

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MAGRINI, Alessandro
Indirizzo	*****
Telefono	*****
E-mail	alessandro.magrini@outlook.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	**/**/****

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Ultima qualifica conseguita | Dottorato di Ricerca in Statistica Applicata (SECS-S/01. Ciclo XXVI) |
| • Istituto | Università degli Studi di Firenze |
| • Data di conseguimento | 27/02/2014 |
| • Supervisore | Prof. Federico Mattia Stefanini |
| • Referente scientifico | Dott. Davide Luciani – Istituto di Ricerca Farmacologica ‘Mario Negri’, Milano |
| • Titolo della tesi | A Bayesian Network for the Diagnosis of Cardiopulmonary Diseases: Learning from Medical Experts and Clinical Data |
| • Competenze acquisite | Competenze acquisite: Tecniche di modellazione causale, elicitazione della conoscenza e inferenza Bayesiana in problemi ad elevato grado di complessità. |
| • Laurea specialistica | Statistica e Informatica per l’Azienda (Classe 91/S) |
| • Istituto | Università degli Studi di Firenze |
| • Data di conseguimento | 01/10/2008 |
| • Votazione | 107/110 |
| • Titolo della tesi | Un modello a equazioni strutturali per l’analisi delle competenze acquisite all’università (Relatore: prof. Bruno Chiandotto) |
| • Competenze acquisite | Metodi statistici a supporto di processi operativi e decisionali in ambito aziendale. |
| • Laurea triennale | Statistica (Classe 37) |
| • Istituto | Università degli Studi di Firenze |
| • Data di conseguimento | 01/12/2005 |
| • Votazione | 108/110 |
| • Titolo della tesi | Giovani di fronte all’AIDS: un’indagine in una scuola superiore fiorentina (Relatore: prof. Silvana Schifini) |
| • Competenze acquisite | Metodologie per l’analisi statistica multivariata, e per lo sviluppo e la gestione di sistemi informativi. |

<ul style="list-style-type: none"> • Istruzione superiore <ul style="list-style-type: none"> • Istituto • Data di conseguimento <ul style="list-style-type: none"> • Votazione 	<p>Maturità Scientifica</p> <p>Liceo Statale Benedetto Varchi, Montevarchi (AR)</p> <p>13/07/2002</p> <p>97/100</p>
LAVORO ATTUALE	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di contratto • Tipo di impiego 	<p>Dal 21/11/2016 al 14/10/2017</p> <p>Istituto per la Prevenzione Oncologica (ISPO) Via delle Oblate, 4 – 50141 Firenze</p> <p>Azienda sanitaria</p> <p>Collaborazione coordinata e continuativa</p> <p>Sviluppo di modelli statistici per l'epidemiologia molecolare e nutrizionale.</p>
ESPERIENZA DI LAVORO	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di contratto • Tipo di impiego 	<p>Dal 19/07/2016 al 18/11/2016</p> <p>Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali – Università degli Studi di Pisa Via del Borghetto, 80 – 56124 Pisa</p> <p>Università, Pubblico</p> <p>Collaborazione coordinata e continuativa</p> <p>Sviluppo di modelli statistici per l'analisi dell'impatto della spesa in ricerca sull'agricoltura europea.</p>
ESPERIENZA DI LAVORO	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di contratto • Tipo di impiego 	<p>Dal 01/06/2015 al 31/05/2016</p> <p>Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali – Università degli Studi di Pisa Via del Borghetto, 80 – 56124 Pisa</p> <p>Università, Pubblico</p> <p>Assegno di ricerca – Task 4.2 del progetto IMPRESA (IMPact of RESearch in Agriculture, EU-FP7: www.impresa-project.eu)</p> <p>Sviluppo di modelli statistici per l'analisi dell'impatto della spesa in ricerca sull'agricoltura europea.</p>
ESPERIENZA DI LAVORO	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di contratto 	<p>Dal 04/05/2015 al 31/12/2015</p> <p>Fondazione per la Ricerca Ospedale Maggiore di Bergamo Piazza OMS, 1 – 24127 Bergamo</p> <p>Ospedaliera, Pubblico</p> <p>Collaborazione coordinata e continuativa</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Estensione e test del modello per la diagnosi di patologie cardiopolmonari sviluppato durante il corso di dottorato di ricerca.</p>
ESPERIENZA DI LAVORO	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di contratto • Tipo di impiego 	<p>Dal 01/02/2015 al 30/04/2015</p> <p>Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni – Università degli Studi di Firenze Viale Morgagni, 59 – 50124 Firenze</p> <p>Università, Pubblico</p> <p>Collaborazione coordinata e continuativa</p> <p>Sviluppo di modelli statistici per la valutazione della percezione del rischio e della sicurezza nei cantieri delle Grandi Opere.</p>
ESPERIENZA DI LAVORO	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di contratto • Tipo di impiego 	<p>Dal 15/06/2009 al 31/12/2010</p> <p>Consorzio Toscana s.r.l. (www.ricercatuscانيا.it) Via Sangallo, 43. 50028 Sambuca – Tavarnelle Val di Pesa (FI)</p> <p>Viticolo-Enologico, Privato</p> <p>Impiegato di concetto – livello III, tempo determinato</p> <p>Sviluppo di modelli statistici per la valutazione di tecniche viticolo-enologiche sperimentali, riguardanti gestione della chioma, vinificazione e affinamento.</p>
LINGUE	
<p>MADRELINGUA</p> <p>ALTRE LINGUE</p> <p>INGLESE</p>	<p>ITALIANA</p> <p>IELTS Academic Score (aggiornato al 04/06/2014): Listening 6.0 / 9.0 - Reading 6.5 / 9.0 - Writing 7.5 / 9.0 - Speaking 7.0 / 9.0 (OVERALL 7.0 / 9.0)</p>
COMPETENZE INFORMATICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • Linguaggi di programmazione: R/S-plus, JAVA, SQL. • Software: <ul style="list-style-type: none"> - Analisi statistica: R, JAGS/WinBUGS, STATA, SAS. - Stesura documenti: LaTeX, Microsoft Word. - Sviluppo basi dati: Microsoft Access, PostgreSQL. • Sistemi operativi: Windows 8/10, Linux Ubuntu. 	
PATENTI DI GUIDA	
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di patente 	<p>Automobile (B)</p>

Alessandro Magrini
28/11/2016