

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 **includono** i laureati di [corsi equivalenti del 509](#).

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

Livello di soddisfazione dei laureandi

[profilo dei laureati](#)

dati aggiornati ad aprile 2017

Ateneo: **Università degli Studi 'ROMA Tre' - laurea di primo livello**

Classe: **ingegneria industriale (L-9)**

Corso: **ingegneria meccanica (L-9)**

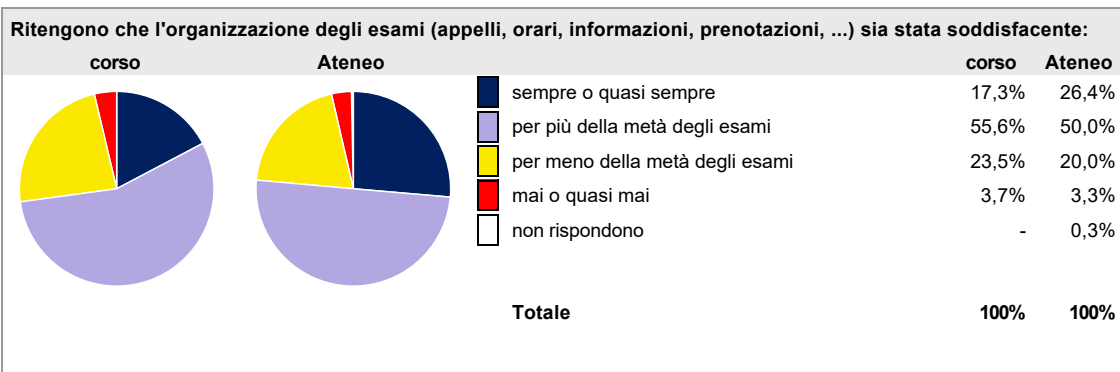
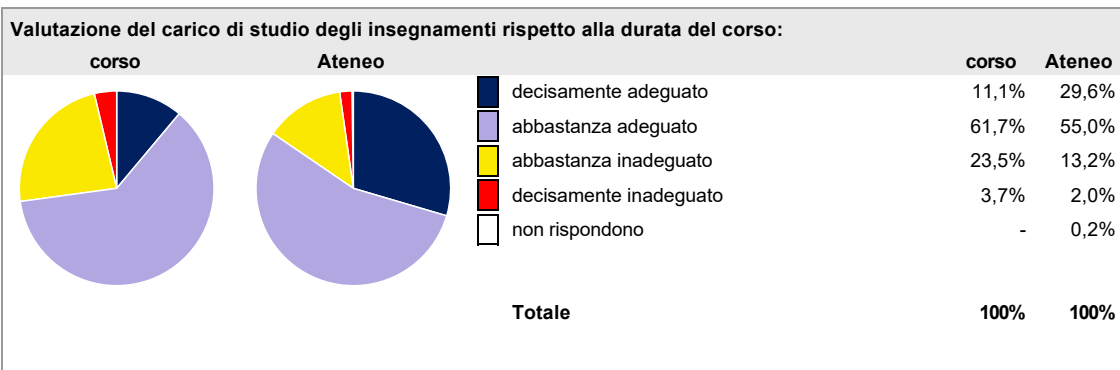
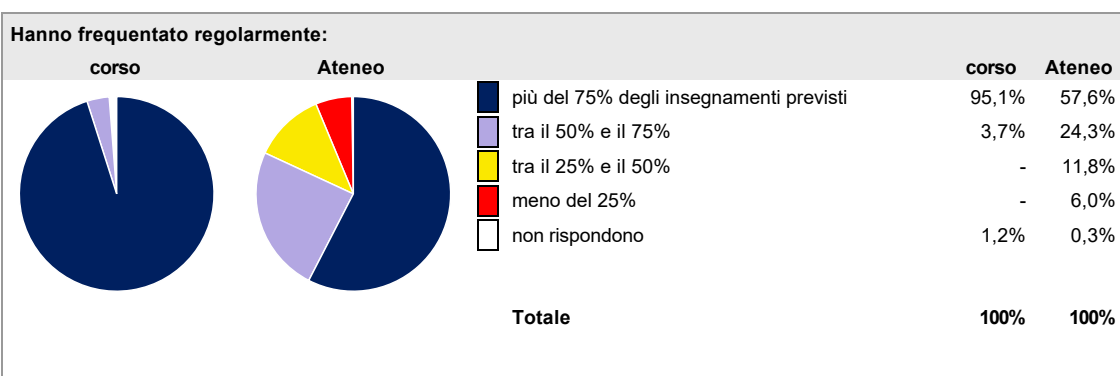
Laureati nell'anno solare 2016

Numero di laureati: **180**

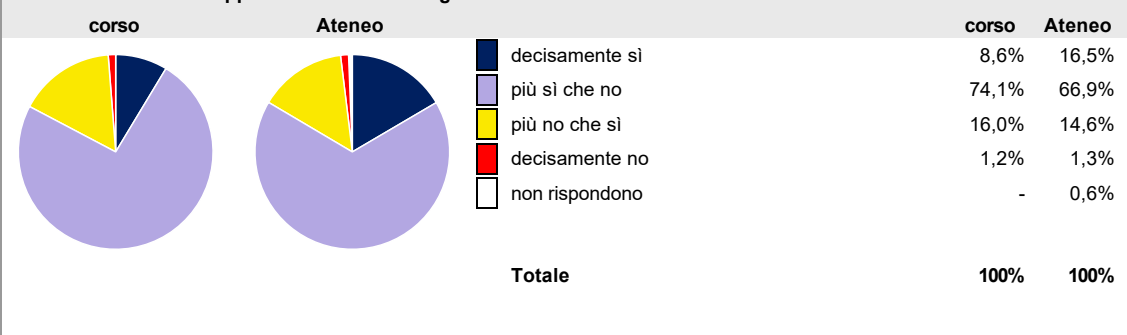
Numero di intervistati: **171**

[scheda di dettaglio](#)

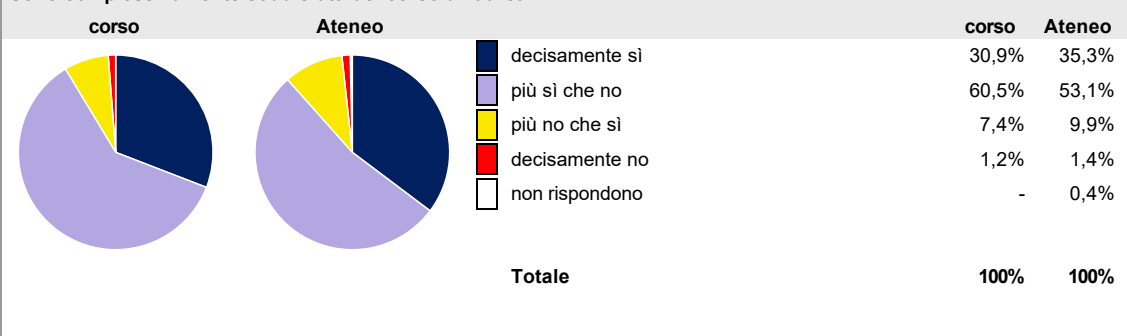
Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai soli laureati che si sono iscritti al corso di laurea in tempi recenti, cioè a partire dal 2012: 87 di cui 81 intervistati.



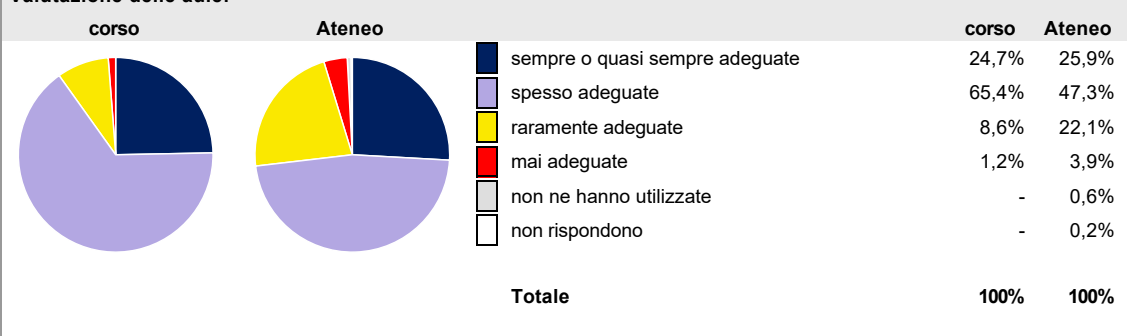
Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale:



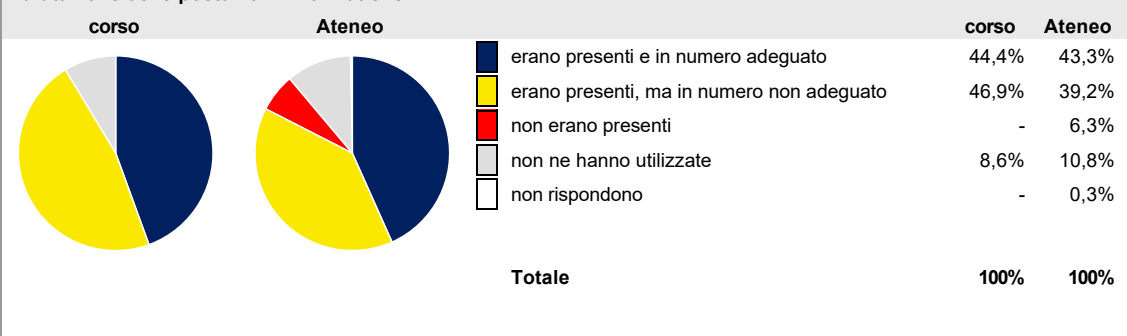
Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea:



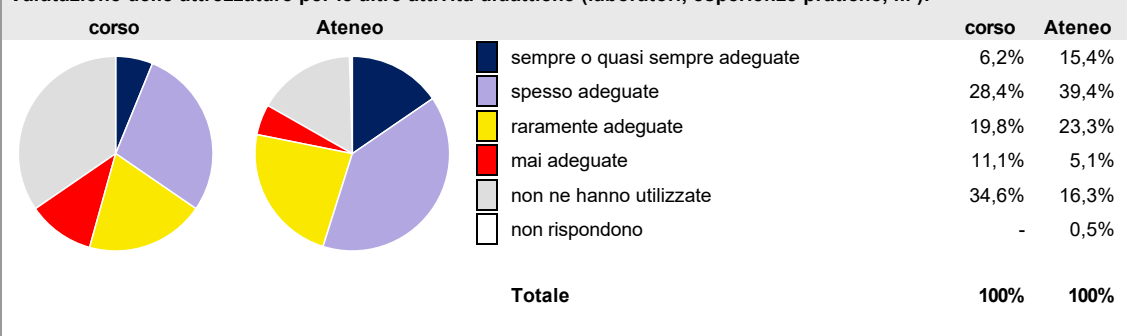
Valutazione delle aule:



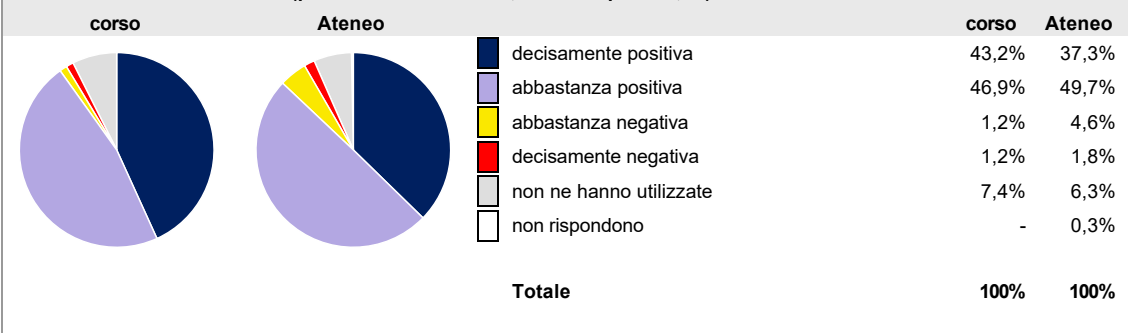
Valutazione delle postazioni informatiche:



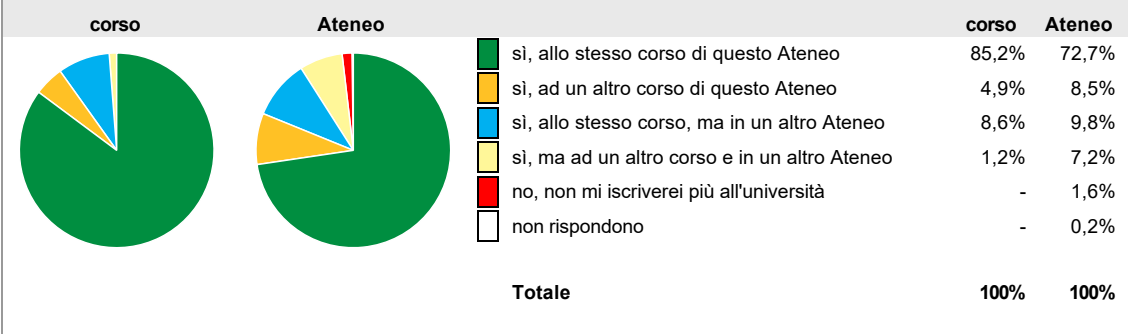
Valutazione delle attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, esperienze pratiche, ...):



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



Si iscriverebbero di nuovo all'università?



Condizione occupazionale

[condizione occupazionale dei laureati](#)

Anno di indagine: **2016**

dati aggiornati ad aprile 2017

Ateneo: **Università degli Studi 'ROMA Tre' - laurea di primo livello**

Anni dalla laurea Laureati Intervistati

Classe: **ingegneria industriale (L-9)**

1 anno: 134

111

[scheda di dettaglio](#)

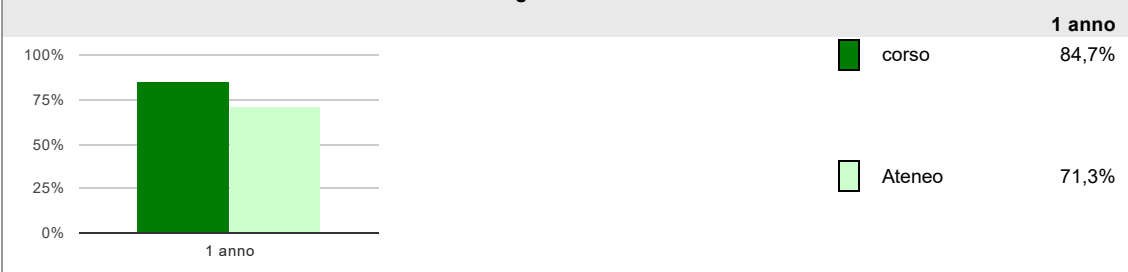
Corso: **ingegneria meccanica (L-9)**

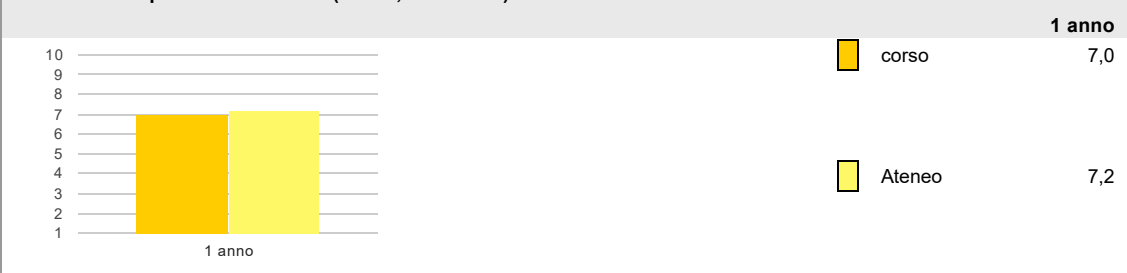
Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai soli laureati che non lavoravano al momento della laurea: 85 ad un anno.

Tasso di occupazione⁽¹⁾



Laureati attualmente iscritti ad un corso di laurea magistrale⁽²⁾



Laureati che non lavorano, non cercano lavoro, ma sono impegnati in un corso universitario o in un tirocinio/praticantato⁽³⁾**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 considerati anche i laureati iscritti ad un corso a ciclo unico, al corso in Scienze della Formazione primaria, nonché ad un corso di secondo livello presso una delle Istituzioni di Alta Formazione Artistica e Musicale.

(3) 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).

Elenco dei corsi aggregati**ingegneria meccanica (L-9)**

classe di laurea: ingegneria industriale (L-9)
ordinamento 270 - codizione OFF.F 0580706200900001
sedi: ROMA - attivo dal 2008 al 2016

ingegneria meccanica (10)

classe di laurea: ingegneria industriale (10)
ordinamento 509 - codizione OFF.F 0580704000500001
sedi: ROMA - attivo dal 2001 al 2007