

Energy engineering - ingegneria energetica (LM-30) Università degli Studi di TRENTO

Scheda Unica Annuale - Soddisfazione per il corso di studio concluso e condizione occupazionale dei laureati

Opzioni:

I dati **non includono** i laureati di corsi equivalenti dell'ordinamento D.M. n. 509/1999.
 I dati sono confrontati con il totale della **classe di laurea** del **complesso degli atenei**.

Soddisfazione per il corso di studio concluso

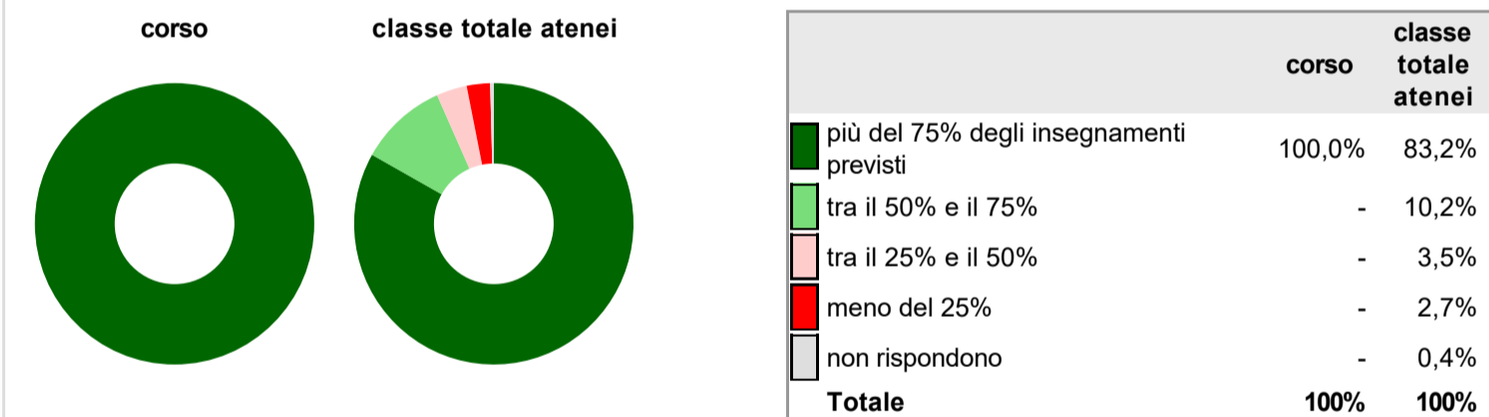
dati aggiornati ad aprile 2023

Ateneo: **Università degli Studi di TRENTO - laurea magistrale biennale**
 Classe: **ingegneria energetica e nucleare (LM-30)**
 Corso: **energy engineering - ingegneria energetica (LM-30)**

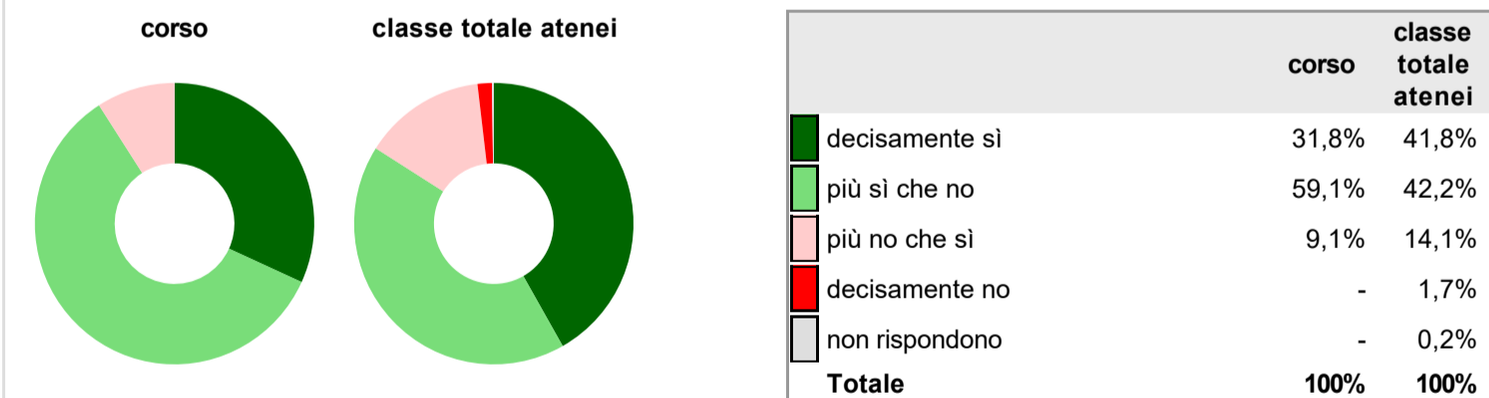
Laureati nell'anno solare 2022 (*valori assoluti*)
 Laureati: **25**
 Intervistati: **24**
 Collettivo esaminato^(a): **22** [scheda di dettaglio](#)

^(a) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che si sono iscritti al corso di laurea in anni recenti**, cioè a partire dal 2019: 22 di cui 22 intervistati.

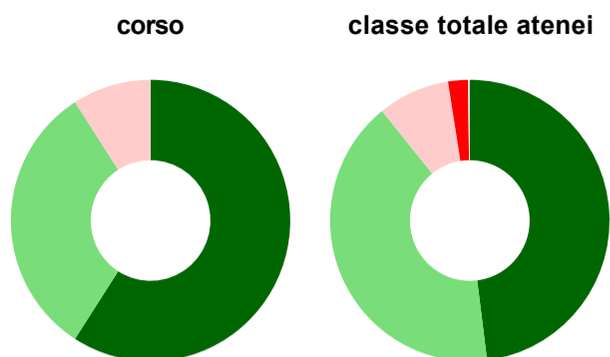
Hanno frequentato regolarmente



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

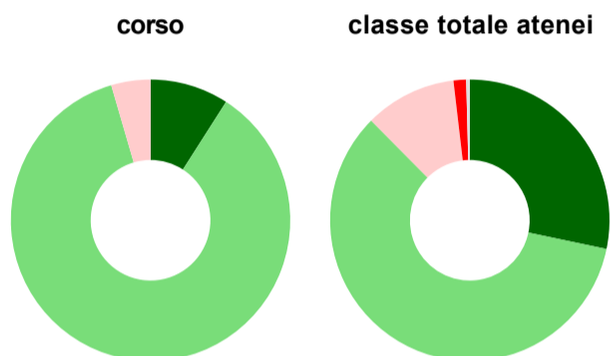


Hanno ritenuto l'organizzazione degli esami (appelli, orari, informazioni, prenotazioni, ...) soddisfacente



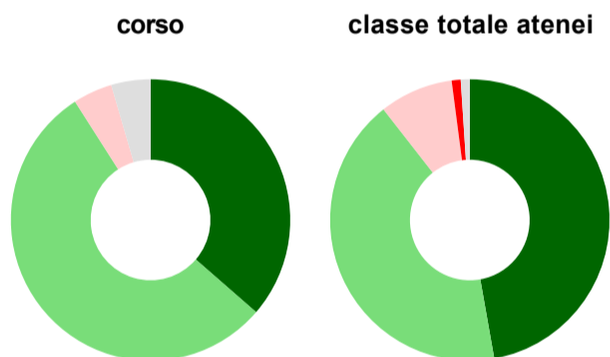
	corso	classe totale atenei
sempre o quasi sempre	59,1%	48,0%
per più della metà degli esami	31,8%	41,2%
per meno della metà degli esami	9,1%	8,3%
mai o quasi mai	-	2,3%
non rispondono	-	0,2%
Totale	100%	100%

Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale



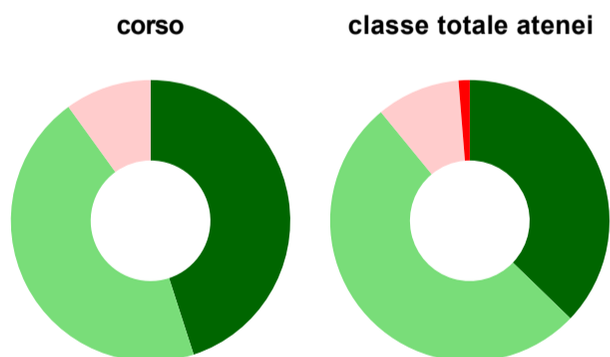
	corso	classe totale atenei
decisamente sì	9,1%	28,3%
più sì che no	86,4%	59,3%
più no che sì	4,5%	10,6%
decisamente no	-	1,5%
non rispondono	-	0,4%
Totale	100%	100%

Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea



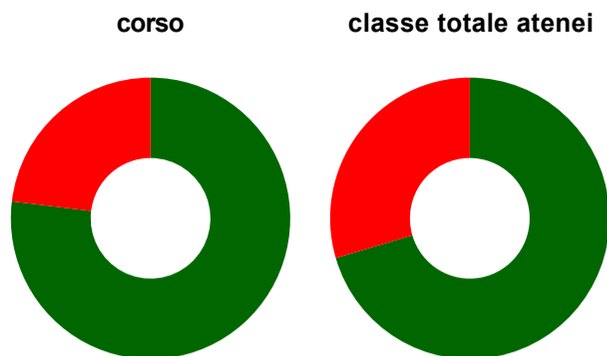
	corso	classe totale atenei
decisamente sì	36,4%	47,2%
più sì che no	54,5%	42,2%
più no che sì	4,5%	8,5%
decisamente no	-	1,0%
non rispondono	4,5%	1,0%
Totale	100%	100%

Valutazione delle aule



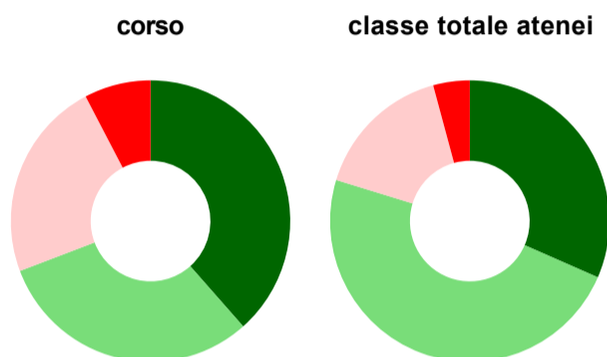
	corso	classe totale atenei
Hanno utilizzato le aule:	90,9%	96,7%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	45,0%	37,2%
spesso adeguate	45,0%	51,8%
raramente adeguate	10,0%	9,7%
mai adeguate	-	1,3%
Totale	100%	100%

Valutazione delle postazioni informatiche



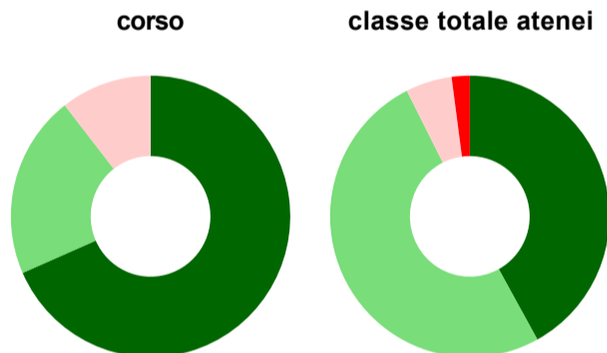
	corso	classe totale atenei
Hanno utilizzato le postazioni informatiche:	59,1%	66,1%
Valutazione (per 100 fruitori):		
in numero adeguato	76,9%	70,4%
in numero inadeguato	23,1%	29,6%
Totale	100%	100%

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



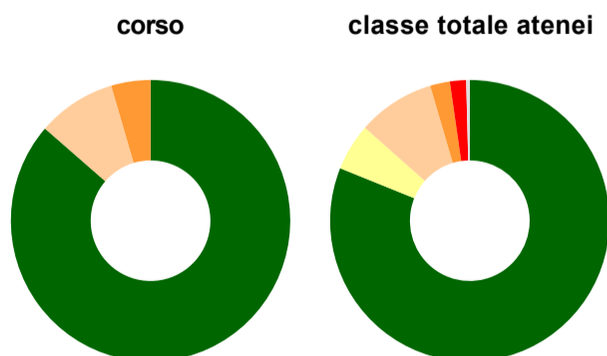
	corso	classe totale atenei
Hanno utilizzato le attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, attività pratiche, ...):	59,1%	73,8%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	38,5%	31,5%
spesso adeguate	30,8%	48,2%
raramente adeguate	23,1%	16,1%
mai adeguate	7,7%	4,2%
Totale	100%	100%

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



	corso	classe totale atenei
Hanno utilizzato i servizi di biblioteca (prestito/consultazione, orari di apertura, ...):	86,4%	69,9%
Valutazione (per 100 fruitori):		
decisamente positiva	68,4%	42,0%
abbastanza positiva	21,1%	50,6%
abbastanza negativa	10,5%	5,4%
decisamente negativa	-	2,1%
Totale	100%	100%

Si iscriverebbero di nuovo all'università?



	corso	classe totale atenei
sì, allo stesso corso dell'Ateneo	86,4%	81,1%
sì, ma ad un altro corso dell'Ateneo	-	5,4%
sì, allo stesso corso, ma in un altro Ateneo	9,1%	8,9%
sì, ma ad un altro corso e in un altro Ateneo	4,5%	2,3%
non si iscriverebbero più all'università	-	1,9%
non rispondono	-	0,4%
Totale	100%	100%

Condizione occupazionale

Anno di indagine: **2022**
dati aggiornati ad aprile 2023

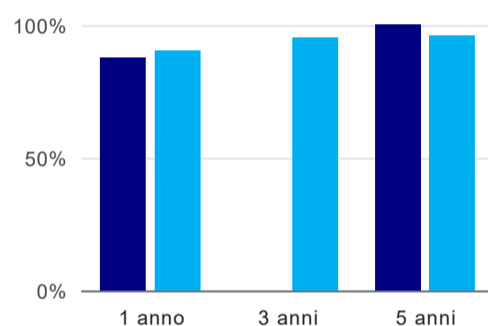
Ateneo: **Università degli Studi di TRENTO - laurea magistrale biennale**
Classe: **ingegneria energetica e nucleare (LM-30)**
Corso: **energy engineering - ingegneria energetica (LM-30)**

(valori assoluti)	Laureati	Intervistati	Collettivo esaminato ^(b)	
Laureati del 2021 a 1 anno:	18	11	8	scheda di dettaglio
Laureati del 2019 a 3 anni:	3	2	*	
Laureati del 2017 a 5 anni:	10	7	7	scheda di dettaglio

(b) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che non lavoravano al momento della laurea**.

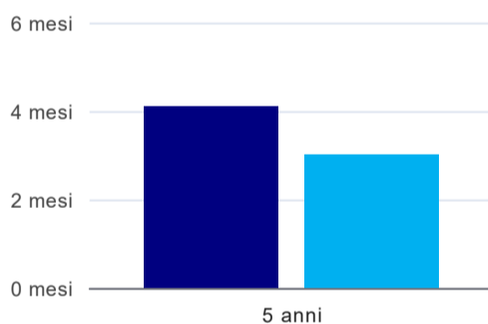
* I dati non sono resi disponibili per collettivi inferiori a 5 unità.

Tasso di occupazione



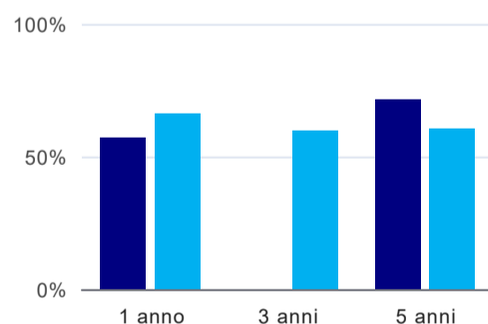
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	87,5%	*	100,0%
classe totale atenei	90,4%	95,3%	95,9%

Tempi di ingresso nel mercato del lavoro, dall'inizio della ricerca al reperimento del primo lavoro (medie, in mesi)⁽¹⁾



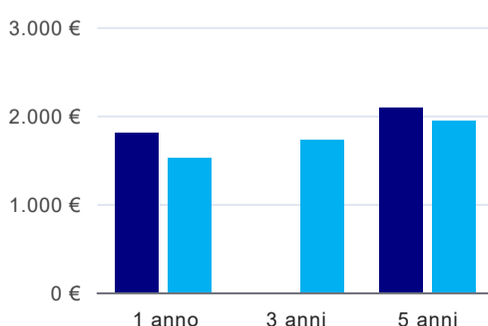
	1 anno	3 anni	5 anni
corso			4,1 mesi
classe totale atenei			3,0 mesi

Occupati che, nel lavoro, utilizzano in misura elevata le competenze acquisite con la laurea⁽¹⁾



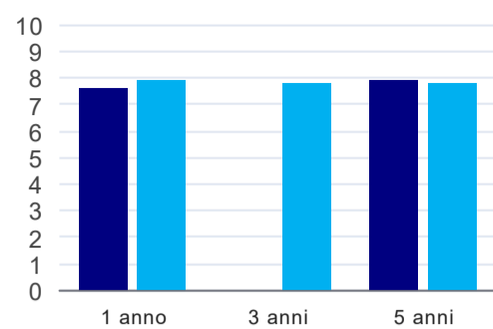
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	57,1%	*	71,4%
classe totale atenei	66,0%	59,8%	60,5%

Retribuzione mensile netta (medie, in euro)⁽¹⁾



	1 anno	3 anni	5 anni
corso	1.804€	*	2.090€
classe totale atenei	1.517€	1.723€	1.936€

Soddisfazione per il lavoro svolto (medie, scala 1-10)⁽¹⁾



	1 anno	3 anni	5 anni
corso	7,6	*	7,9
classe totale atenei	7,9	7,8	7,8

⁽¹⁾ A partire dall'indagine 2022 l'indicatore è calcolato su tutti coloro che dichiarano di svolgere un'attività, anche di formazione, purché retribuita. Per le indagini precedenti, invece, è calcolato sui soli laureati che dichiarano di svolgere un'attività lavorativa retribuita, purché non si tratti di un'attività di formazione post-laurea. È pertanto necessario prestare molta cautela nel confronto dei risultati ottenuti in anni di rilevazione differenti.

Energy engineering - ingegneria energetica (LM-30) Università degli Studi di TRENTO

Scheda Unica Annuale - Soddisfazione per il corso di studio concluso e condizione occupazionale dei laureati

Opzioni:

I dati **non includono** i laureati di corsi equivalenti dell'ordinamento D.M. n. 509/1999.

I dati sono confrontati con il totale della **classe di laurea** della medesima ripartizione territoriale.

Soddisfazione per il corso di studio concluso

dati aggiornati ad aprile 2023

Ateneo: **Università degli Studi di TRENTO - laurea magistrale biennale**

Classe: **ingegneria energetica e nucleare (LM-30)**

Corso: **energy engineering - ingegneria energetica (LM-30)**

Ripartizione territoriale sede del corso: **Nord-Est**

Laureati nell'anno solare 2022 (*valori assoluti*)

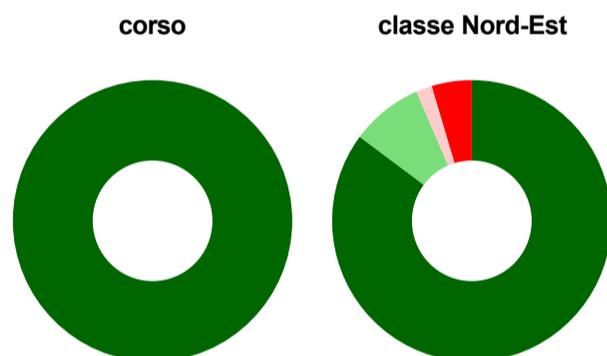
Laureati: **25**

Intervistati: **24**

Collettivo esaminato^(a): **22** [scheda di dettaglio](#)

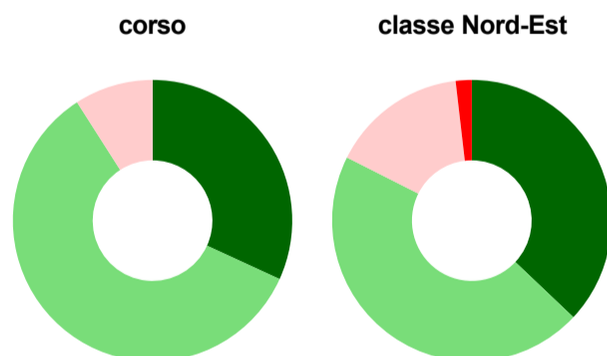
(a) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che si sono iscritti al corso di laurea in anni recenti**, cioè a partire dal 2019: 22 di cui 22 intervistati.

Hanno frequentato regolarmente



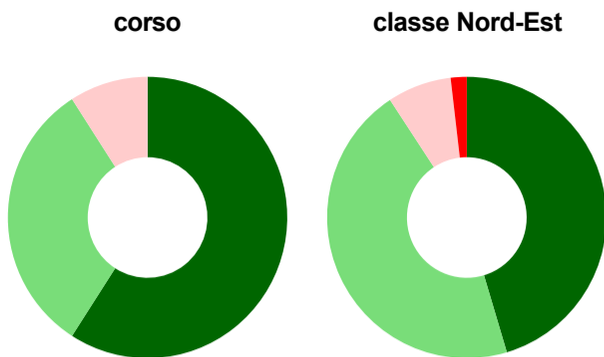
	corso	classe Nord-Est
più del 75% degli insegnamenti previsti	100,0%	85,2%
tra il 50% e il 75%	-	8,3%
tra il 25% e il 50%	-	1,9%
meno del 25%	-	4,6%
non rispondono	-	-
Totale	100%	100%

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



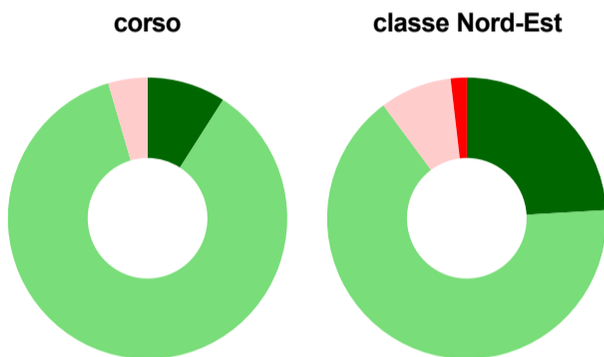
	corso	classe Nord-Est
decisamente sì	31,8%	37,0%
più sì che no	59,1%	45,4%
più no che sì	9,1%	15,7%
decisamente no	-	1,9%
non rispondono	-	-
Totale	100%	100%

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



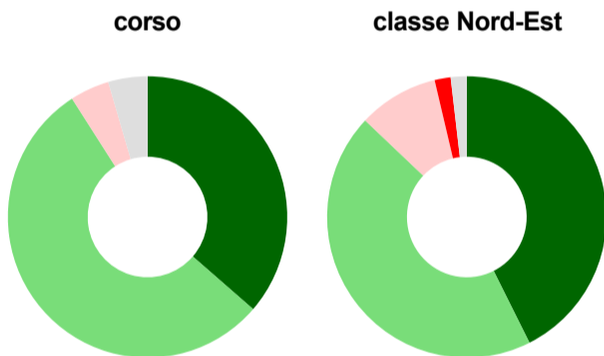
	corso	classe Nord-Est
sempre o quasi sempre	59,1%	45,4%
per più della metà degli esami	31,8%	45,4%
per meno della metà degli esami	9,1%	7,4%
mai o quasi mai	-	1,9%
non rispondono	-	-
Totale	100%	100%

Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale



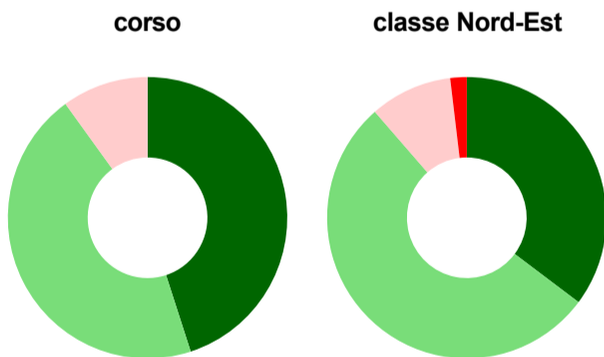
	corso	classe Nord-Est
decisamente sì	9,1%	24,1%
più sì che no	86,4%	65,7%
più no che sì	4,5%	8,3%
decisamente no	-	1,9%
non rispondono	-	-
Totale	100%	100%

Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea



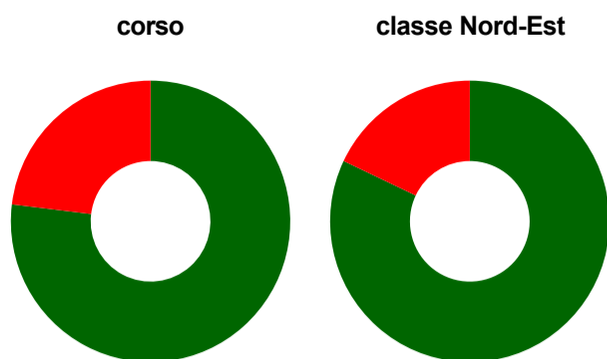
	corso	classe Nord-Est
decisamente sì	36,4%	42,6%
più sì che no	54,5%	44,4%
più no che sì	4,5%	9,3%
decisamente no	-	1,9%
non rispondono	4,5%	1,9%
Totale	100%	100%

Valutazione delle aule



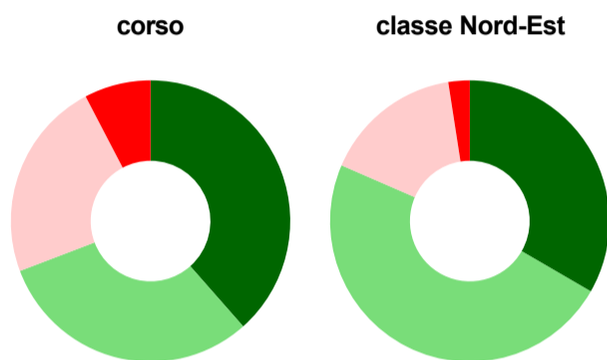
	corso	classe Nord-Est
Hanno utilizzato le aule:	90,9%	97,2%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	45,0%	35,2%
spesso adeguate	45,0%	53,3%
raramente adeguate	10,0%	9,5%
mai adeguate	-	1,9%
Totale	100%	100%

Valutazione delle postazioni informatiche



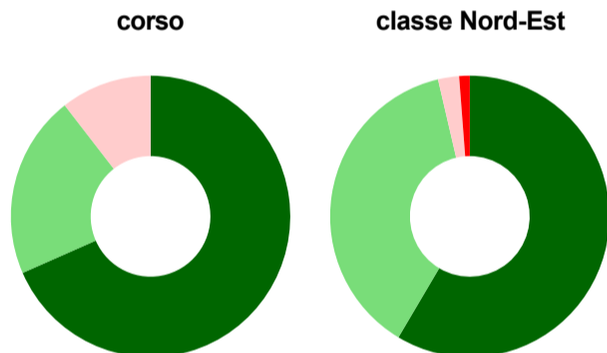
	corso	classe Nord-Est
Hanno utilizzato le postazioni informatiche:	59,1%	72,2%
Valutazione (per 100 fruitori):		
in numero adeguato	76,9%	82,1%
in numero inadeguato	23,1%	17,9%
Totale	100%	100%

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



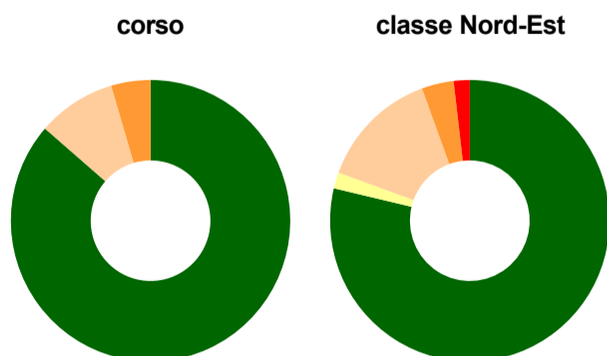
	corso	classe Nord-Est
Hanno utilizzato le attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, attività pratiche, ...):	59,1%	75,0%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	38,5%	33,3%
spesso adeguate	30,8%	48,1%
raramente adeguate	23,1%	16,0%
mai adeguate	7,7%	2,5%
Totale	100%	100%

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



	corso	classe Nord-Est
Hanno utilizzato i servizi di biblioteca (prestito/consultazione, orari di apertura, ...):	86,4%	75,9%
Valutazione (per 100 fruitori):		
decisamente positiva	68,4%	58,5%
abbastanza positiva	21,1%	37,8%
abbastanza negativa	10,5%	2,4%
decisamente negativa	-	1,2%
Totale	100%	100%

Si iscriverebbero di nuovo all'università?



	corso	classe Nord-Est
sì, allo stesso corso dell'Ateneo	86,4%	78,7%
sì, ma ad un altro corso dell'Ateneo	-	1,9%
sì, allo stesso corso, ma in un altro Ateneo	9,1%	13,9%
sì, ma ad un altro corso e in un altro Ateneo	4,5%	3,7%
non si iscriverebbero più all'università	-	1,9%
non rispondono	-	-
Totale	100%	100%

Condizione occupazionale

Anno di indagine: **2022**
dati aggiornati ad aprile 2023

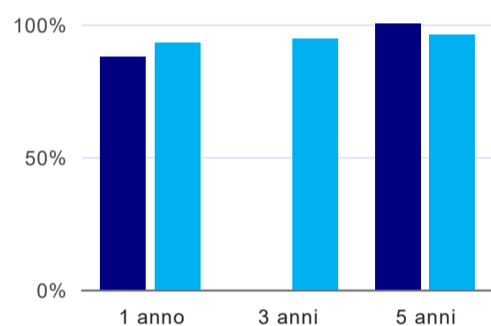
Ateneo: **Università degli Studi di TRENTO - laurea magistrale biennale**
Classe: **ingegneria energetica e nucleare (LM-30)**
Corso: **energy engineering - ingegneria energetica (LM-30)**
Ripartizione territoriale sede del corso: **Nord-Est**

(valori assoluti)	Laureati	Intervistati	Collettivo esaminato ^(b)	
Laureati del 2021 a 1 anno:	18	11	8	scheda di dettaglio
Laureati del 2019 a 3 anni:	3	2	*	
Laureati del 2017 a 5 anni:	10	7	7	scheda di dettaglio

(b) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che non lavoravano al momento della laurea**.

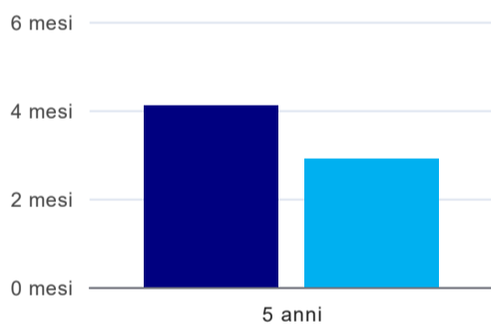
* I dati non sono resi disponibili per collettivi inferiori a 5 unità.

Tasso di occupazione



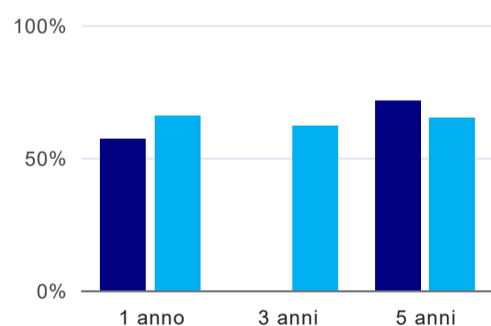
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	87,5%	*	100,0%
classe Nord-Est	93,1%	94,4%	95,9%

Tempi di ingresso nel mercato del lavoro, dall'inizio della ricerca al reperimento del primo lavoro (medie, in mesi)⁽¹⁾



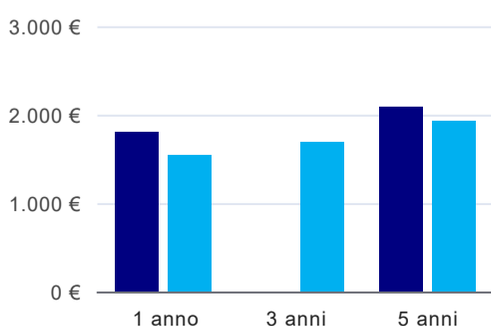
	1 anno	3 anni	5 anni
corso			4,1 mesi
classe Nord-Est			2,9 mesi

Occupati che, nel lavoro, utilizzano in misura elevata le competenze acquisite con la laurea⁽¹⁾



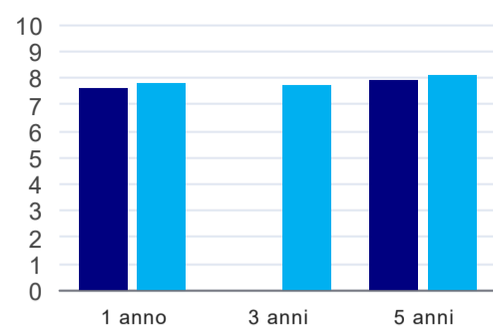
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	57,1%	*	71,4%
classe Nord-Est	65,7%	61,9%	64,9%

Retribuzione mensile netta (medie, in euro)⁽¹⁾



	1 anno	3 anni	5 anni
corso	1.804€	*	2.090€
classe Nord-Est	1.545€	1.683€	1.931€

Soddisfazione per il lavoro svolto (medie, scala 1-10)⁽¹⁾



	1 anno	3 anni	5 anni
corso	7,6	*	7,9
classe Nord-Est	7,8	7,7	8,1

⁽¹⁾ A partire dall'indagine 2022 l'indicatore è calcolato su tutti coloro che dichiarano di svolgere un'attività, anche di formazione, purché retribuita. Per le indagini precedenti, invece, è calcolato sui soli laureati che dichiarano di svolgere un'attività lavorativa retribuita, purché non si tratti di un'attività di formazione post-laurea. È pertanto necessario prestare molta cautela nel confronto dei risultati ottenuti in anni di rilevazione differenti.