

## Laureati 2013 interviste a 12 mesi dalla laurea

- Ateneo: Università di Pisa
- Facoltà: SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
- Tipo corso: LAUREA SPECIALISTICA
- Corso: BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E INDUSTRIALI

## POPOLAZIONE OBIETTIVO

<b>Numero di laureati</b>	24
<b>Numero di intervistati</b>	15

**Composizione per genere (%)**

Maschio	40.0
Femmina	60.0
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

**Età alla laurea (%)**

<25	6.7
25-27	86.7
28-32	6.7
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

**Voto di laurea (%)**

101-105	13.3
106-110 L	86.7
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

**Ritardo nel conseguimento del titolo (%)**

Regolari	60.0
1-6 mesi	20.0
7-12 mesi	20.0
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

## CARATTERISTICHE PER PROFILO POST-LAUREA

**Genere (% di riga)**

	Lavora	Cerca	Studia	Totale
Maschio	33.3	0.0	66.7	100.0
Femmina	44.4	22.2	33.3	100.0
<b>Totale</b>	<b>40.0</b>	<b>13.3</b>	<b>46.7</b>	<b>100.0</b>

## Laureati 2013 interviste a 12 mesi dalla laurea

- Ateneo: Università di Pisa
- Facoltà: SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
- Tipo corso: LAUREA SPECIALISTICA
- Corso: BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E INDUSTRIALI

**Età (% di riga)**

	Lavora	Cerca	Studia	Totale
<25	0.0	0.0	100.0	100.0
25-27	46.2	15.4	38.5	100.0
28-32	0.0	0.0	100.0	100.0
Totale	40.0	13.3	46.7	100.0

**Voto di laurea (% di riga)**

	Lavora	Cerca	Studia	Totale
101-105	50.0	0.0	50.0	100.0
106-110 L	38.5	15.4	46.2	100.0
Totale	40.0	13.3	46.7	100.0

**Ritardo nel conseguimento del titolo (% di riga)**

	Lavora	Cerca	Studia	Totale
Regolari	44.4	11.1	44.4	100.0
1-6 mesi	33.3	33.3	33.3	100.0
7-12 mesi	33.3	0.0	66.7	100.0
Totale	40.0	13.3	46.7	100.0

**Livello sociale della famiglia (% di riga)**

	Lavora	Cerca	Studia	Totale
Medio basso	33.3	0.0	66.7	100.0
Medio	40.0	20.0	40.0	100.0
Medio alto	42.9	14.3	42.9	100.0
Totale	40.0	13.3	46.7	100.0

## Laureati 2013 interviste a 12 mesi dalla laurea

- Ateneo: Università di Pisa
- Facoltà: SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
- Tipo corso: LAUREA SPECIALISTICA
- Corso: BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E INDUSTRIALI

**I LAUREATI OCCUPATI**

<b>Numero di occupati</b>	10
---------------------------	----

<b>Occupati % FL</b>	75.0
----------------------	------

<b>Disoccupati % FL</b>	25.0
-------------------------	------

<b>Totale</b>	100.0
---------------	-------

**Occupati: condizione occupazionale alla laurea (%)**

lavorava prima della laurea e non ha cambiato lavoro (stabili)	16.7
--	------

occupato solo dopo la laurea e non ha cambiato lavoro (stabili)	83.3
---	------

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
--------	-------

**Occupati: Forma giuridica di occupazione (%)**

contratto a tempo determinato (lavoro dipendente)	66.7
---	------

apprendistato	16.7
---------------	------

a progetto/coordinato e continuativo	16.7
--------------------------------------	------

Totale	100.0
--------	-------

**Occupati: Range retribuzione (%)**

	Maschio	Femmina	Totale
Fino a 500 Euro	0.0	25.0	16.7
Tra i 751 e i 1.000 Euro	100.0	0.0	33.3
Tra i 1.001 e i 1.250 Euro	0.0	50.0	33.3
Tra i 1.251 e i 1.500 Euro	0.0	25.0	16.7
Totale	100.0	100.0	100.0

**Occupati: Autonomia decisionale (%)**

Sì	50.0
----	------

No	50.0
----	------

Totale	100.0
--------	-------

**Occupati: Responsabile degli altri (%)**

Sì	16.7
----	------

## Laureati 2013 interviste a 12 mesi dalla laurea

- Ateneo: Università di Pisa
- Facoltà: SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
- Tipo corso: LAUREA SPECIALISTICA
- Corso: BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E INDUSTRIALI

No	83.3
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

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

Molto	50.0
Abbastanza	33.3
Poco	16.7
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

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

Molto	33.3
Abbastanza	50.0
Poco	16.7
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

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

Sì	100.0
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

**Occupati: Soddisfazione complessiva dell'attuale lavoro (%)**

Molto	83.3
Abbastanza	16.7
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

**Occupati: Settore di occupazione (%)**

Pubblico	50.0
Privato	50.0
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

**Occupati: Ramo di attività economica (%)**

Manifattura - Chimica farmaceutica, materie plastiche e gomma	16.7
Attività professionali, scientifiche e tecniche (es. servizi alle imprese, ricerca scientifica e	33.3
Sanità, assistenza sociale	50.0
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

## I LAUREATI IN CERCA DI LAVORO

<b>Numero di laureati in cerca di lavoro</b>	<b>3</b>
--	----------

**In cerca di lavoro: Composizione per genere (%)**

Femmina	100.0
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

## Laureati 2013 interviste a 12 mesi dalla laurea

- Ateneo: Università di Pisa
- Facoltà: SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
- Tipo corso: LAUREA SPECIALISTICA
- Corso: BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E INDUSTRIALI

**In cerca di lavoro: Età alla laurea (%)**

25-27	100.0
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

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

106-110 L	100.0
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

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

Oltre sei mesi fa	100.0
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

## I LAUREATI CHE PROSEGUONO GLI STUDI

**Numero di laureati che proseguono gli studi** 11

**Studenti: Tipologia di studi (%)**

Dottorato	100.0
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

**Studenti: Motivazioni prosecuzione con laurea specialistica (%)**

Dati non disponibili

## RAPPORTO CON L'UNIVERSITA'

**Tutti i laureati: Reiscrizione all'università (%)**

Sì	85.7
No	14.3
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

**Se sì, allo stesso corso di laurea (%)**

Sì	73.3
No	20.0
Non risponde	6.7
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>