

Europass Curriculum Vitae

Nome e Cognome

Myriam Tabasso

Esperienze professionali Posizione corrente

Principali mansioni

- **Dal 01/11/2012 a tutt'oggi:**
MIUR- AFAM Conservatorio di Musica "L. Perosi" di Campobasso
Assistente (ex Ass. Amm.vo) a tempo indeterminato - Ufficio Economato

- **Referente programma Erasmus+**
- **Adempimenti fiscali del personale:** mod. 770, Certificazioni Uniche, mod. IRAP, assegni nucleo familiare, detrazioni, gestione prestiti, Anagrafe delle prestazioni
- **Adempimenti erariali e previdenziali del personale:** ricostruzioni di carriera, computi, riscatti, buonuscita, ricongiunzioni, trattamenti di quiescenza, T.F.R, denunce Uniemens
- **Predisposizione stipendi supplenti e relativi adempimenti**
- **Gestione contratti con professionisti esterni**

Posizione
precedente

- **Dal 02/11/2007 al 31/10/2011:**
MIUR- AFAM Conservatorio di Musica "L. Perosi" di Campobasso
Assistente (ex Ass. Amm.vo) a tempo determinato - Ufficio del Personale

Principali mansioni

- **Gestione graduatorie d'istituto, stipula contratti personale e relativi adempimenti**
- **Controllo e gestione presenze del personale**
- **Gestione rapporti organi collegiali**
- **Certificati di servizio, gestione trasferimenti del personale, gestione fascicoli personali**

Istruzione e formazione

Data
Qualifica conseguita
Titolo tesi

04/04/2014
Dottorato di Ricerca in Statistica Economica
"SPATIAL REGRESSION IN LARGE DATASETS: PROBLEM SET SOLUTIONS"
Supervisor: Prof. Giuseppe Arbia
Scuola di Dottorato in Economia XXVI CICLO
Sapienza - Università di Roma

Nome e tipo di istituto di
istruzione

Data
Qualifica conseguita

21/03/2011
Master di II° livello in
DATA INTELLIGENCE E STRATEGIE DECISIONALI

Nome e tipo di istituto di
istruzione

Facoltà di Scienze Statistiche
Sapienza - Università di Roma

Data Qualifica conseguita	3/12/2018 Master di I° livello in "PROFESSIONE DOCENTE TRA SAPERI, ABILITA' E CERTIFICAZIONI" Università degli Studi del Molise di Campobasso
Data Qualifica conseguita	21/07/2009 Laurea Specialistica in STATISTICA E INFORMATICA PER LE STRATEGIE E LE POLITICHE AZIENDALI <i>(Classe di Laurea 91/S: Statistica economica, finanziaria ed attuariale)</i> Votazione: 110/110 e lode
Titolo della tesi	"La valutazione del rischio idrogeologico in un'ottica geostatistica"
Nome e tipo di istituto di istruzione	Supervisor: Prof. Margherita Carlucci Facoltà di Scienze Statistiche Sapienza - Università di Roma
Data Qualifica conseguita	19/07/2006 Laurea di I° livello (Laurea Triennale) in STATISTICA E INFORMATICA PER LE AZIENDE <i>(Classe di Laurea 37: Scienze Statistiche)</i> Votazione: 110/110 e lode
Titolo della tesi	"L'applicazione della statistica spaziale al geomarketing"
Nome e tipo di istituto di istruzione	Supervisor: Prof. Livia De Giovanni Facoltà di Economia Università degli Studi del Molise di Campobasso
Data Qualifica conseguita	07/07/2003 DIPLOMA di "Ragioniere Perito Commerciale e Programmatore" Votazione: 100/100
Nome e tipo di istituto di istruzione	Istituto Tecnico Commerciale "L. Pilla" di Campobasso
<u>Partecipazione a scuole, corsi e seminari nazionali ed internazionali</u>	Maggio 2011: <ul style="list-style-type: none"> 16-27 Maggio 2011: "Spatial Econometrics Advanced Institute" Facoltà di Economia- Università degli Studi di Roma "SAPIENZA" 2-6 Maggio 2011 "Corso Avanzato 2011. Innovazione, crescita, produzione internazionale. Modelli e analisi dei dati" Facoltà di Economia- Università degli Studi di Roma "SAPIENZA" Aprile 2012: <ul style="list-style-type: none"> "Advanced Gis: spatial analysis and spatial statistics with ArcGis" Facoltà di Economia- Università degli Studi di Roma "SAPIENZA" Giugno 2012: <ul style="list-style-type: none"> 46° Riunione Scientifica della Società Italiana di Statistica (SIS)- Scientific Meeting 2012 Facoltà di Economia- Università degli Studi di Roma "SAPIENZA"

Marzo 2017:

- **Modulo Master “Big data. Metodi statistici per la società della conoscenza”** Dip. Scienze Statistiche- Università degli Studi di Roma “SAPIENZA”
 - ✓ Gestione Big Data
 - ✓ Gestione Big Data: Cassandra
 - ✓ Gestione Big Data: Neo4J
 - ✓ Elaborazione Big Data. Problematiche ed approcci risolutivi.
 - ✓ Approfondimento su MapReduce e Hadoop

Working papers e lavori presentati a conferenze nazionali ed internazionali

European Regional Science Association Congress

- **58th European Regional Science Association Congress (Cork, 31.08.2018)**
Business cycle synchronization in the US states. Spatial effects and regional determinants (G. Cainelli, C. Lupi, M. Tabasso)sottomesso alla rivista “ Spatial Economic Analysis” (JEL CODES: R12, C21)

- **56th European Regional Science Association Congress (Vienna, 26.08.2016)**
Business cycle synchronization in the US states. Spatial effects and regional determinants (G. Cainelli, C. Lupi, M. Tabasso)

- **53rd European Regional Science Association Congress (Palermo, 30.08.2013)**
Spatial Econometric modeling of massive datasets: the contribution of Data Mining (G. Arbia, Myriam Tabasso),

World Conference of SEA

- VI World Conference – Spatial Econometrics Association (Salvador, Brazil 11-13.07.2012):**
Spatial Econometric modeling of very large datasets: the contribution of Spatial Data Mining (G. Arbia, Myriam Tabasso)

Associazione Italiana di Scienze Regionali

- XXXIII Conferenza Annuale Scientifica AISRE (Roma, 14.09.2012):**
High-dimensionality in spatial data mining: a survey of spatial data structures (G. Arbia, Myriam Tabasso)

Rome International

- Convegno “Rome International: criticità e vantaggi” (Roma, 18.10.2012):**
presentazione dello studio promosso dal Festival della Diplomazia, dalla John Cabot University e da Roma Capitale “Una fotografia di Roma Internazionale: Diplomazia, Organizzazioni Internazionali, ONG, Cultura ed Educazione” (Lawrence Bartolomucci, Bianca Giannini e Myriam Tabasso)

Recensioni

Recensione al volume "Spatial Econometric Interaction Modelling" di R. Patuelli e G. Arbia (eds.) (2016) - Book Review, in "Scienze Regionali, Italian Journal of Regional Science" 2/2017, pp.17-321, doi: 10.14650/86474

Principali interessi di ricerca

Metodi di statistica spaziale per l'analisi economica regionale

Modelli spaziali di sviluppo regionale, modelli spaziali per l'analisi dei processi di crescita e convergenza economica regionale. Agglomerazione spaziale e cluster regionali.

Econometria spaziale e big data

Analisi statistica e computazionale delle tecniche di regressione spaziale applicate a datasets di elevate dimensioni. Impiego di Spatial data structures per la gestione dei database spaziali.

Data mining e Spatial Data mining

Principali tecniche di Data Mining: Regression Trees, Random Forests, Boosting, Support Vector Machine ed applicazione ai dati spaziali. Applicazione degli alberi di regressione su dati spaziali ed analisi spaziale su pseudo-residui. Analisi di ulteriori modelli di spatial classification and prediction.

Incarichi professionali e collaborazioni a corsi universitari

A.A. 2017-18: Docente a contratto per l'insegnamento di Statistica dell'Economia (SECS-S/03) del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Politiche e delle Istituzioni Europee -Dipartimento di Economia, Gestione, Società e Istituzioni, Università degli Studi del Molise di Campobasso

A.A. 2017-18: Docente a contratto per l'insegnamento di Statistica (SECS-S/01) del Corso di Laurea in Scienze della Politica e dell'Amm.ne, Dipartimento di Economia, Gestione, Società e Istituzioni, Università degli Studi del Molise di Campobasso

A.A. 2016-17: Docente a contratto per l'insegnamento di **Statistica** (SECS-S/01) del Corso di Laurea in Scienze della Politica e dell'Amm.ne, Dipartimento di Economia, Gestione, Società e Istituzioni, Università degli Studi del Molise di Campobasso

A.A. 2015-16: Docente a contratto per l'insegnamento di **Statistica** (SECS-S/01) del Corso di Laurea in Scienze della Politica e dell'Amm.ne, Dipartimento di Economia, Gestione, Società e Istituzioni, Università degli Studi del Molise di Campobasso

A.A. 2013/14- A.A. 2014/15- A.A. 2015/16:
Culture della materia in Statistica Economica
presso Facoltà di Economia, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

**Capacità e
competenze
personali**

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

INGLESE

UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
B1	B1	B1	B1	B1

06/06/2009: International Certification Level B1 THRESHOLD
(COUNCIL OF EUROPE) - "British Institute" di Campobasso

**Competenze
informatiche**

Buona conoscenza dei software statistici:

- R
- SPSS
- SAS
- Stata
- PcGive
- EASYREG
- Eviews
- GRETL
- AMPL

Buona conoscenza dei software per l'analisi statistico-spaziale:

- ArcGis
- GeoDa
- Quantum Gis

A.A. 2015/16: Culture della materia in Statistica per l'Economia, Modelli statistici per il Marketing
presso Dipartimento di Economia, Gestione, Società e Istituzioni
Università degli Studi del Molise di Campobasso

A.A. 2013/14: Culture della materia in Statistica per l'Economia, Modelli statistici per il Marketing, Statistica per le decisioni
presso Dipartimento di Economia, Gestione, Società e Istituzioni
Università degli Studi del Molise di Campobasso

A.A. 2011/12: Attività di *collaborazione esami* prof. Giuseppe Arbia
presso Facoltà di Economia Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

A.A. 2012/13: Attività di *collaborazione esami* prof. Giuseppe Arbia
presso Facoltà di Economia Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

A.A. 2012/13: Assegno di Tutorato per attività didattica-integrativa per l'insegnamento di Basi di dati prof. Toni Mancini
Dipartimento di Informatica della Facoltà di Ingegneria, dell'Informazione, Informatica e Statistica- "SAPIENZA" Università di Roma.

Buona conoscenza dei software di Data Mining:

- Clementine
- WEKA

Buona conoscenza dei linguaggi di programmazione:

- SQL
- C + +
- C
- Visual Basic

✓ 02-29.04.2008- **Attestato Corso di Formazione su Software Statistico "Introduzione ad R"**

Facoltà di Scienze Statistiche-Università degli Studi di Roma "SAPIENZA"

✓ 14-30.05.2009- **Attestato Corso di Formazione su Software Statistico "Introduzione al SAS"**

Facoltà di Scienze Statistiche-Università degli Studi di Roma "SAPIENZA"

✓ 19.05.2012-30.06.2012- **Attestato Laboratorio tecnico-scientifico di "Matlab"** Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali
Università degli Studi di Roma "SAPIENZA"

✓ 7.10-2.12.2012- **Attestato Laboratorio tecnico-scientifico di "Latex"**-
Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali
Università degli Studi di Roma "SAPIENZA"

✓ 04.06.2002 **"European Computer Driving Licence" – ECDL**
AICA (Association for Information Technology and Automatic Calculation)

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76, del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000, le dichiarazioni di cui al presente curriculum sono da considerare come rese a pubblico ufficiale e che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia. Dichiaro, altresì, di essere informato che, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D. Lgs. n. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Campobasso, 02/05/2020

Firma

FIRMA AUTOGRAFATA
OSCURATA AI SENSI
DEL RGPD 2016/679