

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

DODOL A FLONE ODJETTIVO	
POPOLAZIONE OBIETTIVO	
Numero di laureati	24
Numero di intervistati	15
Composizione per genere (%)	
Maschio	40.0
Femmina	60.0
Totale	100.0
Età alla laurea (%)	
<25	6.7
25-27	86.7
28-32	6.7
Totale	100.0
Voto di laurea (%)	
101-105	13.3
106-110 L	86.7
Totale	100.0
Ritardo nel conseguimento del titolo (%)	
Regolari	60.0
1-6 mesi	20.0
7-12 mesi	20.0
Totale	100.0

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
Totale	40.0	13.3	46.7	100.0



- Ateneo: Università di Pisa

- Facolta: 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



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

Numero di occupati			10
Occupati % FL			75.0
Disoccupati % FL			25.0
Totale			100.0
Occupati: condizione occupazio	onale alla laurea (%)		
lavorava prima della laurea e non	ha cambiato lavoro (stabili)		16.
occupato solo dopo la laurea e no	n ha cambiato lavoro (stabili)		83.3
otale			100.
Occupati: Attualmente come si	considera occupato (%)		
in modo continuativo (tutto l'anno)			100.
Totale			100.
Occupati: La sua attuale occupa	azione è: (%)		
a tempo pieno			100.
Totale			100.
contratto a tempo determinato (lav	voro dipendente)		66.
apprendistato			16.
a progetto/coordinato e continuativ	/0		16.
Totale			100.0
Occupati: Range retribuzione (%	6)		
	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 decisional	le (%)		50.
No No			50.
Totale			100.
			100.0
Occupati: Responsabile degli al	tri (%)		
Sì			16.



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

Na	02.2
No Totale	83.3 100.0
	100.0
Occupati: Coerenza competenze apprese durante il corso di laurea e lavoro (%)	
Molto	50.0
Abbastanza	33.3
Poco	16.7
Totale	100.0
Occupati: Formazione acquisita all'università adeguata per il lavoro attuale (%)	
Molto	33.3
Abbastanza	50.0
Poco	16.7
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	83.3
Abbastanza	16.7
Totale	100.0
Occupati: Settore di occupazione (%)	
Pubblico	50.0
Privato	50.0
Totale	100.0
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
Totale	100.0
Totale	100.0
I LAUREATI IN CERCA DI LAVORO	
Numero di laureati in cerca di lavoro	3
In cerca di lavoro: Composizione per genere (%)	
	100.0
Femmina Tetalo	100.0
Totale	100.0



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

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 (%)	
Oltre sei mesi fa	100.0
Totale	100.0

I LAUREATI CHE PROSEGUONO GLI STUDI

Numero di laureati che proseguono gli studi

11

Studenti: Tipologia di studi (%)

Dottorato	100.0
Totale	100.0

Studenti: Motivazioni prosecuzione con laurea specialistica (%)

Dati non disponibili

RAPPORTO CON L'UNIVE	RSITA'
----------------------	--------

Tutti i laureati: Reiscrizione all'università (%)	
Sì	85.7
No	14.3
Totale	100.0
Se sì, allo stesso corso di laurea (%)	
Sì	73.3
No	20.0
Non risponde	6.7
Totale	100.0