

- Ateneo: Università di Pisa - Facolta: INGEGNERIA
- Tipo corso: LAUREA TRIENNALE
- Corso: INGEGNERIA DELLA SICUREZZA INDUSTRIALE E NUCLEARE Laureati triennali: TUTTO

POPOLAZIONE OBIETTIVO	
Numero di laureati	9
Numero di intervistati	8
Composizione per genere (%)	
Maschio	87,5
Femmina	12,5
Totale	100,0
Età alla laurea (%)	
<23	12,5
23-25	50,0
26-30	37,5
Totale	100,0
Voto di laurea (%)	
66-90	25,0
91-100	62,5
106-110 L	12,5
Totale	100,0
Ritardo nel conseguimento del titolo (%)	
Regolari	12,5
7-12 mesi	12,5
13-18 mesi	25,0
oltre 24 mesi	50,0
Totale	100,0

CARATTERISTICHE PER PROFILO POST-LAUREA

Genere (% di riga)

	Lavora	Studia	Totale
Maschio	28.6	71.4	100.0
Femmina	0.0	100.0	100.0
Totale	25.0	75.0	100.0



Ateneo: Università di PisaFacolta: INGEGNERIA

- Tipo corso: LAUREA TRIENNALE

- Corso: INGEGNERIA DELLA SICUREZZA INDUSTRIALE E NUCLEARE - Laureati triennali: TUTTO

Età (% di riga)

	Lavora	Studia	Totale
<23	0.0	100.0	100.0
23-25	25.0	75.0	100.0
26-30	33.3	66.7	100.0
Totale	25.0	75.0	100.0

Voto di laurea (% di riga)

	Lavora	Studia	Totale
66-90	50.0	50.0	100.0
91-100	20.0	80.0	100.0
106-110 L	0.0	100.0	100.0
Totale	25.0	75.0	100.0

Ritardo nel conseguimento del titolo (% di riga)

	Lavora	Studia	Totale
Regolari	0.0	100.0	100.0
7-12 mesi	0.0	100.0	100.0
13-18 mesi	50.0	50.0	100.0
oltre 24 mesi	25.0	75.0	100.0
Totale	25.0	75.0	100.0

Livello sociale della famiglia (% di riga)

	Lavora	Studia	Totale
Medio basso	0.0	100.0	100.0
Medio	0.0	100.0	100.0
Medio alto	33.3	66.7	100.0
Alto	100.0	0.0	100.0
Totale	25.0	75.0	100.0



- Ateneo: Università di PisaFacolta: INGEGNERIA
- Tipo corso: LAUREA TRIENNALE
- Corso: INGEGNERIA DELLA SICUREZZA INDUSTRIALE E NUCLEARE Laureati triennali: TUTTO

lumero di occupati			
•			
Occupati % FL			100.0 %
Disoccupati % FL			0.0 %
otale			100.0 %
Occupati: condizione occupazional	e alla laurea (%)		
occupato solo dopo la laurea e nor	n ha cambiato lavoro (stabil	i)	100,
Totale			100,
Occupati: Attualmente come si con	sidera occupato (%)		
in modo continuativo (tutto l'anno)			100,
Totale			100,
Occupati: La sua attuale occupazio	ne è: (%)		
a tempo pieno			100,
Totale			100,
contratto a tempo determinato (lav a progetto/coordinato e continuativ	oro dipendente)		<u> </u>
i	oro dipendente)		50,
contratto a tempo determinato (lav a progetto/coordinato e continuativ Totale	oro dipendente)		50,
contratto a tempo determinato (lav a progetto/coordinato e continuativ	oro dipendente)	Totale	50,
contratto a tempo determinato (lav a progetto/coordinato e continuativ Totale	oro dipendente)	Totale 50.0	50, 50, 100,
contratto a tempo determinato (lav a progetto/coordinato e continuativ Totale Occupati: Range retribuzione (%)	oro dipendente) o Maschio		50,
contratto a tempo determinato (lav a progetto/coordinato e continuativo Totale Description: Range retribuzione (%) Tra i 1.501 e i 1.750 Euro	Maschio 50.0	50.0	50,
contratto a tempo determinato (lava a progetto/coordinato e continuativa Totale Occupati: Range retribuzione (%) Tra i 1.501 e i 1.750 Euro Tra i 1.751 e i 2.000 Euro Totale	Maschio 50.0 50.0 100.0	50.0 50.0	50,
contratto a tempo determinato (lava a progetto/coordinato e continuativa Totale Occupati: Range retribuzione (%) Tra i 1.501 e i 1.750 Euro Tra i 1.751 e i 2.000 Euro Totale Occupati: Autonomia decisionale (%)	Maschio 50.0 50.0 100.0	50.0 50.0	50, 100,
contratto a tempo determinato (lava a progetto/coordinato e continuativa Totale Occupati: Range retribuzione (%) Tra i 1.501 e i 1.750 Euro Tra i 1.751 e i 2.000 Euro Totale	Maschio 50.0 50.0 100.0	50.0 50.0	50, 100,
contratto a tempo determinato (lava a progetto/coordinato e continuativa Totale Occupati: Range retribuzione (%) Tra i 1.501 e i 1.750 Euro Tra i 1.751 e i 2.000 Euro Totale Occupati: Autonomia decisionale (%)	Maschio 50.0 100.0	50.0 50.0	50, 100,
contratto a tempo determinato (lava a progetto/coordinato e continuativa Totale Occupati: Range retribuzione (%) Tra i 1.501 e i 1.750 Euro Tra i 1.751 e i 2.000 Euro Totale Occupati: Autonomia decisionale (%)	Maschio 50.0 100.0	50.0 50.0	100, 100,
contratto a tempo determinato (lava a progetto/coordinato e continuativa Totale Occupati: Range retribuzione (%) Tra i 1.501 e i 1.750 Euro Tra i 1.751 e i 2.000 Euro Totale Occupati: Autonomia decisionale (%) Sì Totale Occupati: Responsabile degli altri (%)	Maschio 50.0 100.0	50.0 50.0	100, 100, 100, 100,
contratto a tempo determinato (lava a progetto/coordinato e continuativa Totale Occupati: Range retribuzione (%) Tra i 1.501 e i 1.750 Euro Tra i 1.751 e i 2.000 Euro Totale Occupati: Autonomia decisionale (%) Sì Totale Occupati: Responsabile degli altri (No	Maschio 50.0 50.0 100.0	50.0 50.0 100.0	50,
contratto a tempo determinato (lava a progetto/coordinato e continuativa Totale Occupati: Range retribuzione (%) Tra i 1.501 e i 1.750 Euro Tra i 1.751 e i 2.000 Euro Totale Occupati: Autonomia decisionale (%) Sì Totale Occupati: Responsabile degli altri (No Totale	Maschio 50.0 50.0 100.0	50.0 50.0 100.0	100, 100, 100, 100,



- Ateneo: Università di PisaFacolta: INGEGNERIA
- Tipo corso: LAUREA TRIENNALE
- Corso: INGEGNERIA DELLA SICUREZZA INDUSTRIALE E NUCLEARE Laureati triennali: TUTTO

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

Abbastanza	50,0
Poco	50,0
Totale	100,0
ccupati: Possedere laurea come requisito necessario per l'at	tuale lavoro (%)
Sì	50,0
No	50,0
Totale	100,0
ccupati: Soddisfazione complessiva dell'attuale lavoro (%)	
Molto	50,0
Abbastanza	50,0
/ tobactariza	,-

Occupati: Settore di occupazione

Durk killer

PUDDIICO	50,0
Privato	50,0
Totale	100,0

Occupati: Ramo di attività economica (%)

Manifattura - Metalmeccanica	50,0
Altre attività professionali - Altre attività di consulenza e professionali (es.	50,0
Totale	100,0

I LAUREATI IN CERCA DI LAVORO

Numero di laureati in cerca di lavoro

0

Composizione per genere (%)

Dati non disponibili

Età alla laurea (%)

Dati non disponibili

Voto di laurea in 110(%)

Dati non disponibili

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

Dati non disponibili



- Ateneo: Università di PisaFacolta: INGEGNERIA
- Tipo corso: LAUREA TRIENNALE
- Corso: INGEGNERIA DELLA SICUREZZA INDUSTRIALE E NUCLEARE Laureati triennali: TUTTO

lumero di laureati che proseguono gli studi	7
ipologia di studi (%)	
Laurea Specialistica	100,
Totale	100,
Motivazioni prosecuzione con laurea specialistica (%)	
desiderava completare/arricchire la sua formazione	40,
si é trattato di una scelta "quasi obbligata" per poter accedere al mondo del	60,
Totale	100,
RAPPORTO CON L'UNIVERSITA'	
utti i laureati: Reiscrizione all'università (%)	
Sì	100,0
Totale	100,0
Se sì, allo stesso corso di laurea (%)	
Sì	87,
No	12,5
Totale	100,0