



**Università degli Studi di Cagliari**  
**CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE**  
**E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE**

## Relazione sui risultati dei questionari somministrati agli studenti del primo anno

a cura del Coordinatore del Corso di Studi in Scienze geologiche L-34, Cagliari, ottobre 2018

A partire dall'A.A. 2014-2015 (primo anno accademico con assenza di numero chiuso o programmato), il Coordinatore del Corso di Studi in Scienze geologiche L-34 somministra un questionario per monitorare il flusso degli studenti in ingresso. I risultati sono riportati sotto forma di tabelle e grafici e periodicamente discussi nel Consiglio CdS.

### Questionario 1 anno Laurea in Scienze Geologiche - 10.10.2018

N.B. Nonostante gli studenti immatricolati all'anno accademico 2018/2019 siano 27, per cause legate al maltempo, gli studenti presenti erano 22.

Come sei venuto a conoscenza del Corso di studi in Scienze Geologiche?

	numero	%
Docente Scuola sup.	2	9,09
Orientamento UNICA	9	40,91
Eventi discipline sci	0	0,00
Seminari Sci geologiche	0	0,00
Visita Dip e Museo	0	0,00
Conoscenti, familiari, appassionati della geologia	7	31,82
Sito web CdS	12	54,55
altro	3	13,64

Perché hai scelto la sede di Cagliari?

Vicinanza geografica	13	59,09
Informazioni positive CdS Cagliari	8	36,36
Motivazioni economiche	2	9,09
altro	1	4,55

Quali sono state le motivazioni che ti hanno guidato nella scelta del corso di studi?

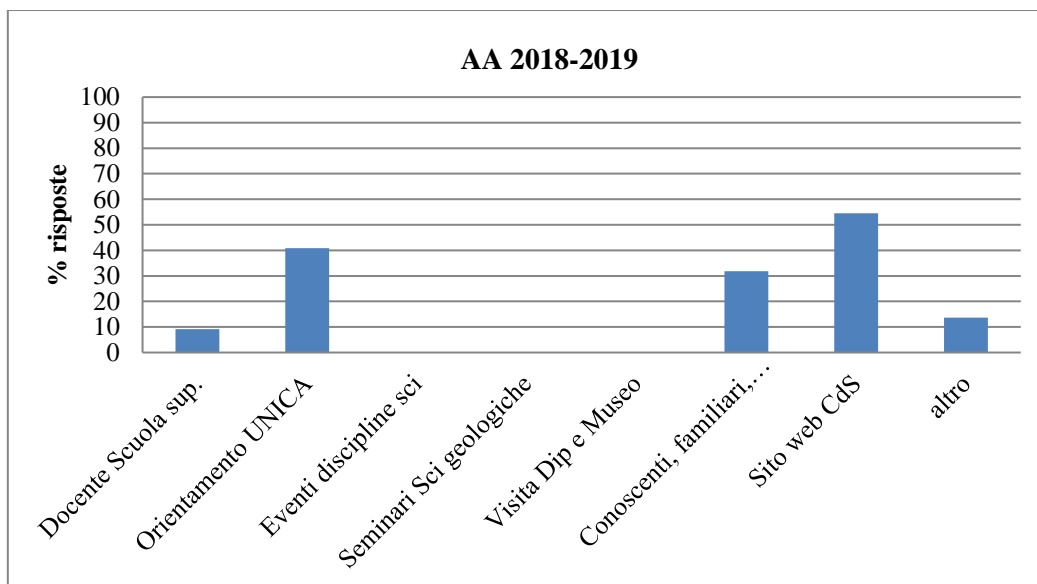
Forte interesse nella materia	12	54,55
Facilità del corso di studi rispetto ad altri CdS	0	0,00
Possibilità sbocco occupazionale dopo la laurea	7	31,82
Assenza di numero chiuso o programmato	1	4,55
Tipologia delle attività di studio	12	54,55
altro	1	4,55



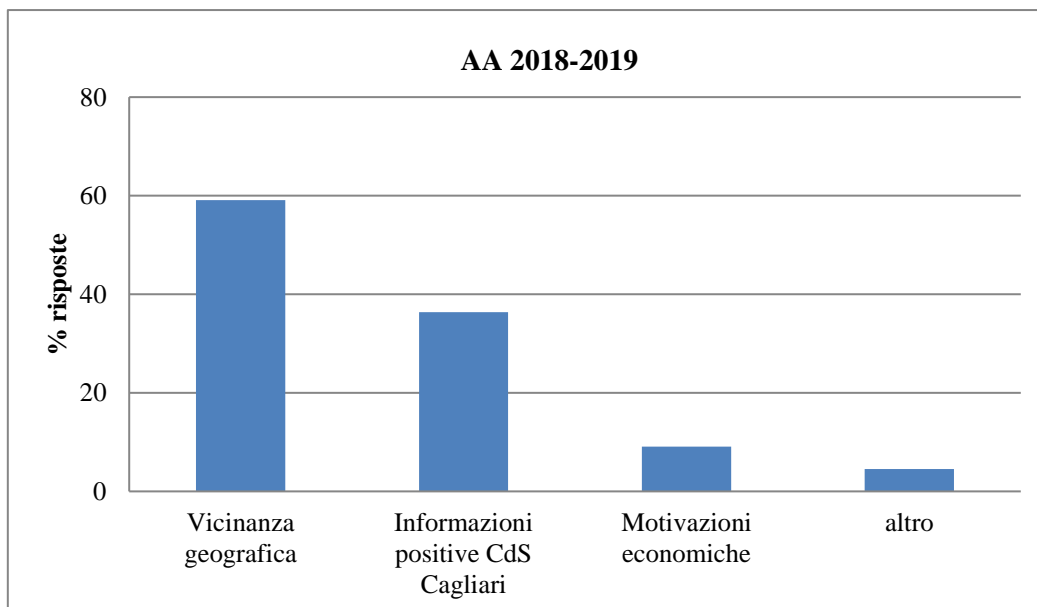
Università degli Studi di Cagliari  
CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE  
E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

Elaborazione grafica

Come sei venuto a conoscenza del Corso di studi in Scienze Geologiche?



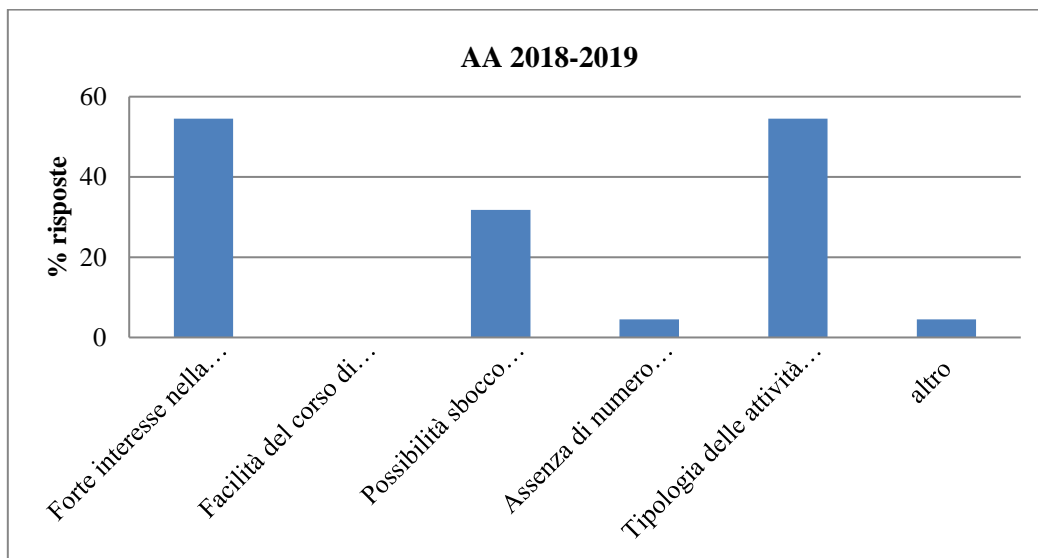
Perché hai scelto la sede di Cagliari?





Università degli Studi di Cagliari  
CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE  
E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

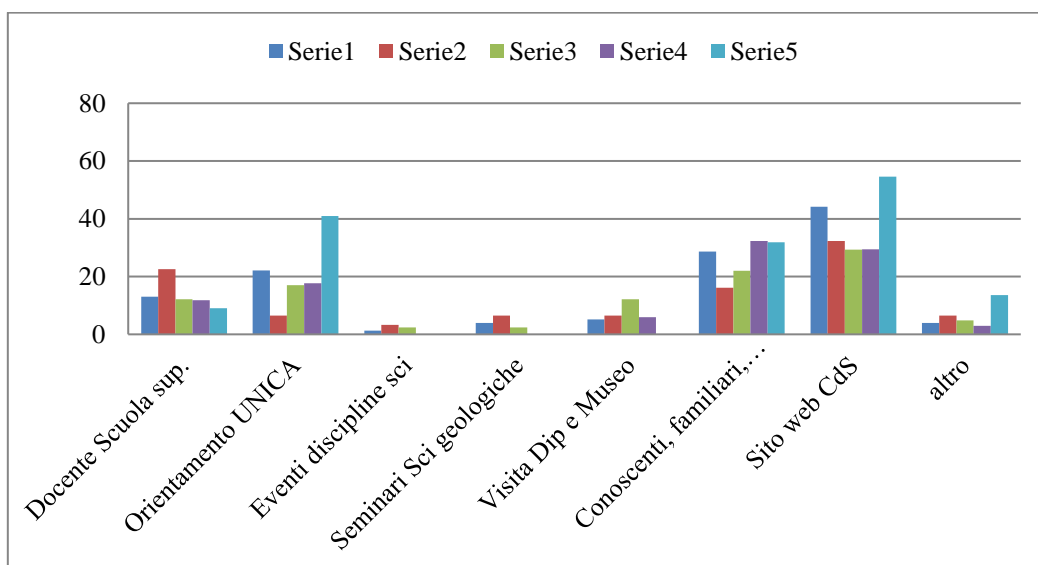
Quali sono state le motivazioni che ti hanno guidato nella scelta del corso di studi?



Confronto dei risultati per AA dal 2014 al 2018

(serie 1 = A.A. 2014/15, serie 2 = A.A. 2015/16, serie 3 = A.A. 2016/17, serie 4 = A.A. 2017/18, serie 5= A.A. 2018/19)

Come sei venuto a conoscenza del Corso di studi in Scienze Geologiche?





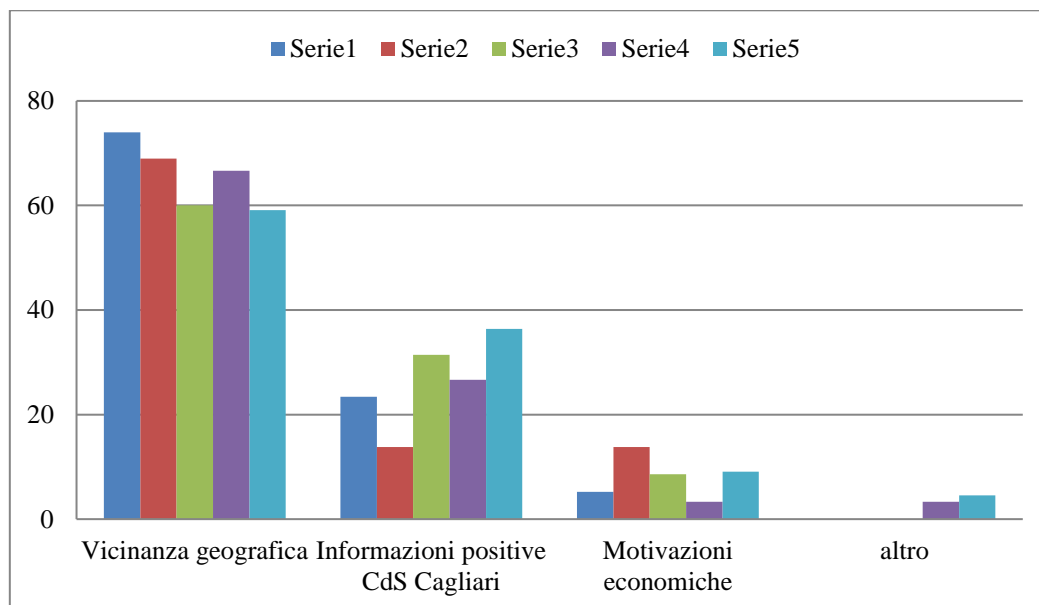
## Università degli Studi di Cagliari CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE

### E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

Il dato di quest'anno evidenzia, in controtendenza con il passato, il ruolo positivo delle giornate dell'orientamento organizzate dall'Ateneo e quello del sito WEB. Nel primo caso questo coincide con un grosso sforzo organizzativo realizzato quest'anno nel presentare numerose attività interattive classiche e innovative, tipiche delle Scienze geologiche. Nel secondo viene ancora maggiormente sottolineata l'importanza dei sistemi di comunicazione alternativi alla carta stampata, in particolare è probabile che sia stata anche presa in considerazione la campagna di informazione sull'esistenza del Corso di Laurea in Scienze geologiche fatta tra luglio ed agosto sulle piattaforme dei social media, quali Facebook ed Instagram.

Alcune risposte alternative hanno sottolineato anche il ruolo dell'alternanza scuola – lavoro come fonte di informazioni sul corso di laurea.

Perché hai scelto la sede di Cagliari?

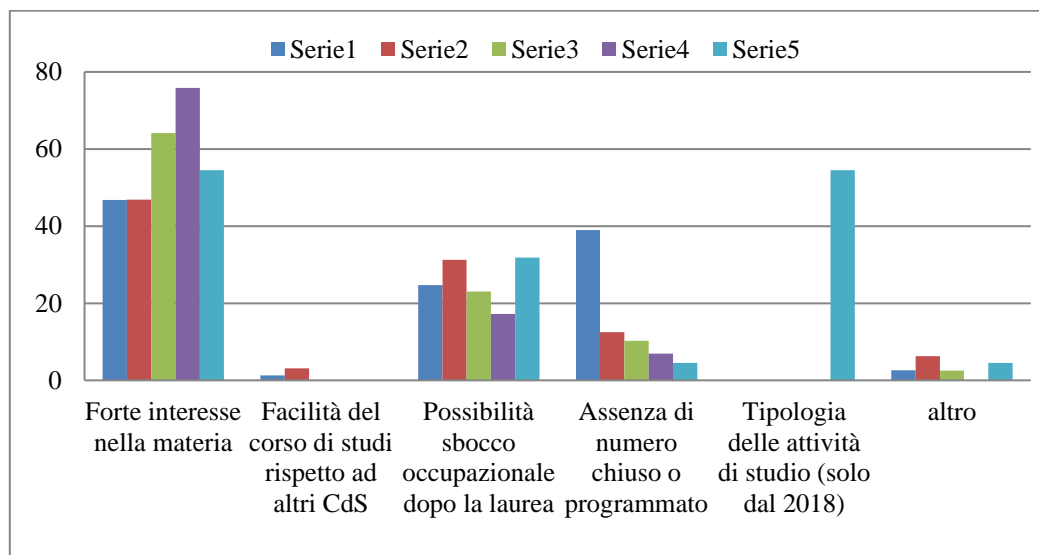


Il dato positivo che interessa sottolineare è che è sempre più diffuso un giudizio generico positivo sulla qualità del Corso di Laurea di Cagliari.



Università degli Studi di Cagliari  
CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE  
E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

Quali sono state le motivazioni che ti hanno guidato nella scelta del corso di studi?



In questo quesito è stata aggiunta una nuova opzione, sulla tipologia di studio, in modo da poter monitorar, nei prossimi anni, quanto possa essere attraente lo studio particolare delle scienze geologiche, che coniuga oltre alle lezioni accademiche classiche, numerose attività in laboratorio e sul terreno. Ed effettivamente oltre la metà degli intervistati ha selezionato questa opzione (assente negli anni precedenti), andando forse ad assorbire parte delle risposte che negli anni precedenti selezionavano l'interesse per la materia.



Università degli Studi di Cagliari  
CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE

E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

*Dati questionari anni precedenti*

Questionario 1 anno Laurea in Scienze Geologiche - 15.10.2014 - totale studenti presenti 77 (possibili risposte multiple)

Come sei venuto a conoscenza del Corso di studi in Scienze Geologiche?	numero risposte	%
Dal docente della scuola superiore	10	13
Durante la settimana dell'orientamento all'università	17	22,1
Tramite eventi di sensibilizzazione alle discipline scientifiche (es: FestivalScienze, Musei aperti, Notte Ricercatori)	1	1,3
Seminari di presentazione delle Scienze geologiche tenuti da docenti del Corso di Studi presso il tuo Istituto sup.	3	3,9
Visita al Dipartimento di Scienze chimiche e geologiche o al museo del Dipartimento	4	5,2
Da conoscenti, anche familiari, che sono geologi o appassionati della geologia	22	28,6
Sito web del Corso di Studi	34	44,2
altro (es. opuscolo manifesto degli studi)	3	3,9

Perché hai scelto la sede di Cagliari?

Vicinanza geografica	57	74
Ho avuto informazioni positive sul Corso di Studi di Cagliari	18	23,4
Motivazioni economiche (non potevo iscrivermi al medesimo Corso in un'altra sede)	4	5,2
altro	0	

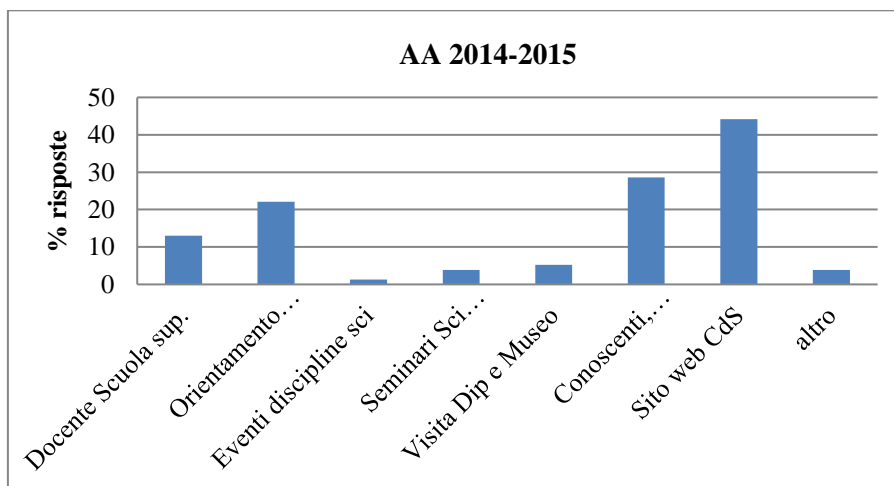
Quali sono state le motivazioni che ti hanno guidato nella scelta del corso di studi?

Forte interesse nella materia	36	46,8
Facilità del corso di studi relativamente ad altri CdS	1	1,3
Possibilità di sbocco occupazionale dopo il conseguimento della laurea	19	24,7
Assenza di numero chiuso o programmato	30	39
altro (es. esami in comune con altri CdS)	2	2,6

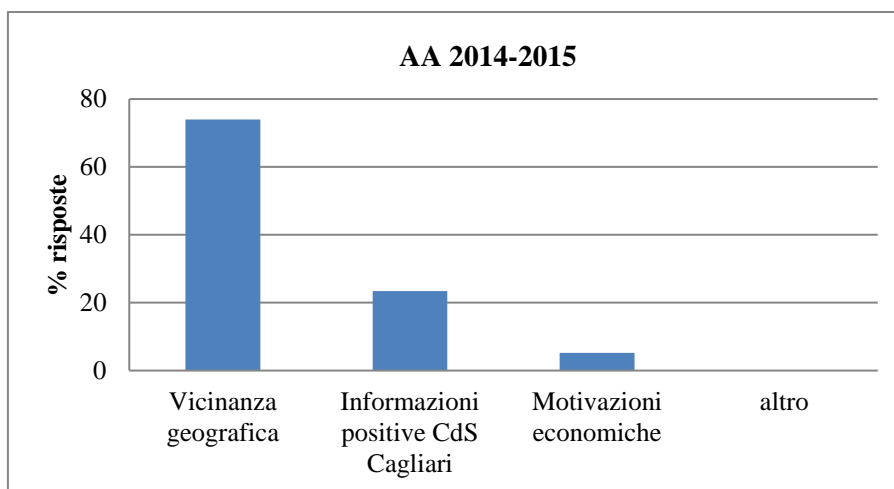


Università degli Studi di Cagliari  
CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE  
E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

Come sei venuto a conoscenza del Corso di studi in Scienze Geologiche?



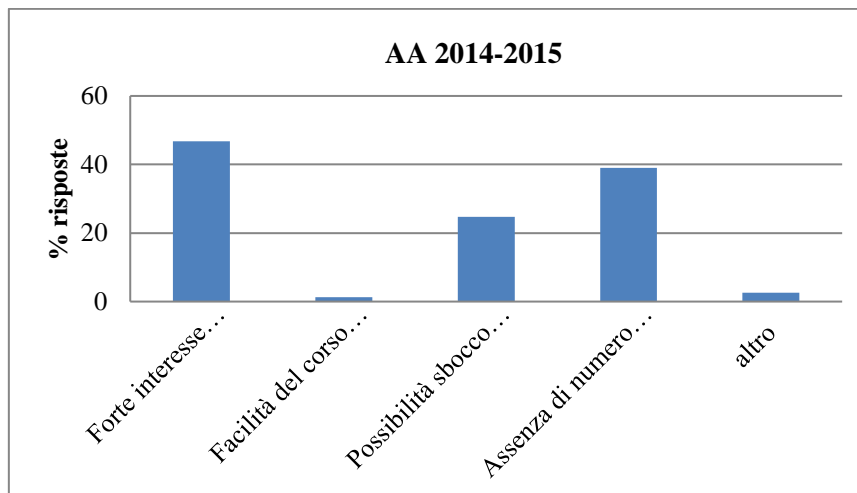
Perché hai scelto la sede di Cagliari?



Quali sono state le motivazioni che ti hanno guidato nella scelta del corso di studi?



**Università degli Studi di Cagliari**  
**CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE**  
**E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE**



**Questionario 1 anno Laurea in Scienze Geologiche - 07.10.2015 - totale studenti presenti 25**

(possibili risposte multiple)

Come sei venuto a conoscenza del Corso di studi in Scienze Geologiche?	numero	risposte	%
Dal docente della scuola superiore	7	22.6	
Durante la settimana dell'orientamento all'università	2	6.5	
Tramite eventi di sensibilizzazione alle discipline scientifiche (es: Festival scienze, Musei aperti, Notte Ricercatori)	1	3.2	
Seminari di presentazione delle Scienze geologiche tenuti da docenti del Corso di Studi presso il tuo Istituto sup.	2	6.5	
Visita al Dipartimento di Scienze chimiche e geologiche o al museo del Dipartimento	2	6.5	
Da conoscenti, anche familiari, che sono geologi o appassionati della geologia	5	16.1	
Sito web del Corso di Studi	10	32.3	
altro (es. opuscolo manifesto degli studi)	2	6.5	

**Perché hai scelto la sede di Cagliari?**

Vicinanza geografica	20	69.0
Ho avuto informazioni positive sul Corso di Studi di Cagliari	4	13.8
Motivazioni economiche (non potevo iscrivermi al medesimo Corso in un'altra sede)	4	13.8
altro	0	0.0

**Quali sono state le motivazioni che ti hanno guidato nella scelta del corso di studi?**

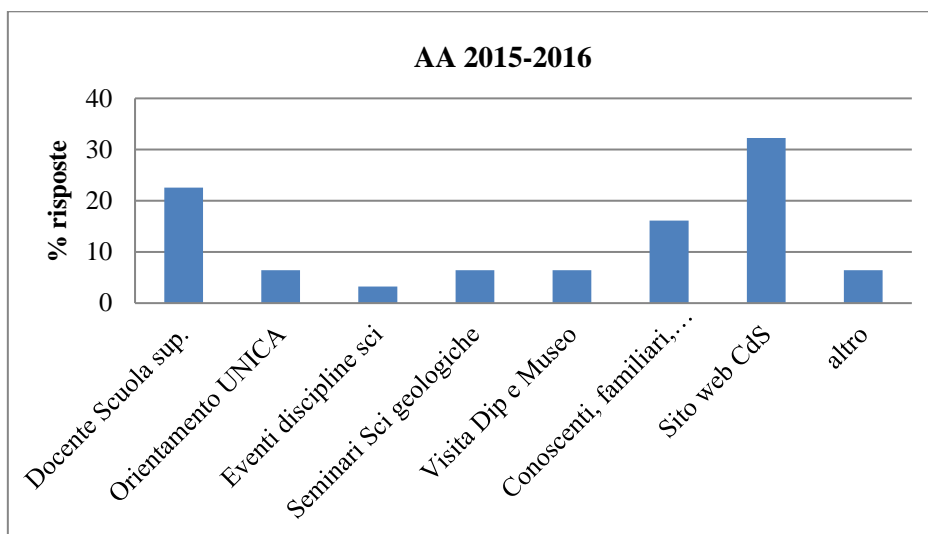
Forte interesse nella materia	15	46.9
Facilità del corso di studi relativamente ad altri CdS	1	3.1
Possibilità di sbocco occupazionale dopo il conseguimento della laurea	10	31.3
Assenza di numero chiuso o programmato	4	12.5
altro (es. esami in comune con altri CdS)	2	6.3



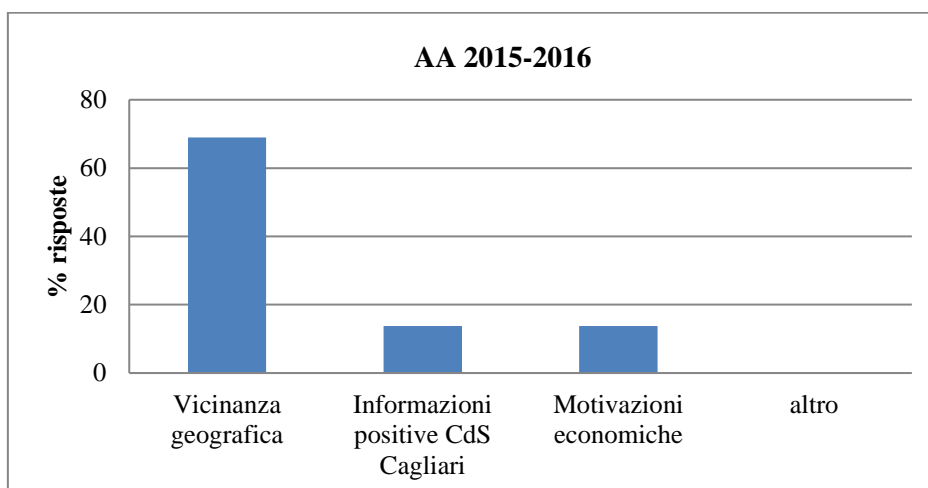


Università degli Studi di Cagliari  
CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE  
E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

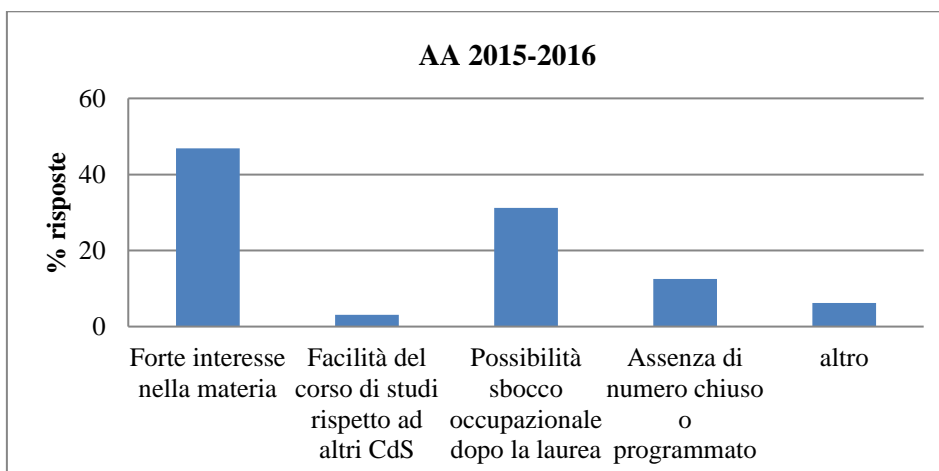
Come sei venuto a conoscenza del Corso di studi in Scienze Geologiche?



Perché hai scelto la sede di Cagliari?



Quali sono state le motivazioni che ti hanno guidato nella scelta del corso di studi?





**Università degli Studi di Cagliari**  
**CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE**  
**E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE**

Orientamento: sito web > docenti scuola superiore > conoscenti

Scelta sede: vicinanza geografica >> info positive CdS = motivazioni economiche

Scelta CdS: interesse > sbocco occupazionale > assenza numero chiuso



Università degli Studi di Cagliari  
CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE

E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

Questionario 1 anno Laurea in Scienze Geologiche - 07.10.2016 - totale studenti  
presenti 33

(possibili risposte multiple)

Come sei venuto a conoscenza del Corso di studi in Scienze Geologiche?	numero	
	rispost e	%
Dal docente della scuola superiore	5	12.2
Durante la settimana dell'orientamento all'università	7	17.1
Tramite eventi di sensibilizzazione alle discipline scientifiche (es: Festival scienze, Musei aperti, Notte Ricercatori)	1	2.4
Seminari di presentazione delle Scienze geologiche tenuti da docenti del Corso di Studi presso il tuo Istituto sup.	1	2.4
Visita al Dipartimento di Scienze chimiche e geologiche o al museo del Dipartimento	5	12.2
Da conoscenti, anche familiari, che sono geologi o appassionati della geologia	9	22.0
Sito web del Corso di Studi	12	29.3
altro (es. opuscolo manifesto degli studi)	2	4.9

Perché hai scelto la sede di Cagliari?

Vicinanza geografica	21	60.0
Ho avuto informazioni positive sul Corso di Studi di Cagliari	11	31.4
Motivazioni economiche (non potevo iscrivermi al medesimo Corso in un'altra sede)	3	8.6
altro	0	0.0

Quali sono state le motivazioni che ti hanno guidato nella scelta del corso di studi?

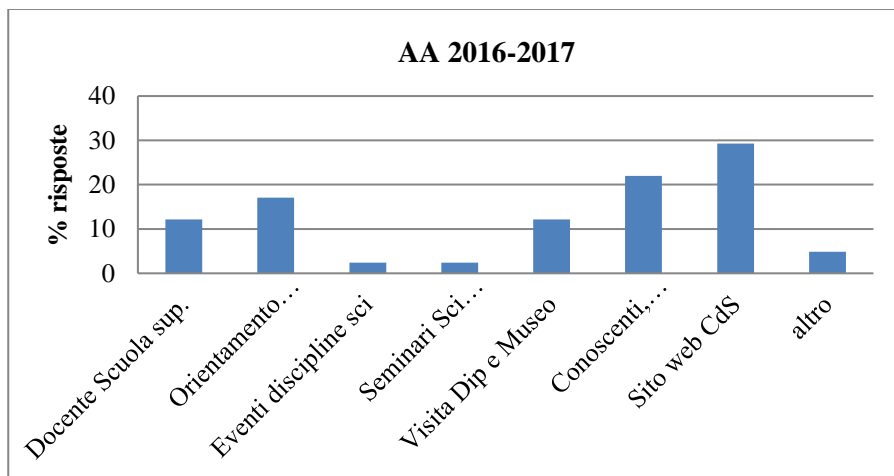
Forte interesse nella materia	25	64.1
Facilità del corso di studi relativamente ad altri CdS	0	0.0
Possibilità di sbocco occupazionale dopo il conseguimento della laurea	9	23.1
Assenza di numero chiuso o programmato	4	10.3
altro (es. esami in comune con altri CdS)	1	2.6



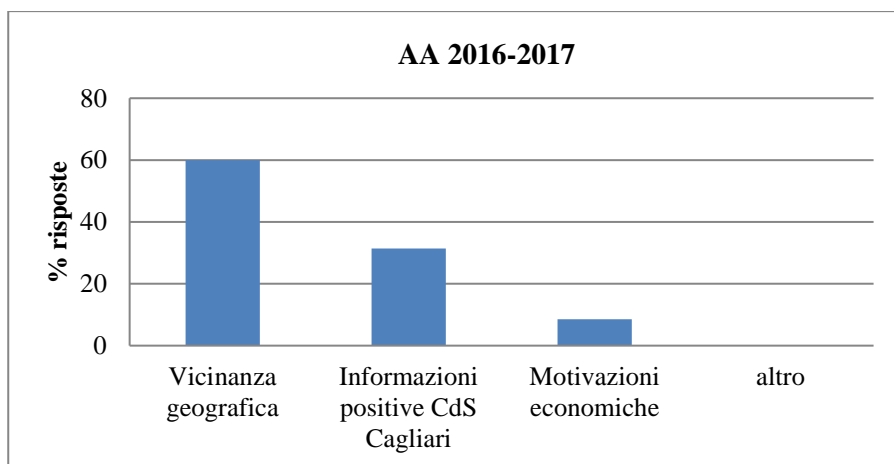
Università degli Studi di Cagliari  
CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE

E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

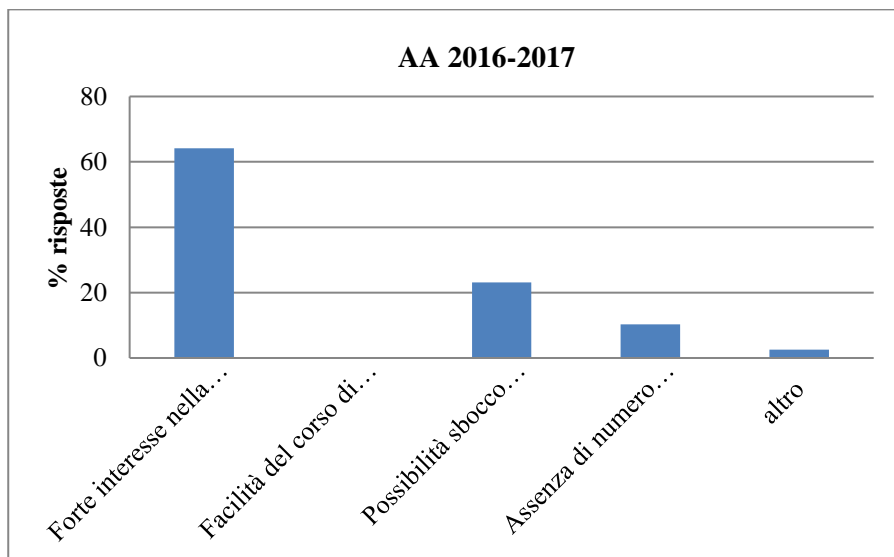
Come sei venuto a conoscenza del Corso di studi in Scienze Geologiche?



Perché hai scelto la sede di Cagliari?



Quali sono state le motivazioni che ti hanno guidato nella scelta del corso di studi?





**Università degli Studi di Cagliari**  
**CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE**

**E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE**

Orientamento: sito web > conoscenti > orientamento UNICA > docenti scuola superiore = visite Dip e Museo

Scelta sede: vicinanza geografica >> info positive CdS > motivazioni economiche

Scelta CdS: interesse >> sbocco occupazionale > assenza numero chiuso



**Università degli Studi di Cagliari**  
**CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE**  
**E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE**

Questionario 1 anno Laurea in Scienze Geologiche - 02.10.2017 - totale studenti  
presenti 27 (possibili risposte multiple)

Come sei venuto a conoscenza del Corso di studi in Scienze Geologiche?      n. risposte      %

Come sei venuto a conoscenza del Corso di studi in Scienze Geologiche?	n. risposte	%
Docente Scuola sup.	4	11.8
Orientamento UNICA	6	17.6
Eventi discipline sci	0	0.0
Seminari Sci geologiche	0	0.0
Visita Dip e Museo	2	5.9
Conoscenti, familiari, appassionati della geologia	11	32.4
Sito web CdS	10	29.4
altro	1	2.9

Perché hai scelto la sede di Cagliari?

Perché hai scelto la sede di Cagliari?	n. risposte	%
Vicinanza geografica	20	66.7
Informazioni positive CdS Cagliari	8	26.7
Motivazioni economiche	1	3.3
altro	1	3.3

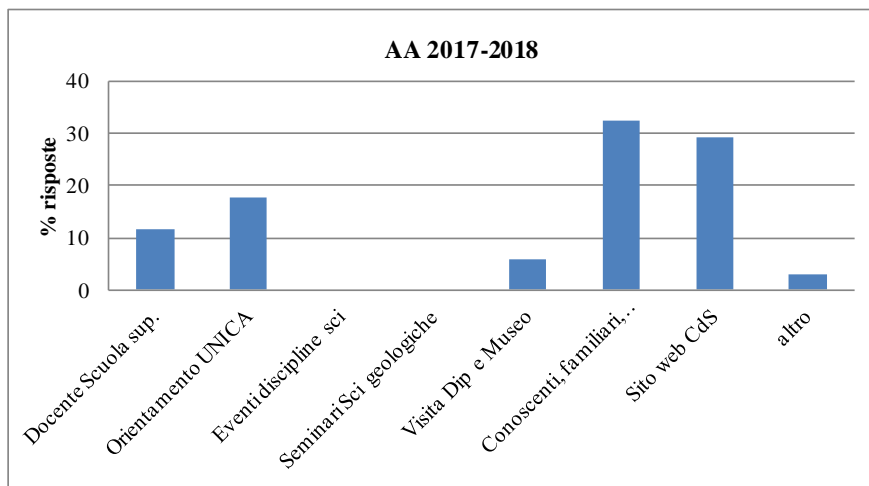
Quali sono state le motivazioni che ti hanno guidato nella scelta del corso di studi?

Quali sono state le motivazioni che ti hanno guidato nella scelta del corso di studi?	n. risposte	%
Forte interesse nella materia	22	75.9
Facilità del corso di studi rispetto ad altri CdS	0	0.0
Possibilità sbocco occupazionale dopo la laurea	5	17.2
Assenza di numero chiuso o programmato	2	6.9
altro	0	0.0

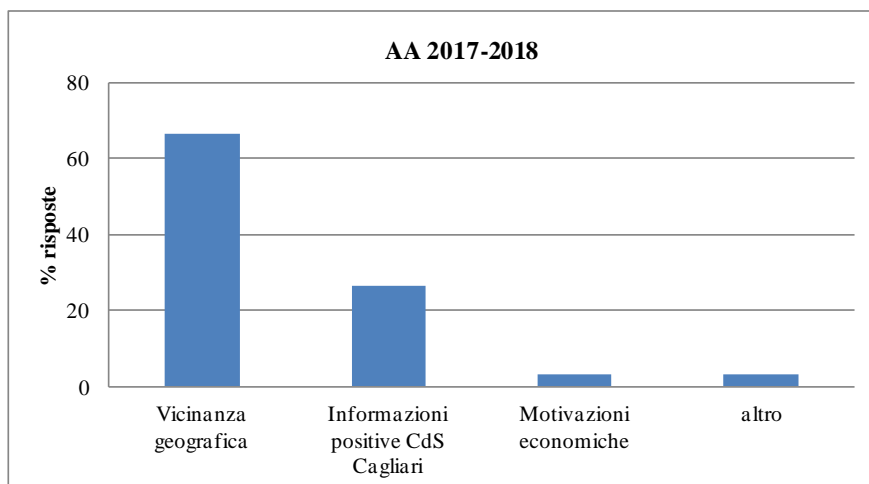


Università degli Studi di Cagliari  
CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE  
E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

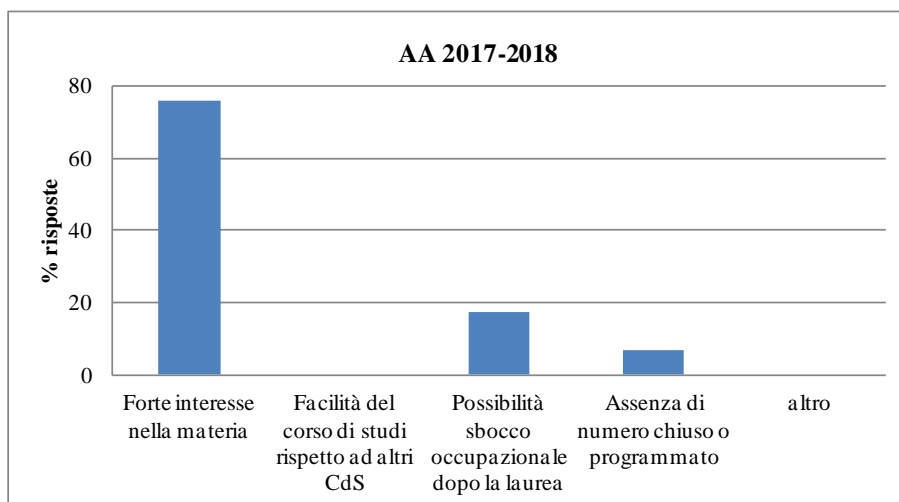
Come sei venuto a conoscenza del Corso di studi in Scienze Geologiche?



Perché hai scelto la sede di Cagliari?



Quali sono state le motivazioni che ti hanno guidato nella scelta del corso di studi?





**Università degli Studi di Cagliari**  
**CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE**  
**E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE**

Orientamento: conoscenti > sito web > orientamento > docenti scuola superiore

Scelta sede: vicinanza geografica >> info positive CdS

Scelta CdS: interesse >> sbocco occupazionale > assenza numero chiuso