	46,6%
più no che sì	4,0%	7,9%
decisamente no	-	1,0%
non rispondono	-	1,1%
Totale	100%	100%

Valutazione delle aule



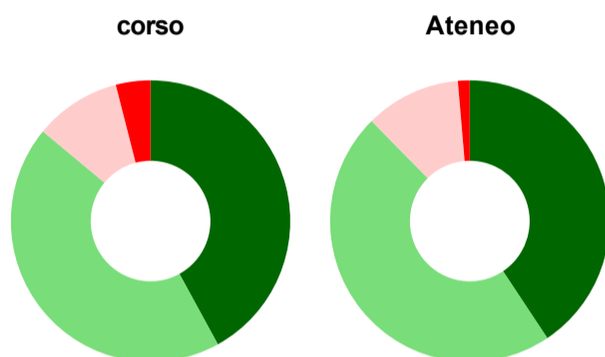
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le aule:	100,0%	98,8%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	44,0%	40,5%
spesso adeguate	50,0%	51,1%
raramente adeguate	4,0%	7,8%
mai adeguate	2,0%	0,6%
Totale	100%	100%

Valutazione delle postazioni informatiche



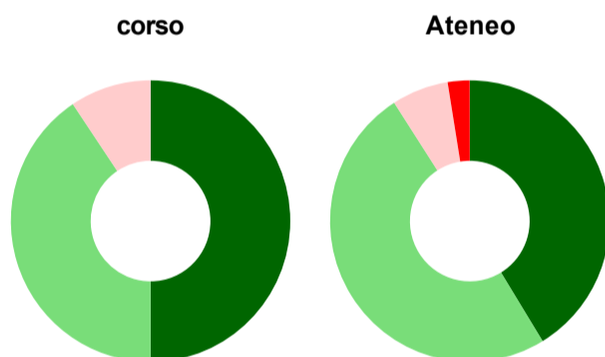
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le postazioni informatiche:	82,0%	86,5%
Valutazione (per 100 fruitori):		
in numero adeguato	68,3%	70,7%
in numero inadeguato	31,7%	29,3%
Totale	100%	100%

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



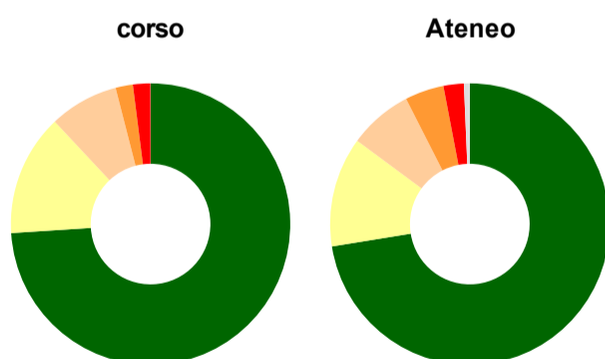
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, attività pratiche, ...):	100,0%	91,3%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	42,0%	40,6%
spesso adeguate	44,0%	47,0%
raramente adeguate	10,0%	11,0%
mai adeguate	4,0%	1,4%
Totale	100%	100%

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



	corso	Ateneo
Hanno utilizzato i servizi di biblioteca (prestito/consultazione, orari di apertura, ...):	64,0%	60,8%
Valutazione (per 100 fruitori):		
decisamente positiva	50,0%	41,3%
abbastanza positiva	40,6%	49,6%
abbastanza negativa	9,4%	6,6%
decisamente negativa	-	2,5%
Totale	100%	100%

Si iscriverebbero di nuovo all'università?



	corso	Ateneo
sì, allo stesso corso dell'Ateneo	74,0%	72,5%
sì, ma ad un altro corso dell'Ateneo	14,0%	12,6%
sì, allo stesso corso, ma in un altro Ateneo	8,0%	7,4%
sì, ma ad un altro corso e in un altro Ateneo	2,0%	4,5%
non si iscriverebbero più all'università	2,0%	2,4%
non rispondono	-	0,6%
Totale	100%	100%

Elenco dei corsi aggregati**ingegneria dei materiali per l'industria 4.0 - già ingegneria dei materiali (LM-53)**

classe di laurea: ingegneria dei materiali (LM-53)

ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0010207305400001

sedi: TORINO - attivo dal 2010 al 2022

[scheda SUA](#)

ingegneria dei materiali (61/S)

classe di laurea: scienza e ingegneria dei materiali (61/S)

ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0010204046000001

sedi: TORINO - attivo dal 2003 al 2009

[scheda SUA](#)