

Trasparenza - versione S.U.A.

Questa versione della scheda per la trasparenza è stata predisposta per il supporto alla compilazione della Scheda Unica Annuale

Opzioni:

I dati **non includono** i laureati di corsi equivalenti del 509.
 I dati sono confrontati con il totale della **classe di laurea del complesso degli atenei**.

Livello di soddisfazione dei laureandi

[profilo dei laureati](#)
 dati aggiornati ad aprile 2018

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

Classe: **ingegneria chimica (LM-22)**

Corso: **materials and production engineering - ingegneria dei materiali e della produzione (LM-22)**

Laureati nell'anno solare 2017

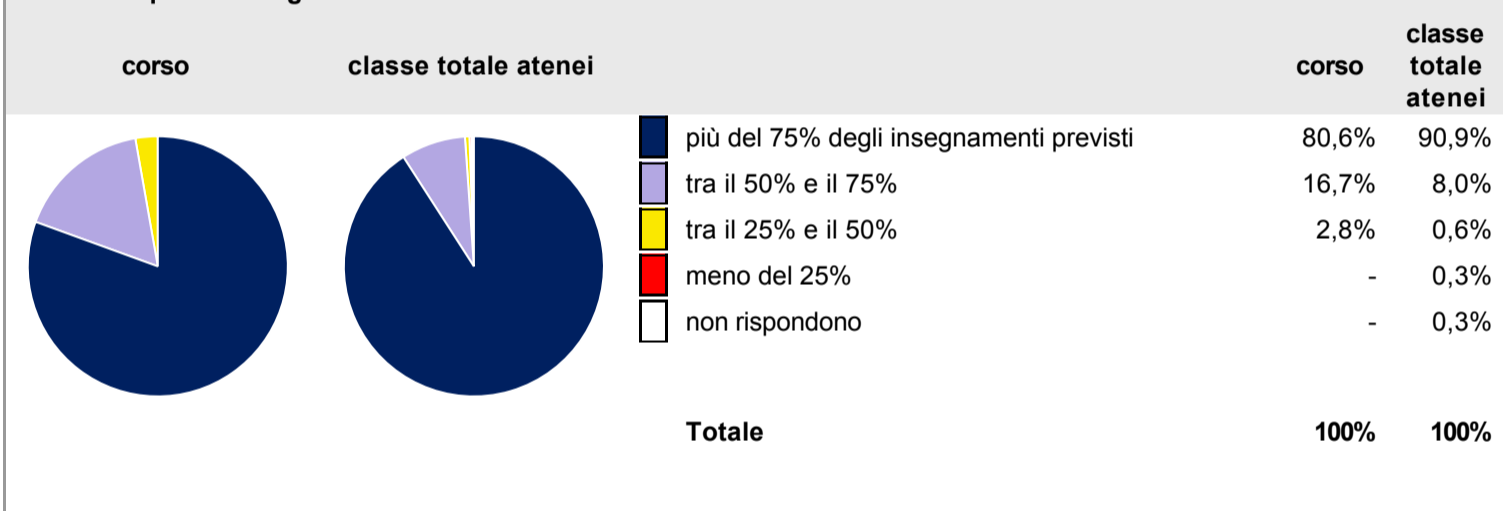
Numero di laureati: **40**

Numero di intervistati: **38**

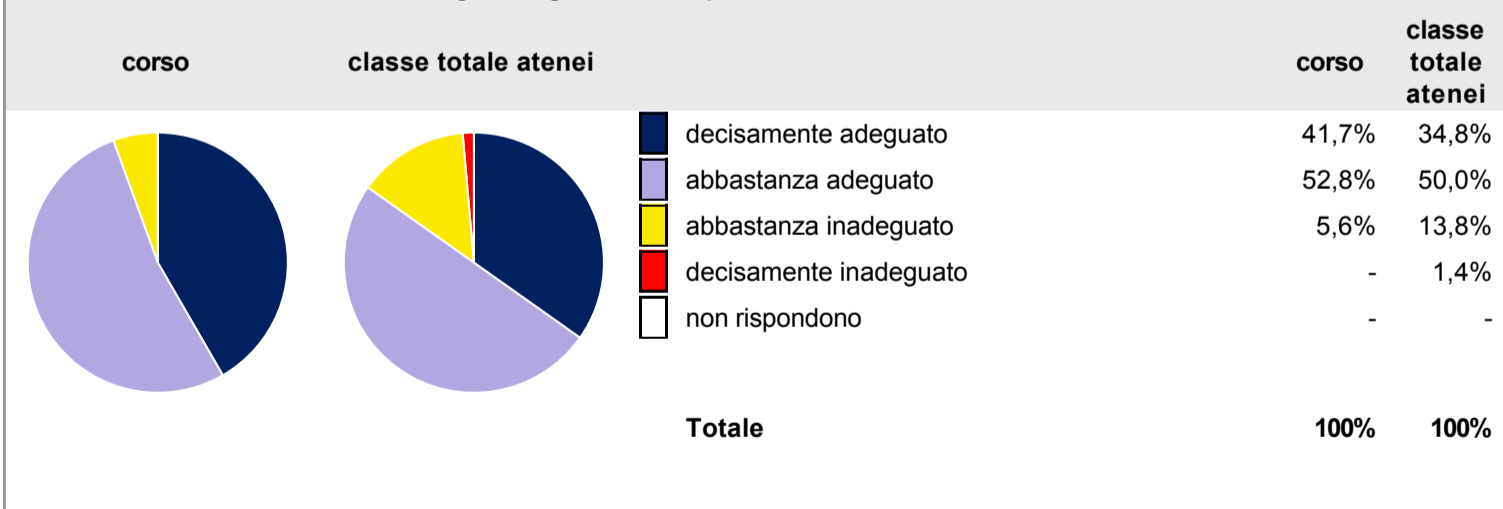
[scheda di dettaglio](#)

Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai soli laureati che si sono iscritti al corso di laurea in tempi recenti, cioè a partire dal 2014: 37 di cui 36 intervistati.

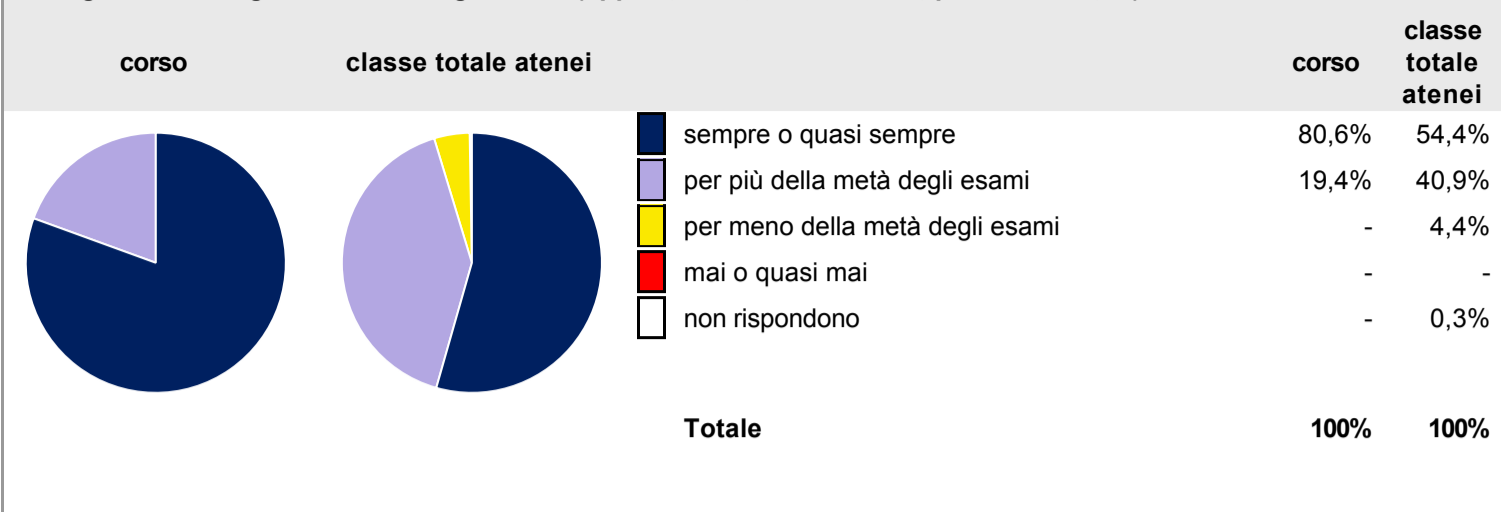
Hanno frequentato regolarmente:



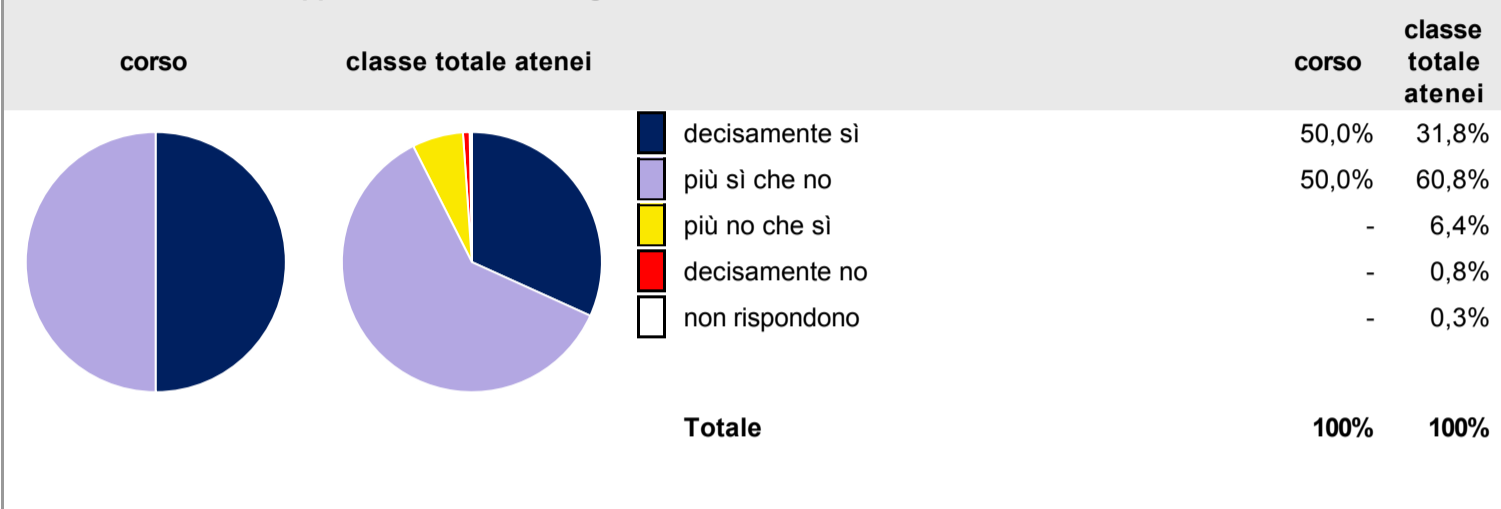
Valutazione del carico di studio degli insegnamenti rispetto alla durata del corso:



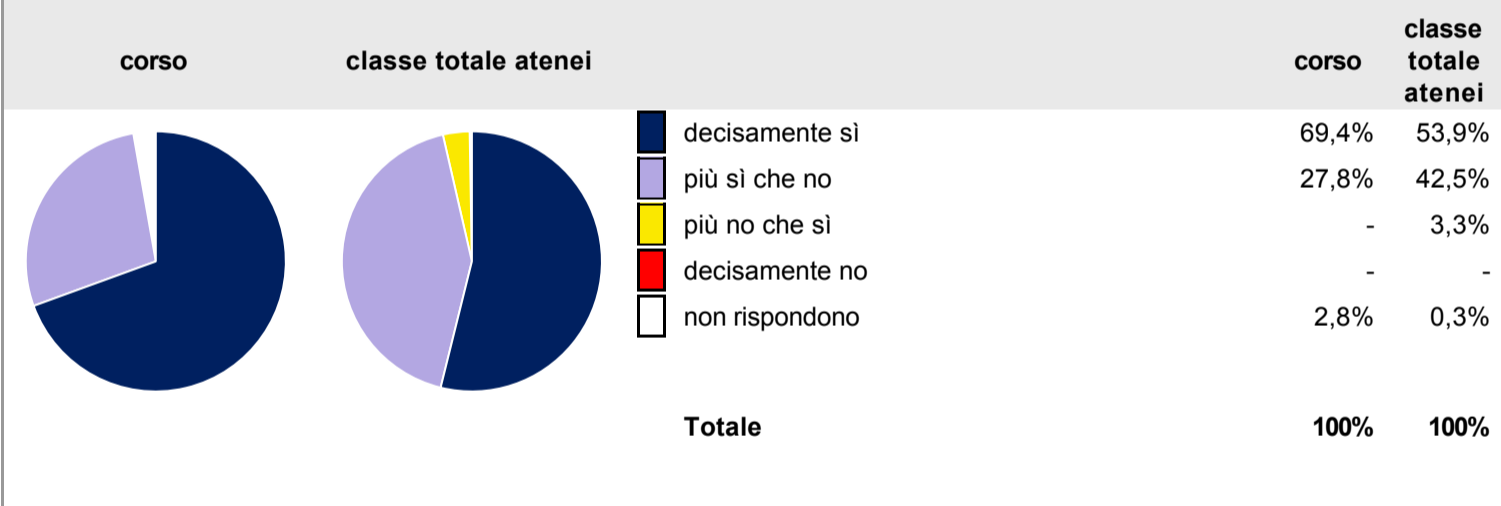
Ritengono che l'organizzazione degli esami (appelli, orari, informazioni, prenotazioni, ...) sia stata soddisfacente:



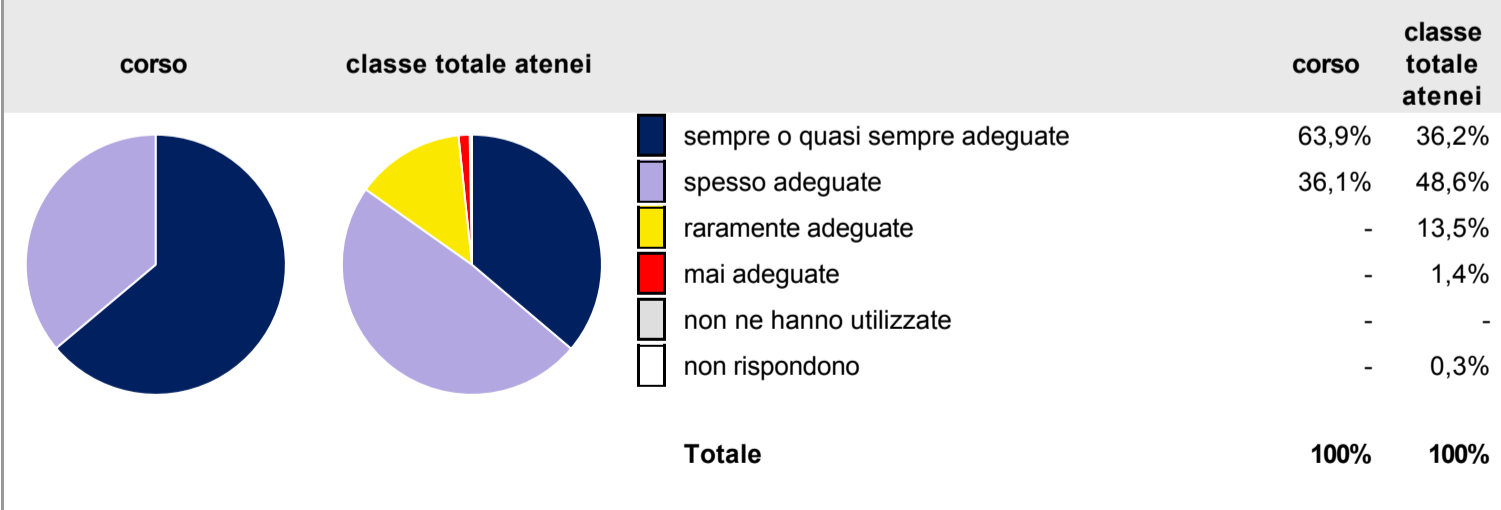
Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale:

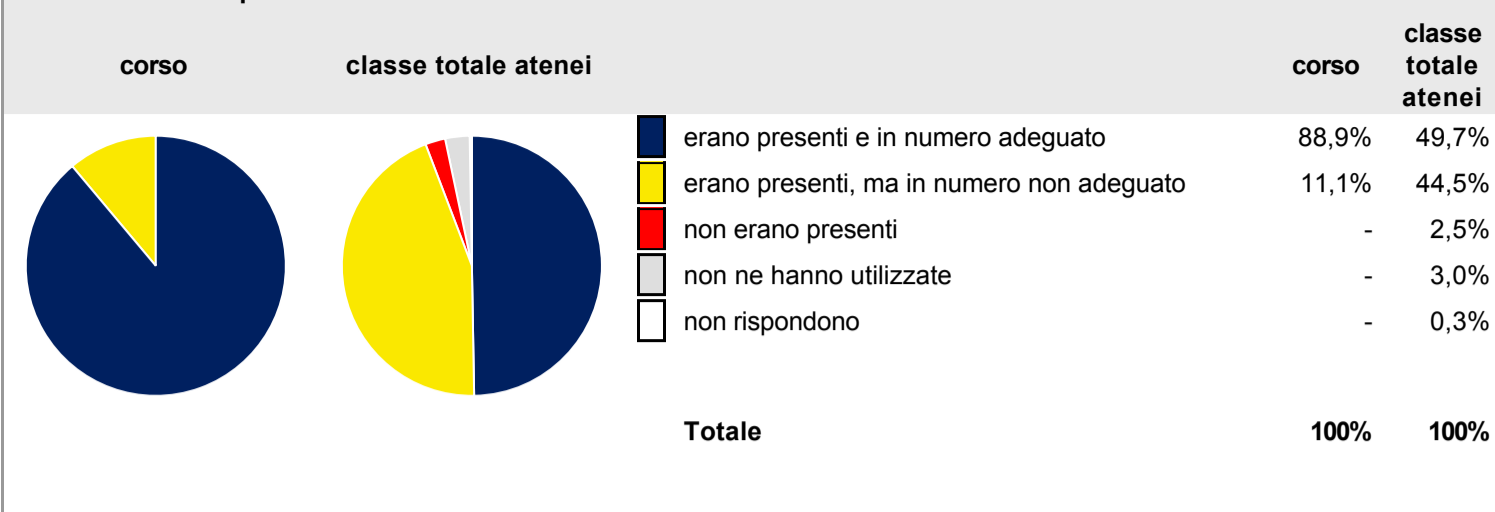
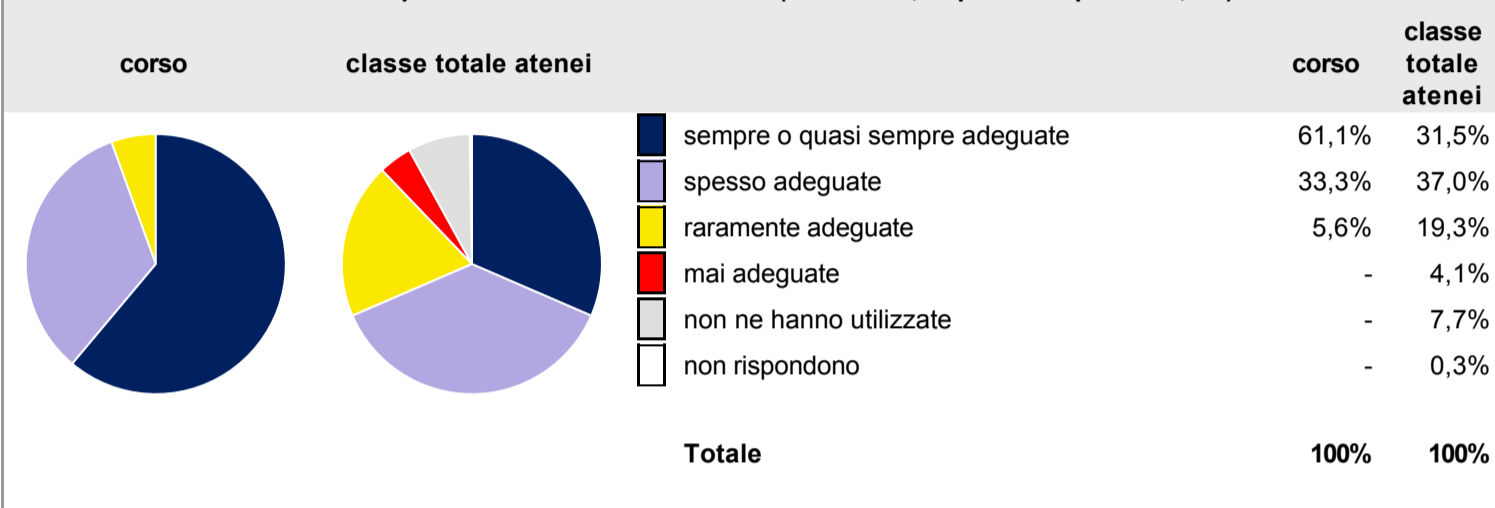
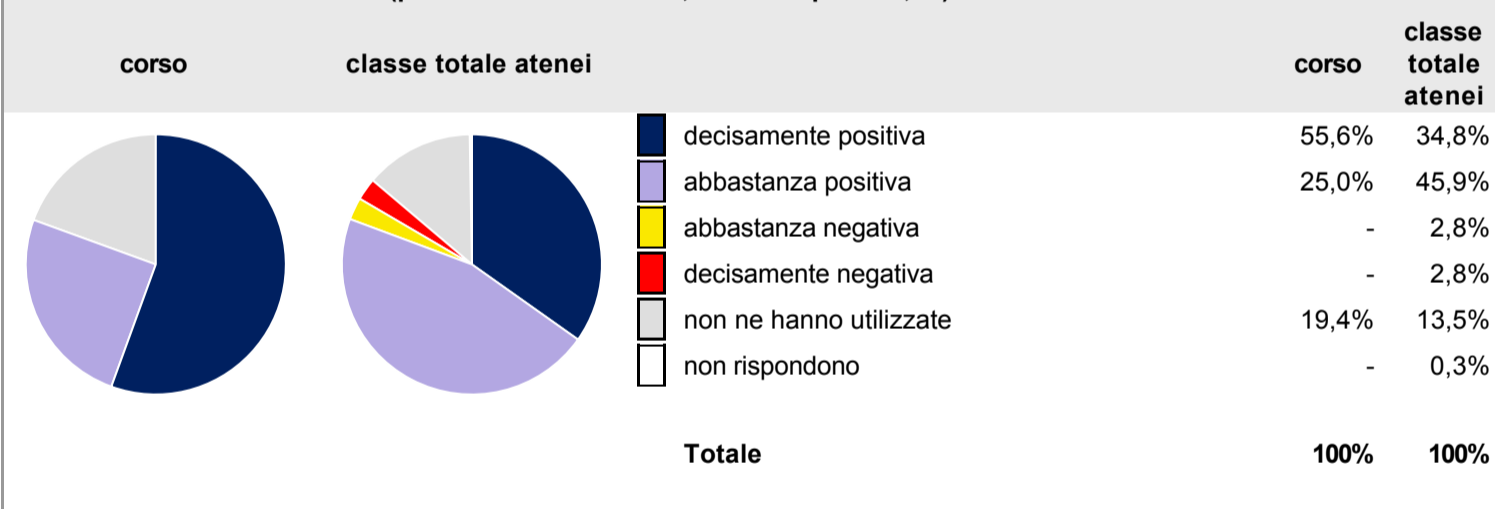
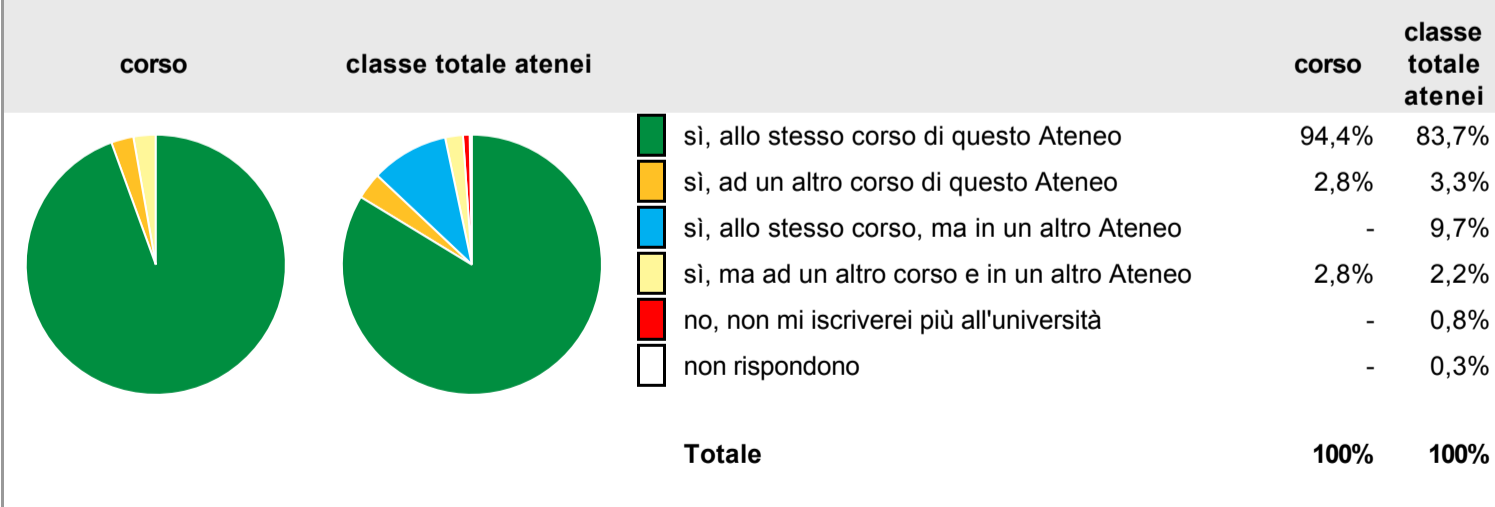


Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea:



Valutazione delle aule:



Valutazione delle postazioni informatiche:

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

Valutazione delle biblioteche (prestito/consultazione, orari di apertura, ...):

Si iscriverebbero di nuovo all'università?

Condizione occupazionale
[condizione occupazionale dei laureati](#)

Anno di indagine: 2017

dati aggiornati ad aprile 2018

Ateneo: Università degli Studi di TRENTO - laurea magistrale biennale

Classe: ingegneria chimica (LM-22)

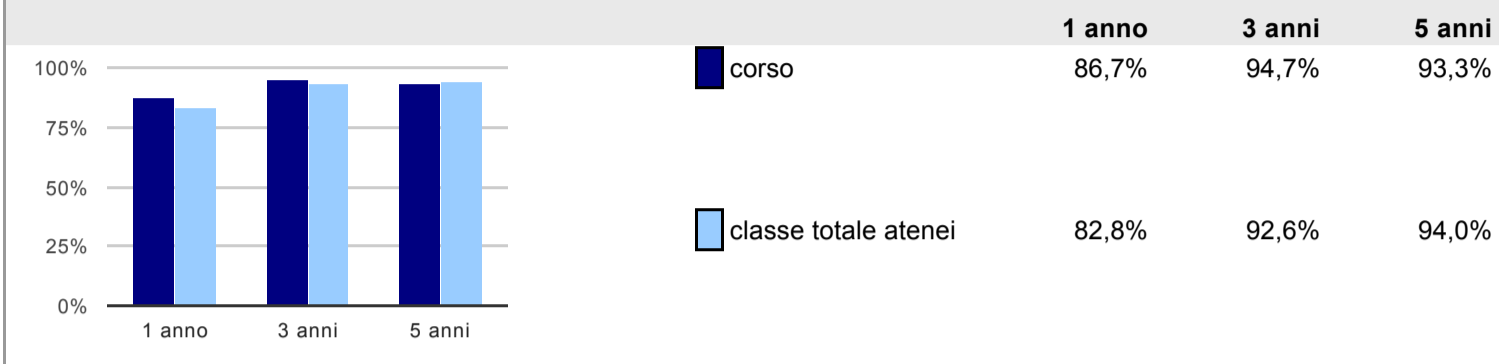
Corso: materials and production engineering - ingegneria dei materiali e della produzione (LM-22)

Anni dalla laurea Laureati Intervistati

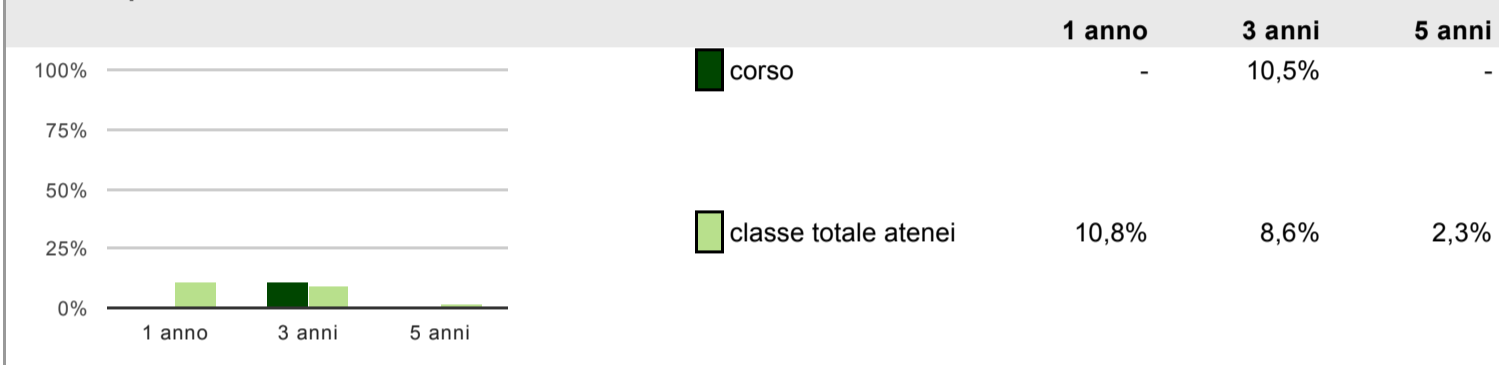
1 anno:	40	21	scheda di dettaglio
3 anni:	38	24	scheda di dettaglio
5 anni:	30	17	scheda di dettaglio

Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai soli laureati che non lavoravano al momento della laurea: 15 ad un anno, 19 a tre anni, 15 a cinque anni.

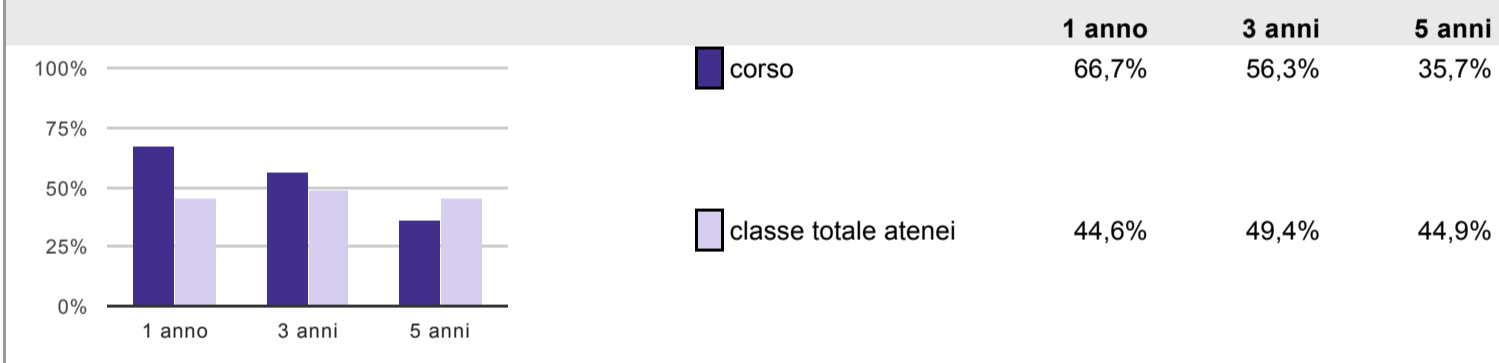
Tasso di occupazione⁽¹⁾



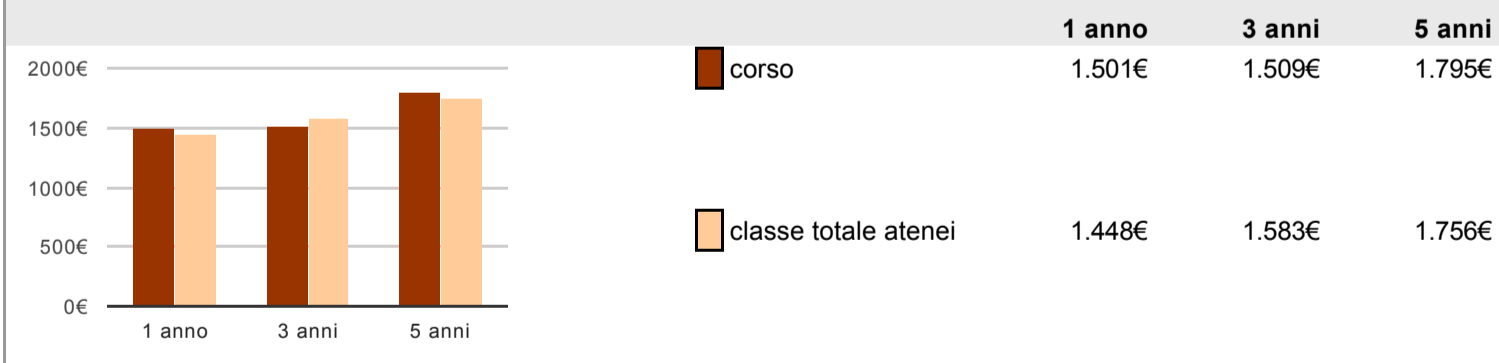
Laureati che non lavorano, non cercano lavoro, ma sono impegnati in un corso universitario o in un tirocinio/praticantato⁽²⁾



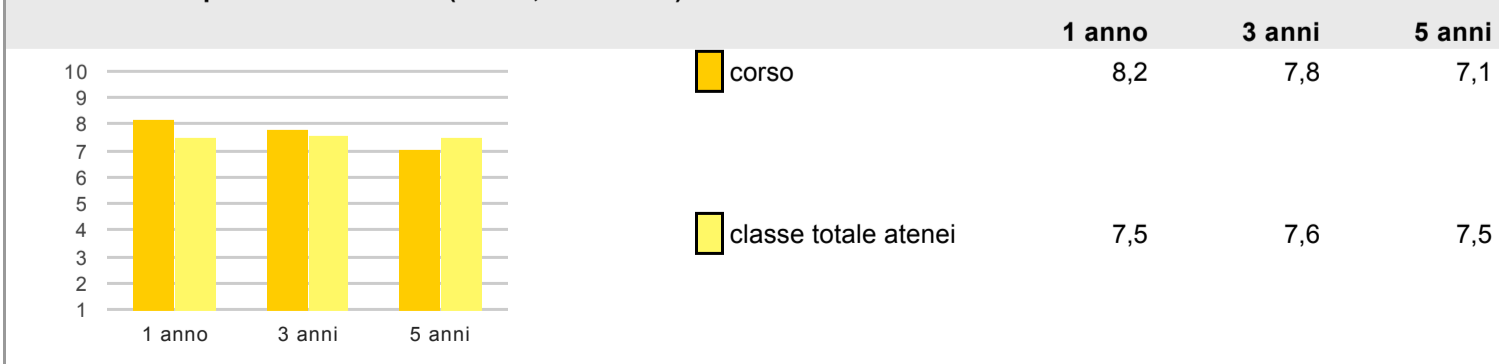
Occupati che, nel lavoro, utilizzano in misura elevata le competenze acquisite con la laurea



Retribuzione mensile netta in euro (medie)



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



(1) sono considerati occupati tutti coloro che dichiarano di svolgere una qualsiasi attività, anche di formazione o non in regola, purché retribuita.

(2) sono compresi quanti risultano impegnati in dottorati di ricerca, scuole di specializzazione, master universitari e, per i laureati di primo livello, altri corsi di laurea (di qualunque tipo, compresi i corsi attivati presso una delle Istituzioni di Alta Formazione Artistica e Musicale).

Trasparenza - versione S.U.A.

Questa versione della scheda per la trasparenza è stata predisposta per il supporto alla compilazione della Scheda Unica Annuale

Opzioni:

I dati **non includono** i laureati di corsi equivalenti del 509.
 I dati sono confrontati con il totale della **classe di laurea** della medesima ripartizione territoriale.

Livello di soddisfazione dei laureandi

[profilo dei laureati](#)
 dati aggiornati ad aprile 2018

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

Classe: **ingegneria chimica (LM-22)**

Corso: **materials and production engineering - ingegneria dei materiali e della produzione (LM-22)**

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

Laureati nell'anno solare 2017

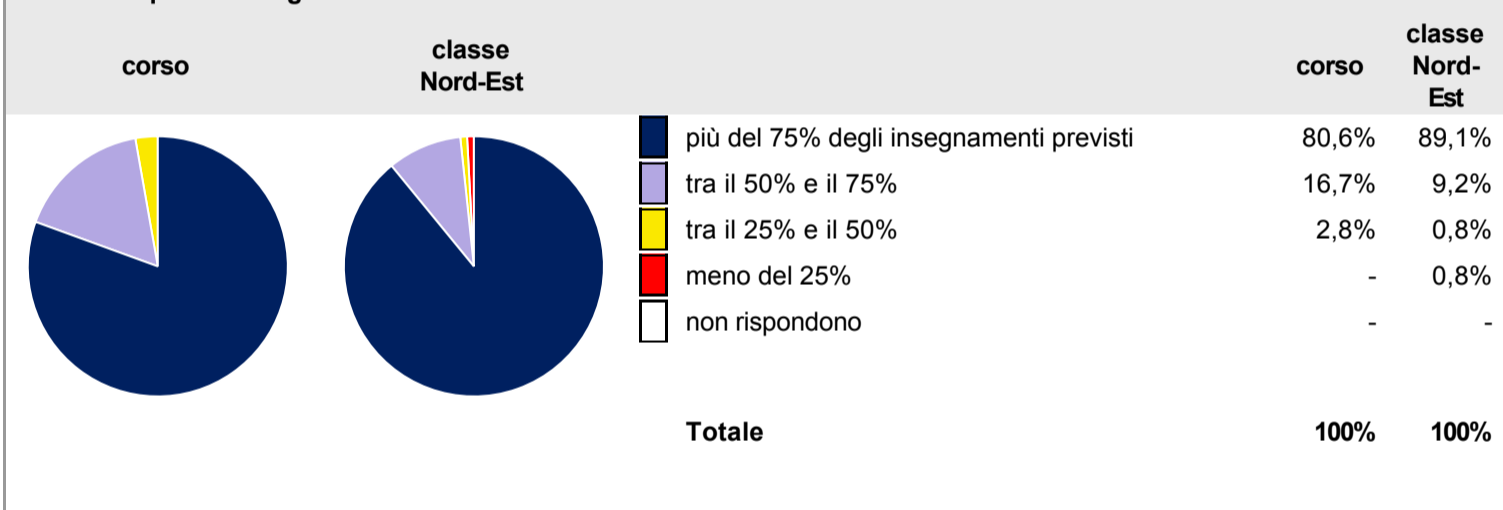
Numero di laureati: **40**

Numero di intervistati: **38**

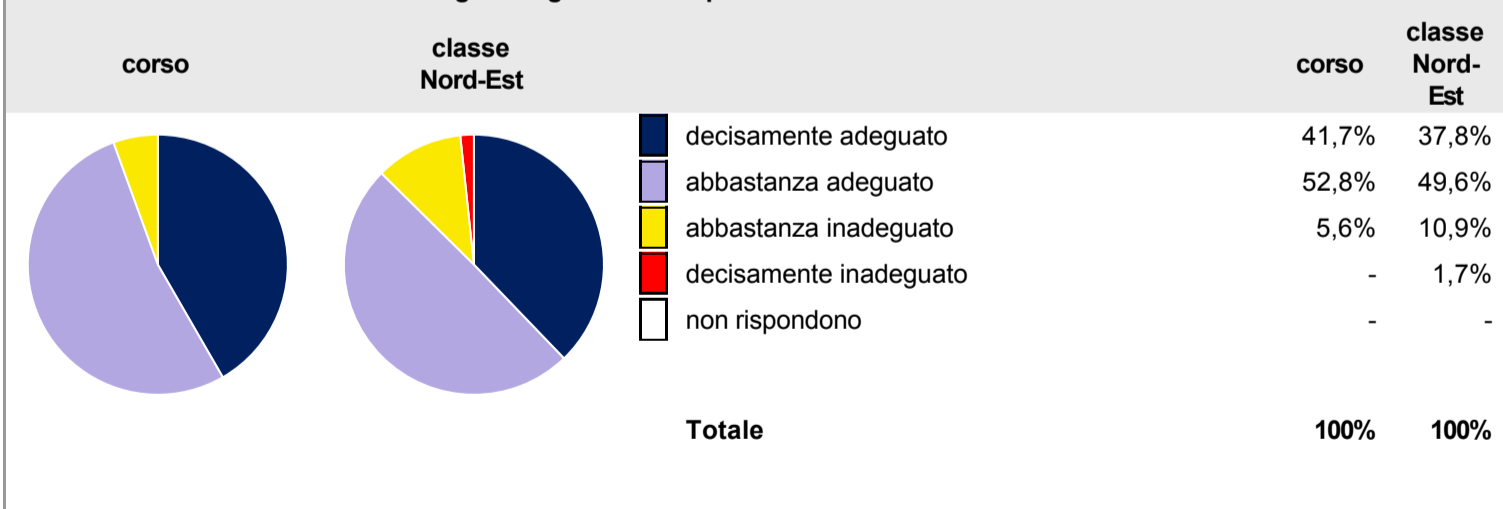
[scheda di dettaglio](#)

Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai soli laureati che si sono iscritti al corso di laurea in tempi recenti, cioè a partire dal 2014: 37 di cui 36 intervistati.

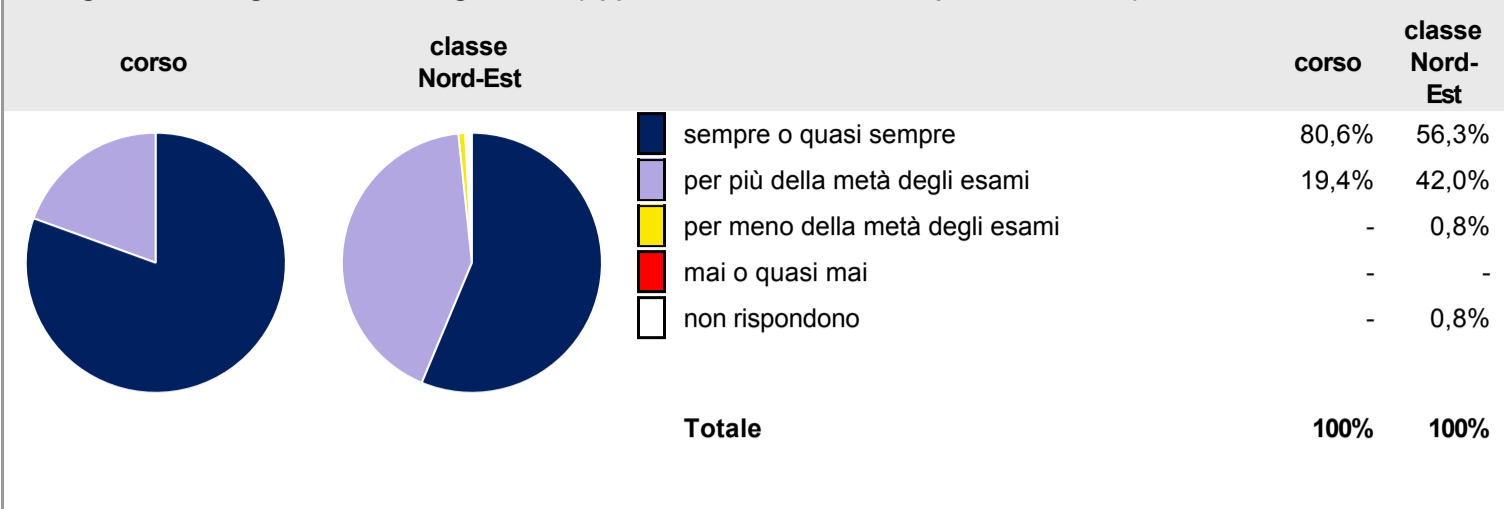
Hanno frequentato regolarmente:



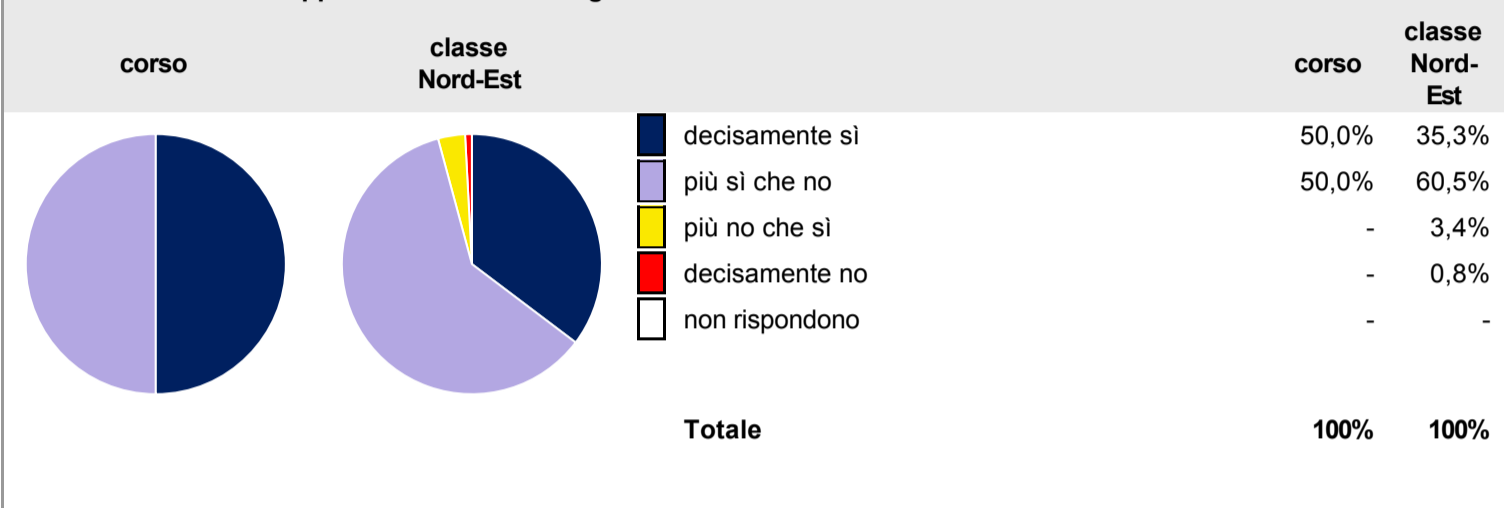
Valutazione del carico di studio degli insegnamenti rispetto alla durata del corso:



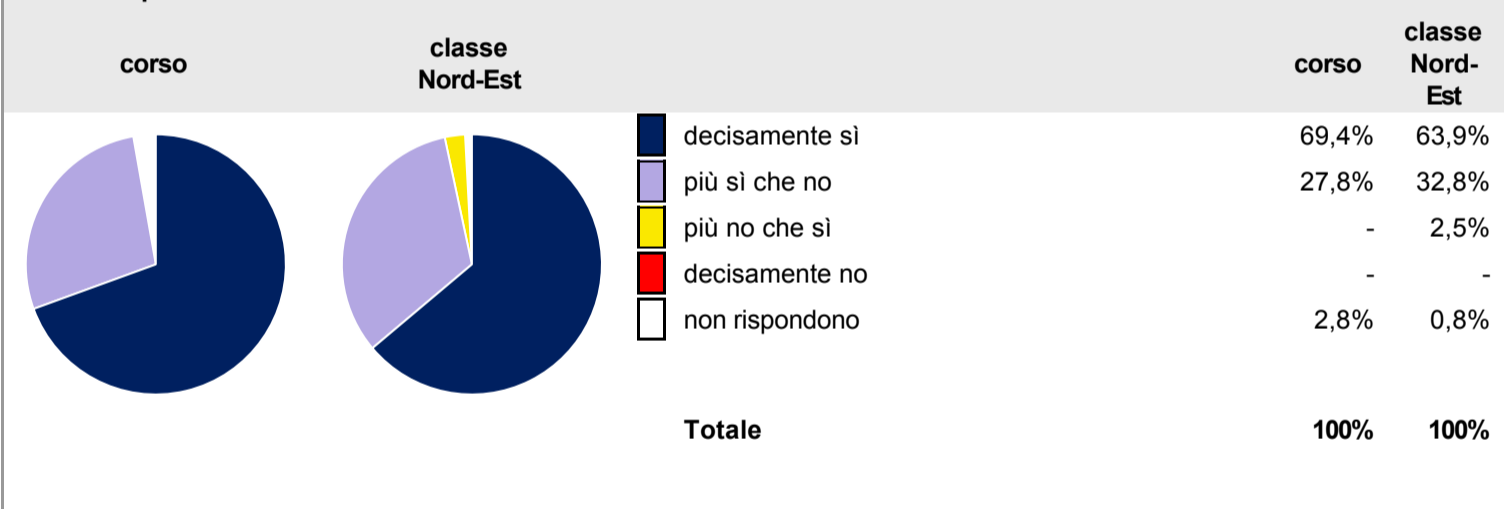
Ritengono che l'organizzazione degli esami (appelli, orari, informazioni, prenotazioni, ...) sia stata soddisfacente:



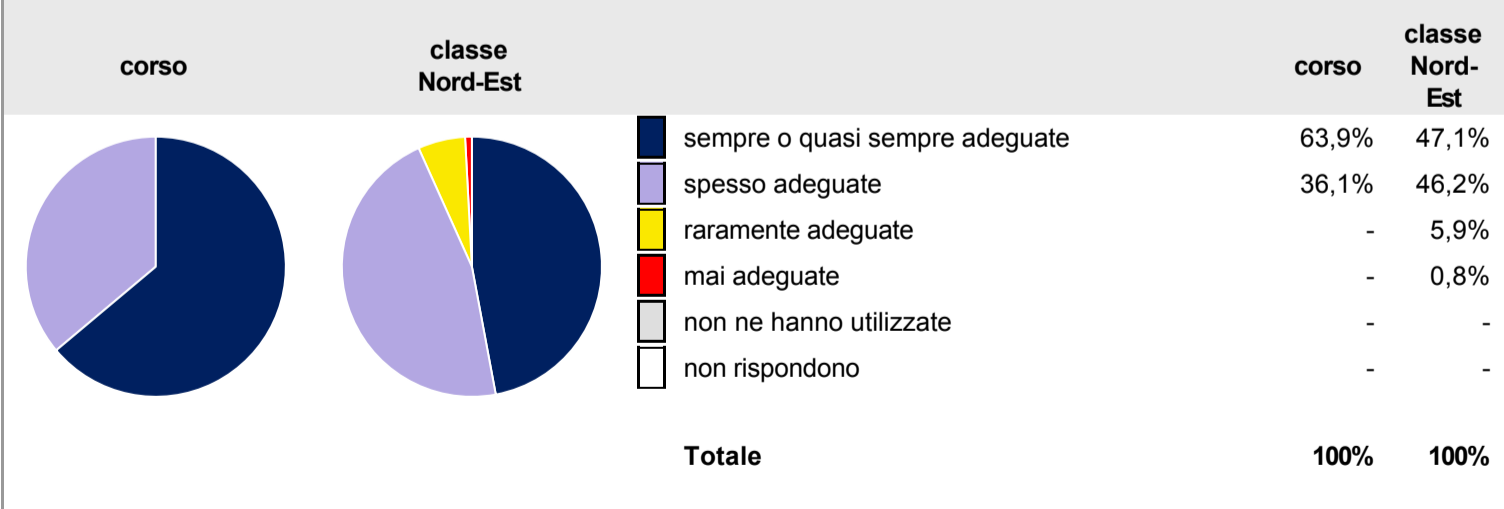
Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale:

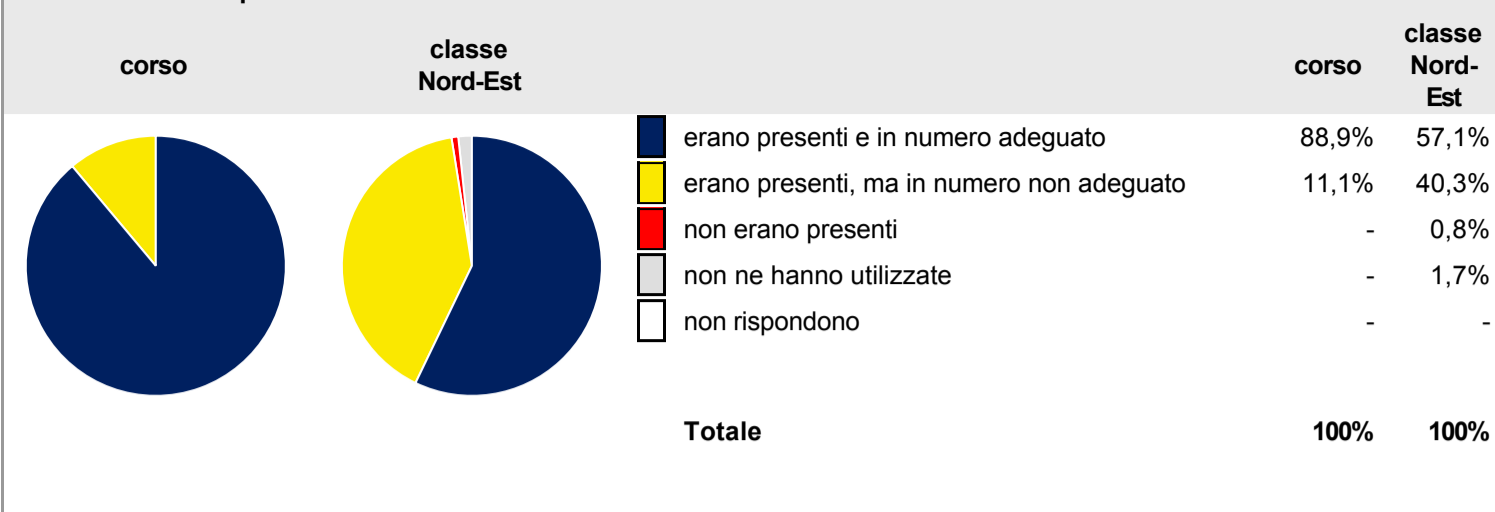
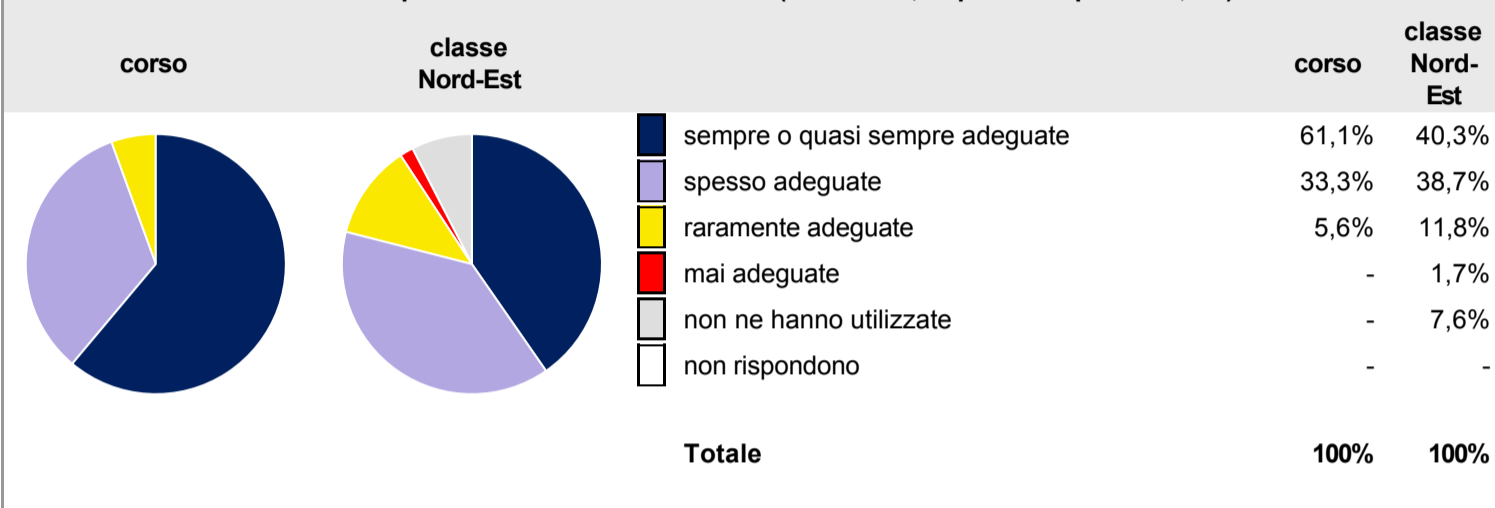
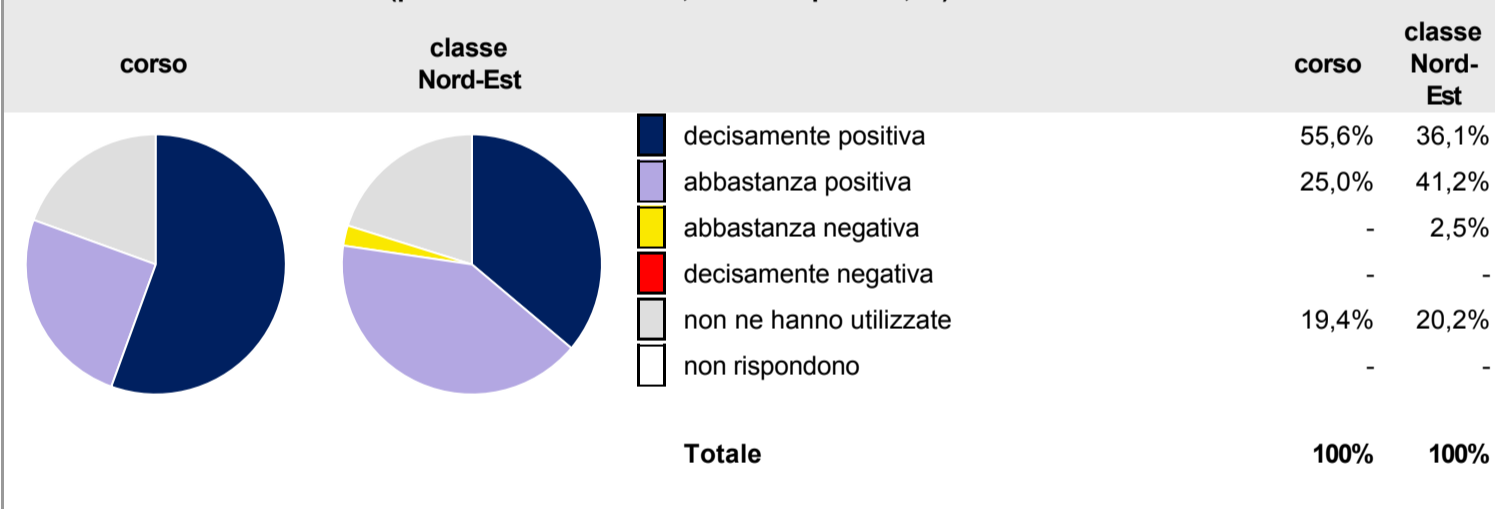
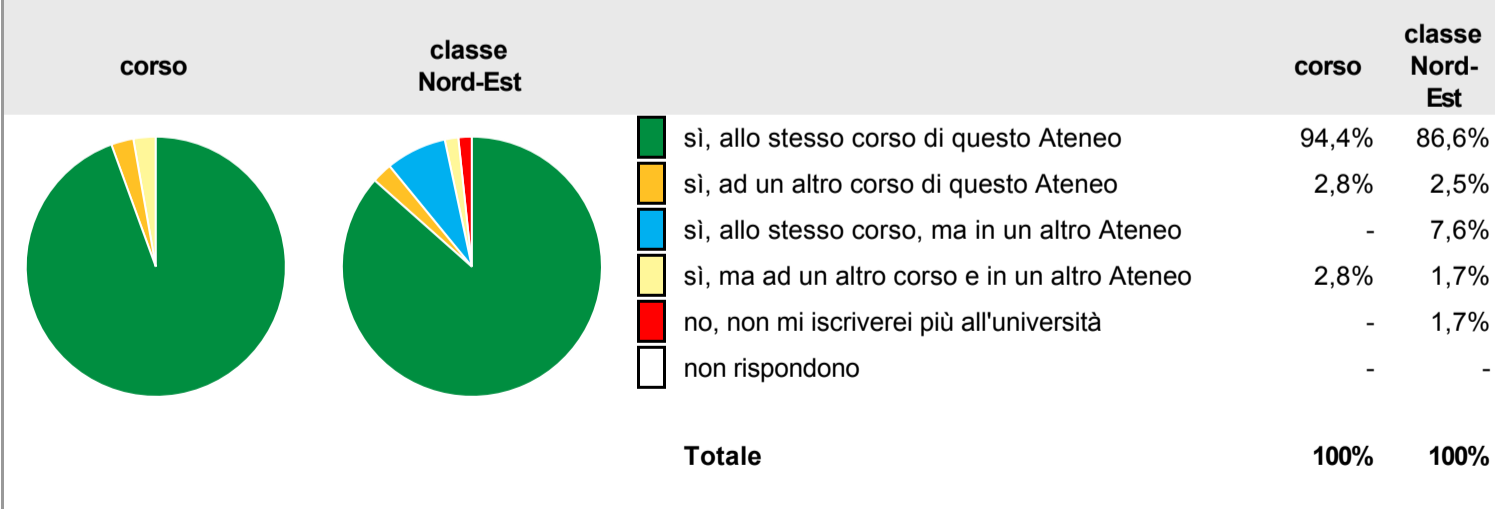


Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea:



Valutazione delle aule:



Valutazione delle postazioni informatiche:

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

Valutazione delle biblioteche (prestito/consultazione, orari di apertura, ...):

Si iscriverebbero di nuovo all'università?

Condizione occupazionale
[condizione occupazionale dei laureati](#)

Anno di indagine: 2017

dati aggiornati ad aprile 2018

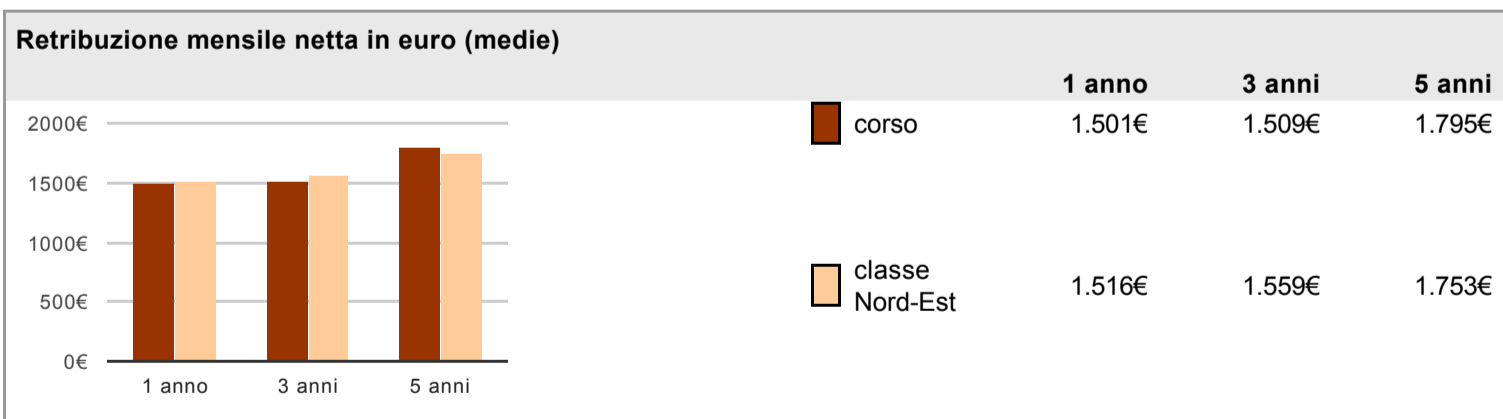
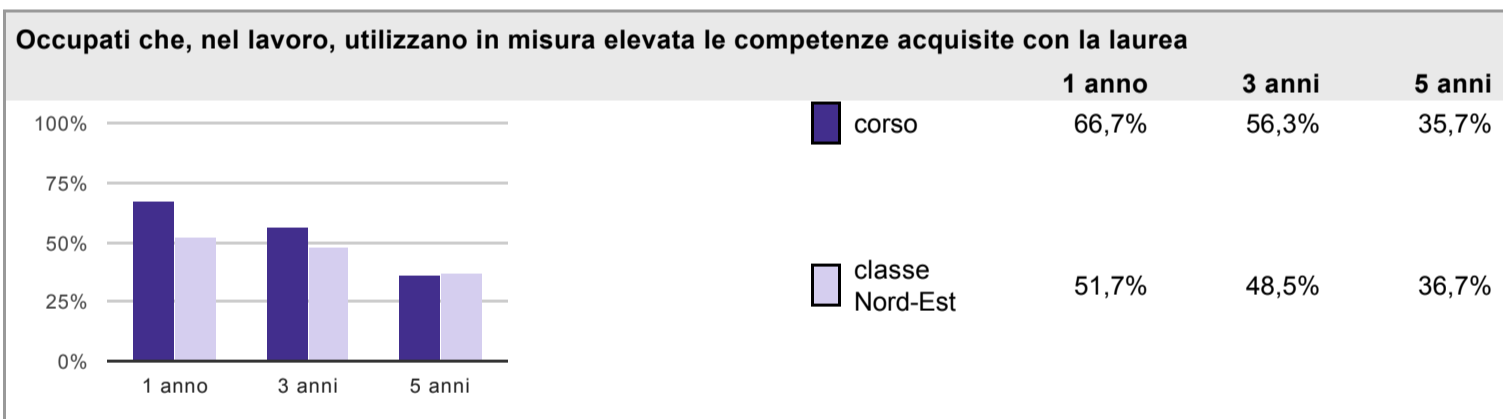
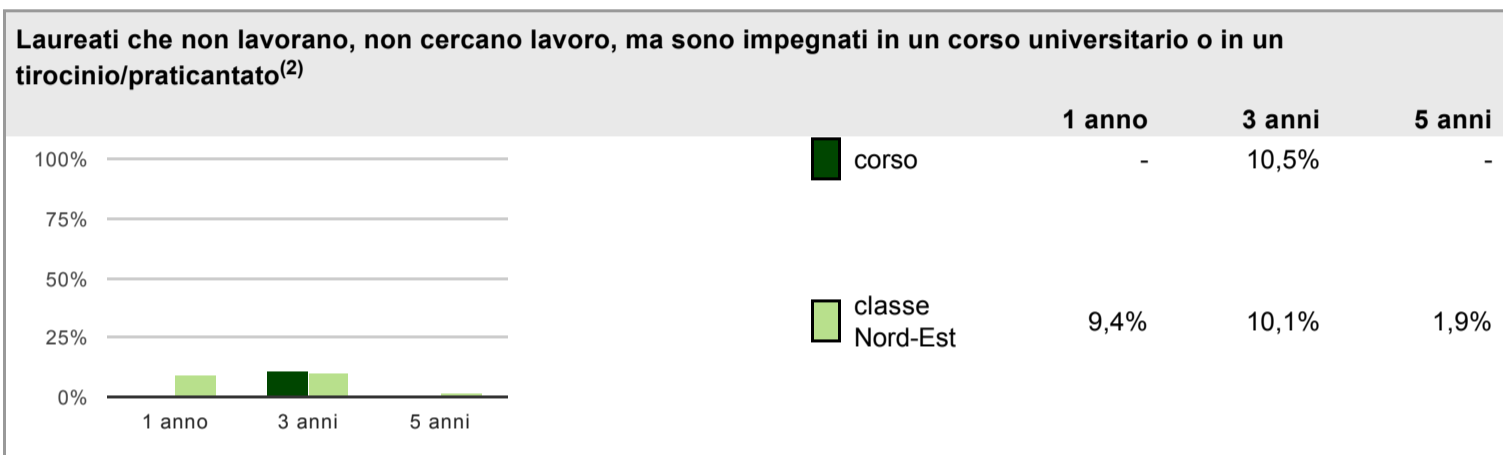
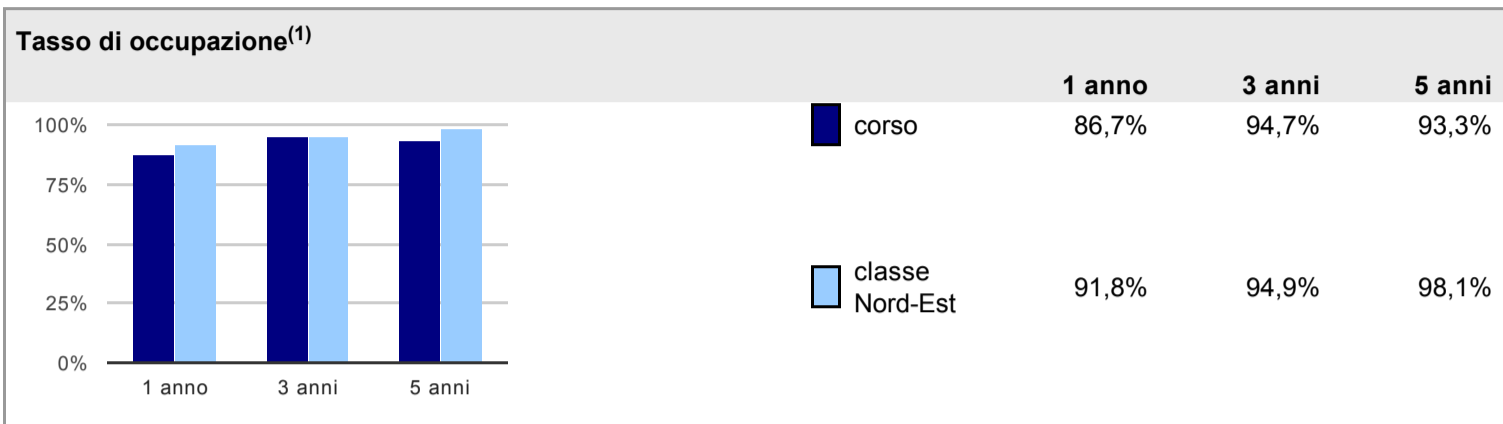
Ateneo: Università degli Studi di TRENTO - laurea magistrale biennale

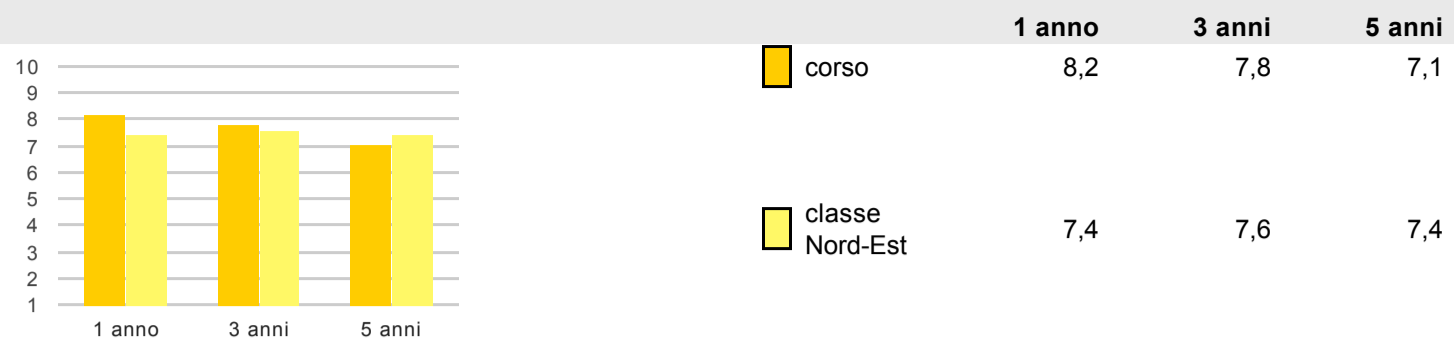
Classe: ingegneria chimica (LM-22)

Corso: materials and production engineering - ingegneria dei materiali e della produzione (LM-22)

1 anno:	40	21	scheda di dettaglio
3 anni:	38	24	scheda di dettaglio
5 anni:	30	17	scheda di dettaglio

Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai soli laureati che non lavoravano al momento della laurea: 15 ad un anno, 19 a tre anni, 15 a cinque anni.



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

(1) sono considerati occupati tutti coloro che dichiarano di svolgere una qualsiasi attività, anche di formazione o non in regola, purché retribuita.

(2) sono compresi quanti risultano impegnati in dottorati di ricerca, scuole di specializzazione, master universitari e, per i laureati di primo livello, altri corsi di laurea (di qualunque tipo, compresi i corsi attivati presso una delle Istituzioni di Alta Formazione Artistica e Musicale).