



# ***Profilo occupazionale Laureati in Energetica Magistrale***

Settembre 2019

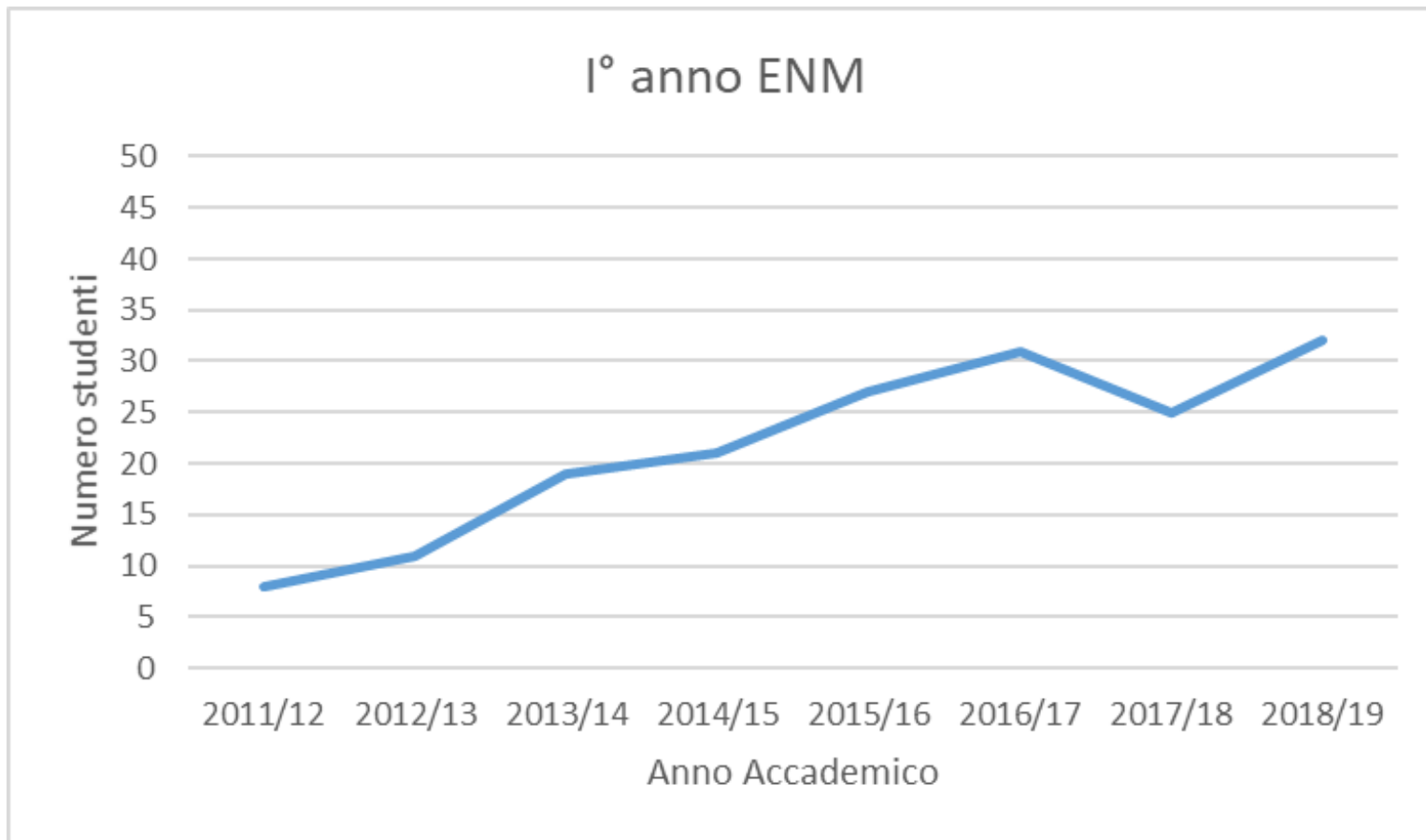


## ***Esiti del percorso di studi***

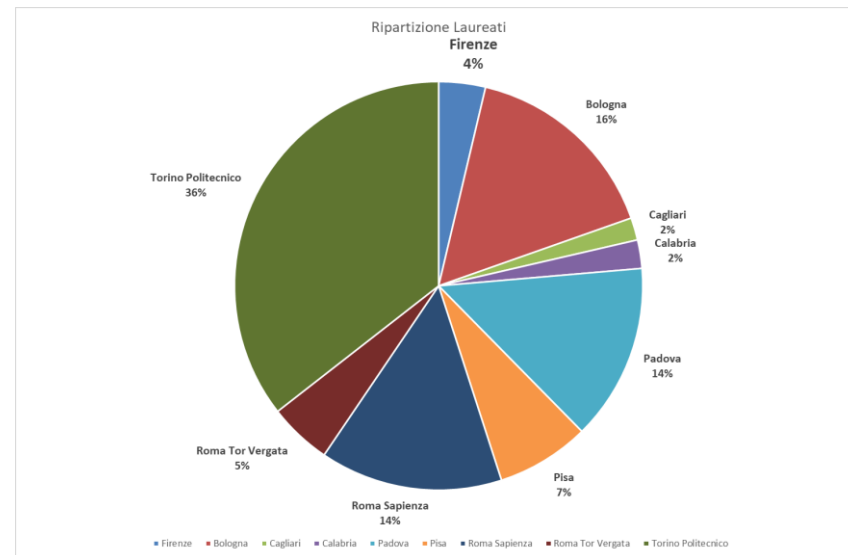
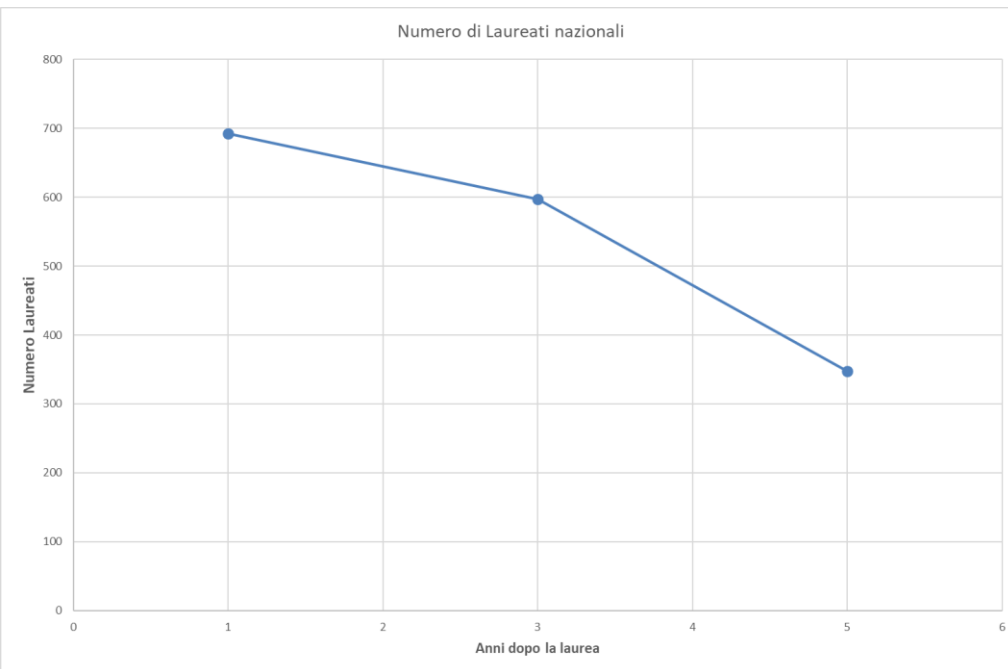


## ***Numerosità degli iscritti***

➤ 32 immatricolati per il 2018/19



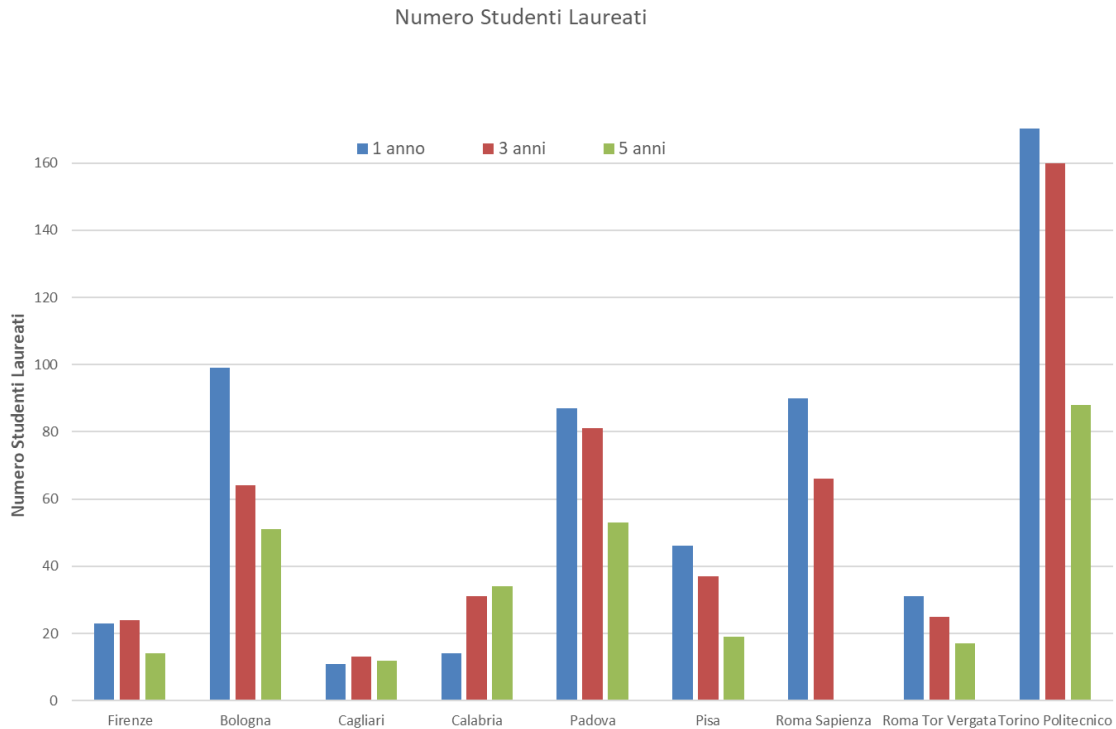
# Numerosità dei laureati



- A livello nazionale è aumentato
- Firenze rappresenta il 4% del totale nazionale
- Ⓢ diminuzione rispetto all'anno precedente (5%)

# ***Numerosità dei laureati***

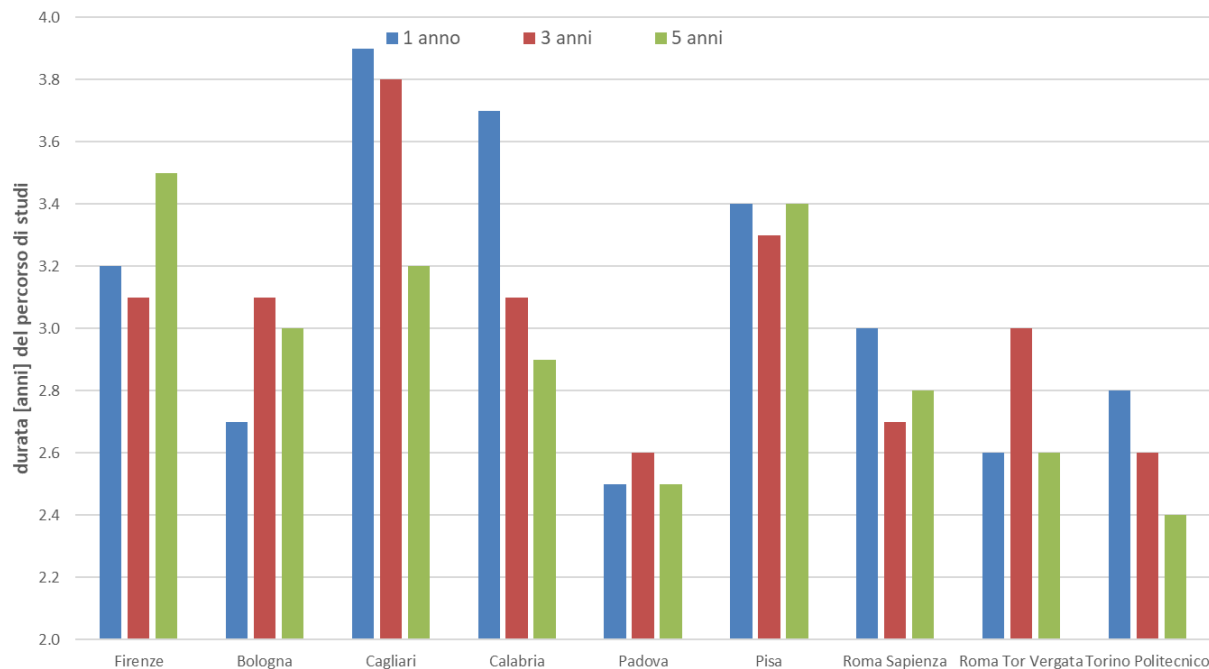
- Numero stabile a 25-26
- @ Gli altri atenei invece sono cresciuti



# ***Durata del percorso di studi***

**Durata degli studi (medie, in anni)**

Firenze	Bologna	Cagliari	Calabria	Padova	Pisa	Roma Sapienza	Roma Tor Vergata	Torino Politecnico
6	3	9	8	1	7	5	2	4



➤ Durata del percorso circa 3.2 anni (dato stabile)

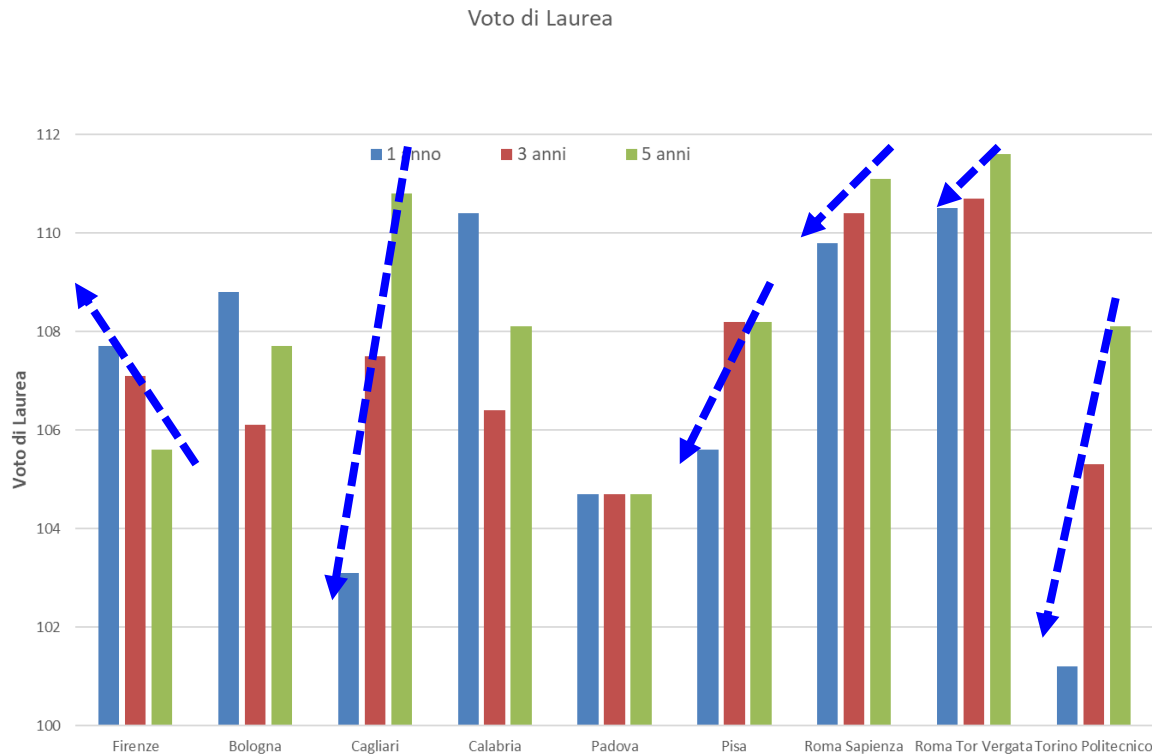
@ Maggiore rispetto media nazionale (2.8 anni)

# Voto di Laurea

➤ Voto di laurea medio aumentato

@ 107.8

@ Negli altri atenei la media è in genere diminuita



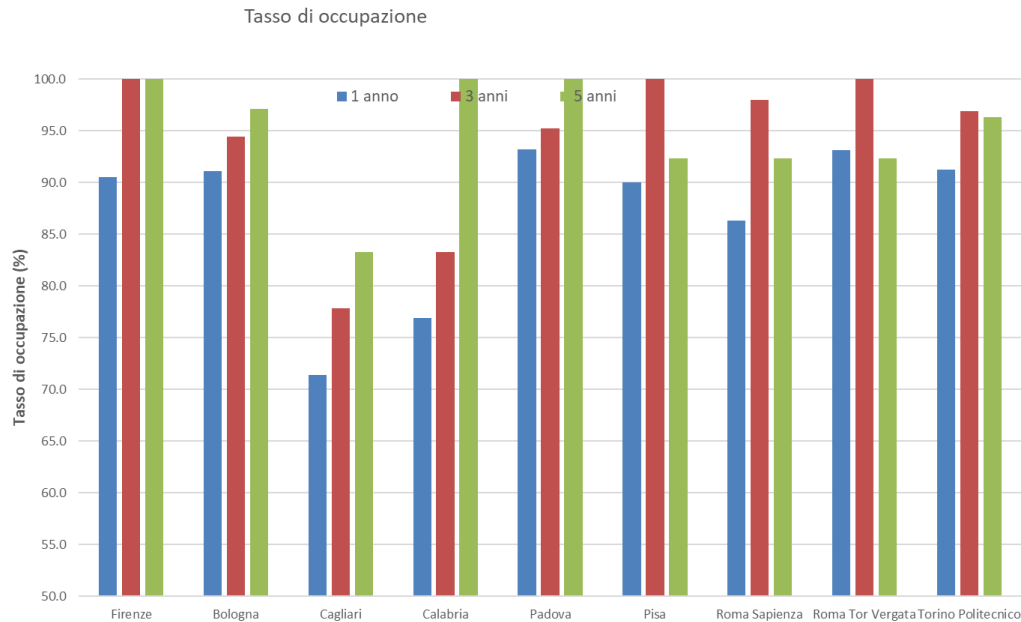


## ***Dati Occupazionali Analitici "Oggettivi"***





# Tasso di Occupazione



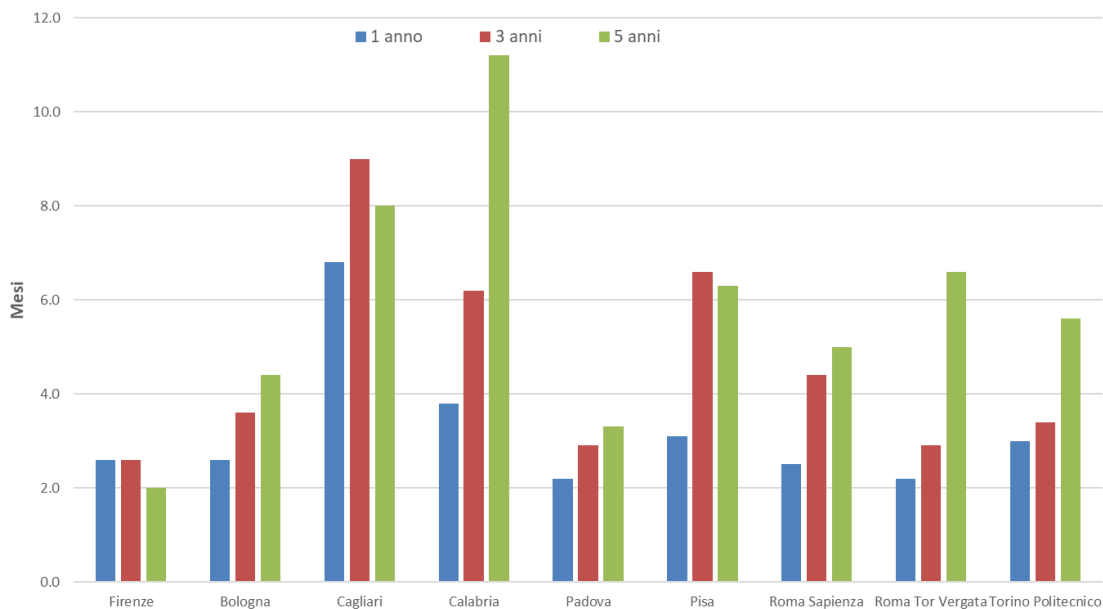
➤ Tasso di occupazione altissimo

📍 dopo 3 anni e dopo 5 anni 100%

	Tasso di occupazione (def. Istat - Forze di lavoro)								
Attivo selezionato	Firenze	Bologna	Cagliari	Calabria	Padova	Pisa	Roma Sapienza	Roma Tor Vergata	Torino Politecnico
Ordine al III° anno	2	7	9	8	6	2	4	2	5
Ordine al V° anno	2	4	9	2	2	7	7	7	5

# Mesi per trovare lavoro

Tempo al primo lavoro dal momento dell'inizio ricerca



Tempi brevi per trovare lavoro

@ 2.5 mesi

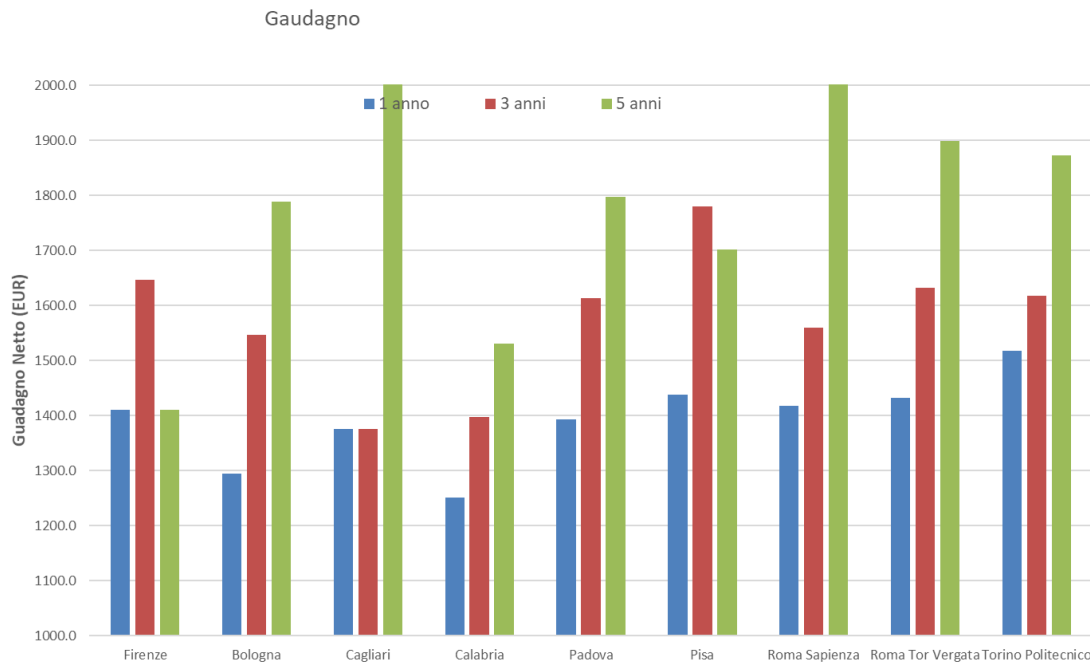
@ In linea con la media nazionale

> 2.7 mesi

## Tempo dall'inizio della ricerca al reperimento del primo lavoro

Attivo selezione	Firenze	Bologna	Cagliari	Calabria	Padova	Pisa	Roma Sapi	Roma Tor	Torino Poli
Ordine al I° anno	● 5	● 5	● 9	● 8	● 2	● 7	● 3	● 2	● 6
Ordine al III° anno	● 1	● 5	● 9	● 7	● 3	● 8	● 6	● 3	● 4
Ordine al V° anno	● 1	● 3	● 8	● 9	● 2	● 6	● 4	● 7	● 5

# Guadagno



➤ Guadagno medio dopo 1 anno 1400€ circa

@ in linea rispetto alla media nazionale

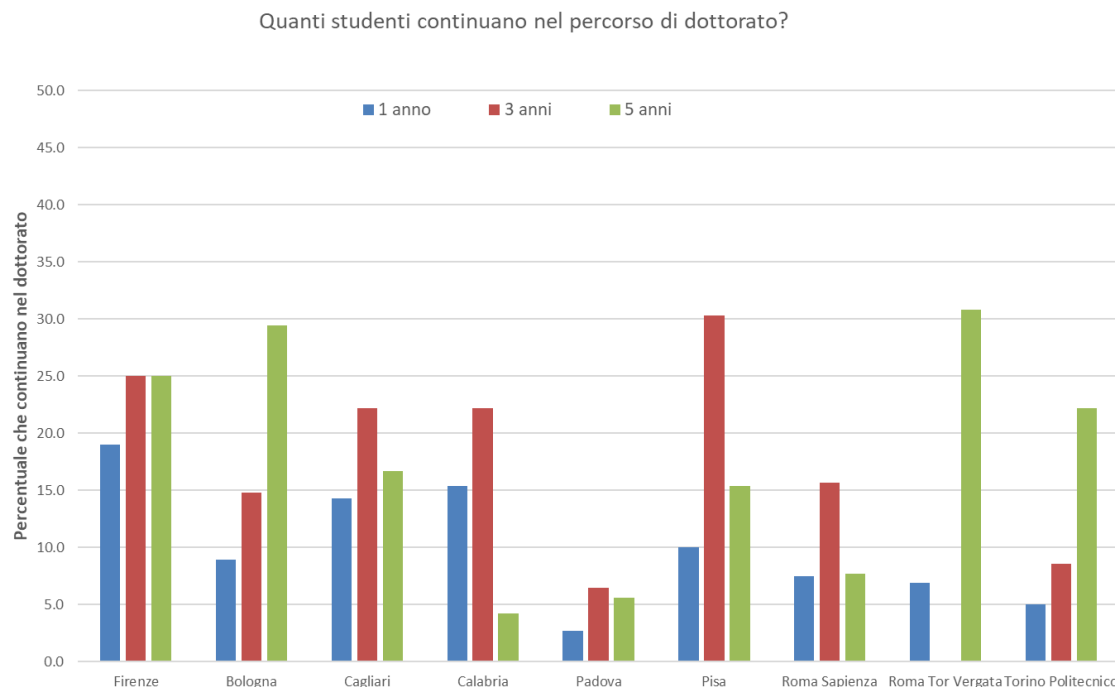
➤ Guadagno dopo 3 anni 1650 €

@ in linea con la media nazionale

➤ Guadagno dopo 5 anni minore rispetto alla media nazionale

# Dottorato

- La percentuale dei laureati che continuano gli studi con il Dottorato di Ricerca è il 18.3%  
 @ maggiore della media nazionale



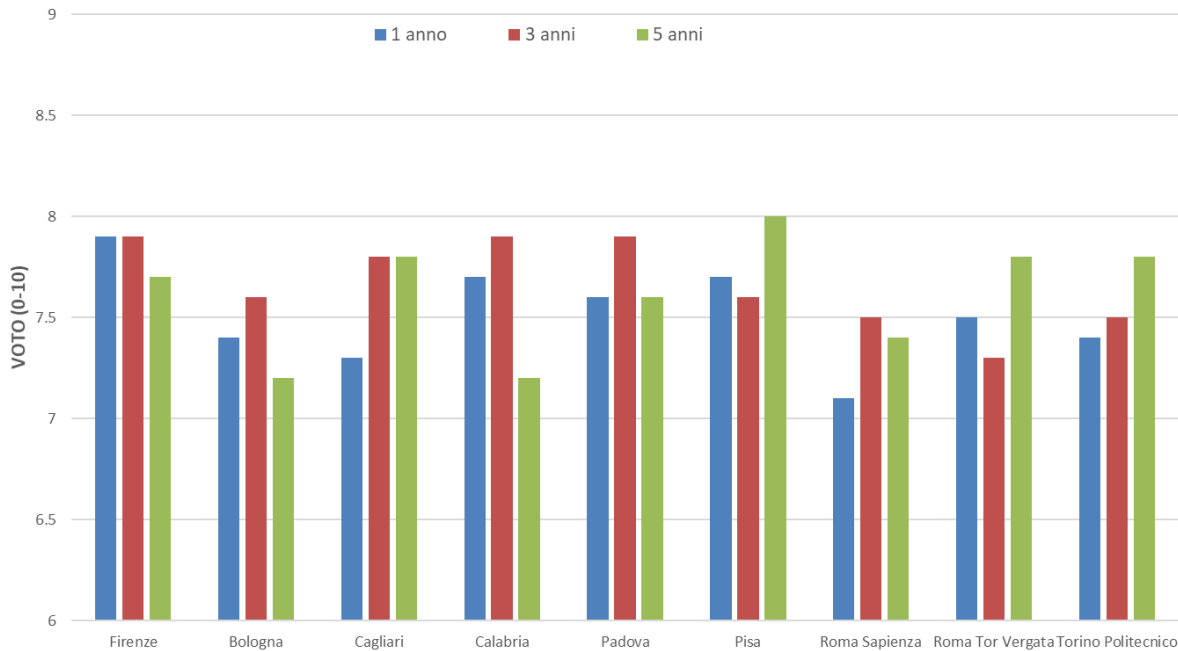


## ***Dati Occupazionali "soggettivi"***

# Soddisfazione del lavoro

➤ Soddisfazione  
rispetto al lavoro  
svolto

Ti ritieni SODDISFATTO del lavoro svolto (scala 1-10)?



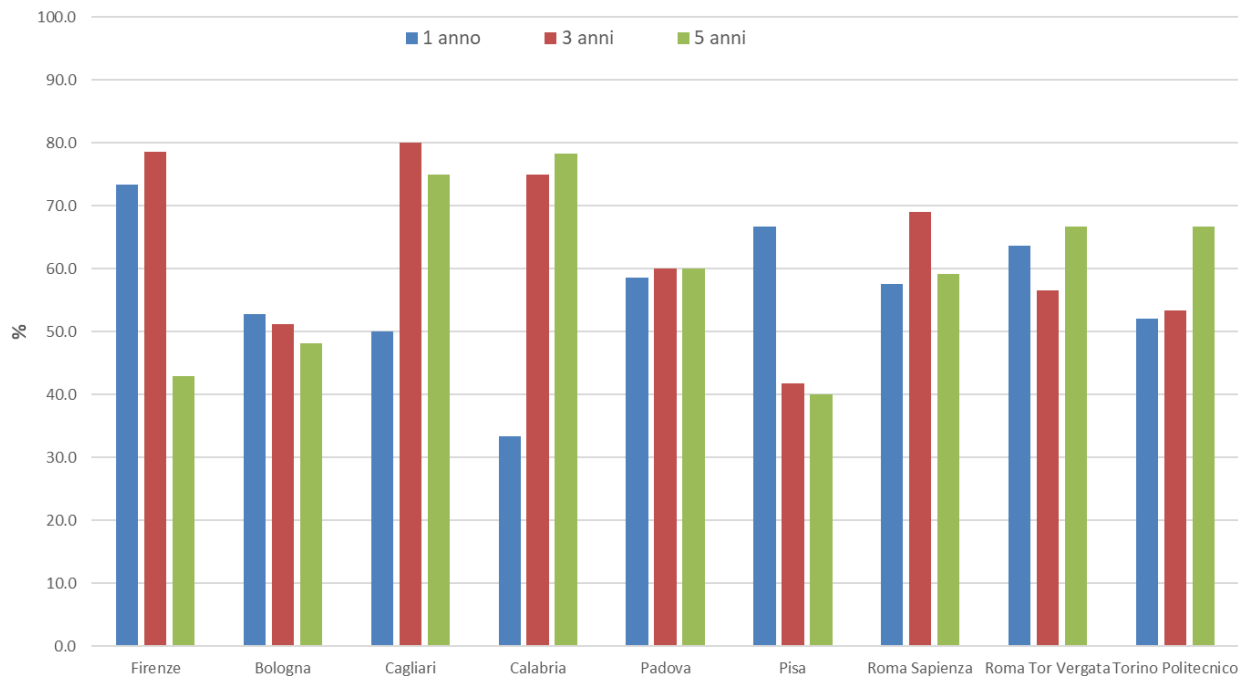
@ voto 7.8 stabile  
@ maggiore della  
media nazionale  
➤ 7.4

# ***Efficacia della laurea***

➤ Mediamente la laurea magistrale in Energetica è ritenuta efficace

@ maggiore della media nazionale

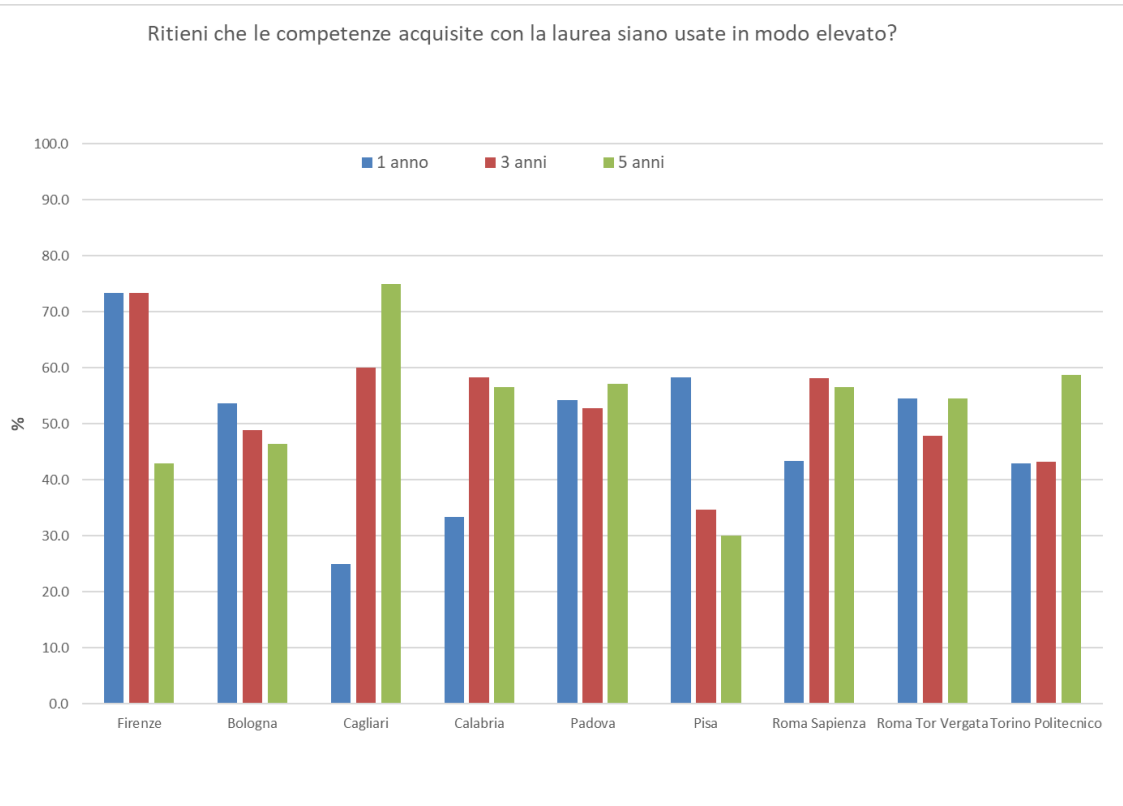
Ritieni che Efficace la laurea nel lavoro svolto?



# Competenze acquisite VS lavoro

➤ Dopo 1 anno dalla laurea, il 74% ritiene che le competenze acquisite risultino utili in misura elevata

Ⓢ Sempre valori maggiori delle medie nazionali





# ***Conclusioni***

## ➤ Criticità

- @ Numerosità da aumentare (26 laureati/anno)

## ➤ Pregi

- @ Soddisfazione sul lavoro
- @ Efficacia della laurea magistrale conseguita
- @ Buona situazione occupazionale e buon livello retributivo
- @ miglioramento nel trascorrere del tempo