

Laureati 2012 interviste a 12 mesi dalla laurea

- Ateneo: Università di Pisa
- Facoltà: SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
- Tipo corso: LAUREA SPECIALISTICA
- Corso: CHIMICA INDUSTRIALE

POPOLAZIONE OBIETTIVO

Numero di laureati	4
Numero di intervistati	4

Composizione per genere (%)

Maschio	50.0
Femmina	50.0
Totale	100.0

Età alla laurea (%)

<25	25.0
25-27	75.0
Totale	100.0

Voto di laurea (%)

106-110 L	100.0
Totale	100.0

Ritardo nel conseguimento del titolo (%)

Regolari	100.0
Totale	100.0

CARATTERISTICHE PER PROFILO POST-LAUREA

Genere (% di riga)

	Lavora	Cerca	Studia	Totale
Maschio	50.0	0.0	50.0	100.0
Femmina	0.0	50.0	50.0	100.0
Totale	25.0	25.0	50.0	100.0

Laureati 2012 interviste a 12 mesi dalla laurea

- Ateneo: Università di Pisa
- Facoltà: SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
- Tipo corso: LAUREA SPECIALISTICA
- Corso: CHIMICA INDUSTRIALE

Età (% di riga)

	Lavora	Cerca	Studia	Totale
<25	0.0	0.0	100.0	100.0
25-27	33.3	33.3	33.3	100.0
Totale	25.0	25.0	50.0	100.0

Voto di laurea (% di riga)

	Lavora	Cerca	Studia	Totale
106-110 L	25.0	25.0	50.0	100.0
Totale	25.0	25.0	50.0	100.0

Ritardo nel conseguimento del titolo (% di riga)

	Lavora	Cerca	Studia	Totale
Regolari	25.0	25.0	50.0	100.0
Totale	25.0	25.0	50.0	100.0

Livello sociale della famiglia (% di riga)

	Lavora	Cerca	Studia	Totale
Medio	50.0	50.0	0.0	100.0
Medio alto	0.0	0.0	100.0	100.0
Totale	25.0	25.0	50.0	100.0

I LAUREATI OCCUPATI
Numero di occupati

1

Occupati % FL

50.0

Disoccupati % FL

50.0

Totale

100.0

Occupati: condizione occupazionale alla laurea (%)

occupato solo dopo la laurea e ha cambiato lavoro (carrieristi)

100.0

Totale

100.0

Occupati: Attualmente come si considera occupato (%)

in modo continuativo (tutto l'anno)

100.0

Totale

100.0

Occupati: La sua attuale occupazione è: (%)

a tempo pieno

100.0

Totale

100.0

Laureati 2012 interviste a 12 mesi dalla laurea

- Ateneo: Università di Pisa
- Facoltà: SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
- Tipo corso: LAUREA SPECIALISTICA
- Corso: CHIMICA INDUSTRIALE

Occupati: Forma giuridica di occupazione (%)

contratto a tempo determinato (lavoro dipendente)	100.0
Totale	100.0

Occupati: Range retribuzione (%)

	Maschio	Totale
Tra i 1.001 e i 1.250 Euro	100.0	100.0
Totale	100.0	100.0

Occupati: Autonomia decisionale (%)

No	100.0
Totale	100.0

Occupati: Responsabile degli altri (%)

No	100.0
Totale	100.0

Occupati: Coerenza competenze apprese durante il corso di laurea e lavoro (%)

Molto	100.0
Totale	100.0

Occupati: Formazione acquisita all'università adeguata per il lavoro attuale (%)

Abbastanza	100.0
Totale	100.0

Occupati: Possedere laurea come requisito necessario per l'attuale lavoro (%)

Sì	100.0
Totale	100.0

Occupati: Soddisfazione complessiva dell'attuale lavoro (%)

Molto	100.0
Totale	100.0

Occupati: Settore di occupazione (%)

Privato	100.0
Totale	100.0

Occupati: Ramo di attività economica (%)

Manifattura - Chimica farmaceutica, materie plastiche e gomma	100.0
Totale	100.0

Laureati 2012 interviste a 12 mesi dalla laurea

- Ateneo: Università di Pisa
- Facoltà: SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
- Tipo corso: LAUREA SPECIALISTICA
- Corso: CHIMICA INDUSTRIALE

I LAUREATI IN CERCA DI LAVORO

Numero di laureati in cerca di lavoro 1

In cerca di lavoro: Composizione per genere (%)

Femmina	100.0
Totale	100.0

In cerca di lavoro: Età alla laurea (%)

25-27	100.0
Totale	100.0

In cerca di lavoro: Voto di laurea in 110(%)

106-110 L	100.0
Totale	100.0

Non occupati che cercano: ultima iniziativa per cercare lavoro (%)

Da più di un mese a sei mesi fa	100.0
Totale	100.0

I LAUREATI CHE PROSEGUONO GLI STUDI

Numero di laureati che proseguono gli studi 2

Studenti: Tipologia di studi (%)

Dottorato	50.0
altro	50.0
Totale	100.0

Studenti: Motivazioni prosecuzione con laurea specialistica (%)

Dati non disponibili

RAPPORTO CON L'UNIVERSITA'

Tutti i laureati: Reiscrizione all'università (%)

Sì	100.0
Totale	100.0

Laureati 2012 interviste a 12 mesi dalla laurea

- Ateneo: Università di Pisa
- Facoltà: SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
- Tipo corso: LAUREA SPECIALISTICA
- Corso: CHIMICA INDUSTRIALE

Se sì, allo stesso corso di laurea (%)

Sì	75.0
No	25.0
Totale	100.0