

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BENEDETTA SANJUST DI TEULADA**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail1

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Ottobre 2015 - Aprile 2016
- Datore di lavoro CIREM - Centro Interuniversitario Ricerche Economiche e Mobilità
- Tipo di azienda o settore Università di Cagliari
- Tipo di impiego Pianificazione della mobilità ciclabile: individuazione, analisi ed elaborazione delle caratteristiche strutturali e comportamentali della domanda di mobilità ciclistica e individuazione di misure ed interventi per il suo sviluppo
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione indagine, contatto con Comuni, enti e Associazioni, analisi descrittiva dei risultati e predisposizione Report

- Date (da – a) Aprile 2014 - Giugno 2015
- Datore di lavoro CIREM - Centro Interuniversitario Ricerche Economiche e Mobilità
- Tipo di azienda o settore Università di Cagliari
- Tipo di impiego Collaborazione nell'ambito dell' Accordo di Programma "Programma integrato per lo sviluppo urbano e la mobilità ciclabile, pedonale e pendolare nell'Area Metropolitana di Cagliari" della Regione Autonoma della Sardegna e la Provincia di Cagliari.
- Principali mansioni e responsabilità Costruzione del questionario, raccolta dati, correzione ed analisi statistica dei dati relativi alla mobilità ciclabile nell'area vasta di Cagliari. Obiettivo dell'indagine è conoscere l'attuale uso e il potenziale uso della bicicletta, individuare i fattori che spingono gli individui all'uso o non uso della bicicletta, coinvolgere e sensibilizzare le persone nell'attuazione di politiche per la mobilità sostenibile, valutare l'efficacia delle recenti politiche di intervento sulla mobilità ciclabile messe in campo dalla RAS, costruire una base dati per la redazione di un Piano della Mobilità Ciclabile.

- Date (da – a) Luglio 2015 - Settembre 2015
- Datore di lavoro CIREM
- Tipo di impiego Piano Urbano del Traffico-Comune di Sinnai
- Definizione delle caratteristiche tecniche e dimensionamento degli interventi sulla ciclabilità presenti nell'ambito del piano urbano del traffico del territorio comunale di Sinnai (Cagliari).

1

| | |
|---|---|
| Date (da - a) | Gennaio 2013 - Giugno 2013: Visiting scholar program presso la "University of Texas", ad Austin, sotto la supervisione del Professor Chandra Bhat, esperto in modelli econometrici per i trasporti. |
| Tipologia di corso | |
| • Date (da - a) | 2007-2010 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione | Università degli Studi di Cagliari, Facoltà di Ingegneria Civile -Trasporti |
| • Principali materie | Pianificazione e progettazione dei sistemi di trasporto, metodi econometrici per i trasporti |
| • Qualifica conseguita | Diploma di Laurea Specialistica |
| • Titolo Tesi di Laurea | L'analisi comportamentale della scelta del percorso attraverso l'utilizzo di dati sperimentali. |
| VOTO | 110/110 e lode |
| • Date (da - a) | 2003-2007 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione | Università degli Studi di Cagliari, Facoltà di Ingegneria Civile -Trasporti |
| • Titolo Tesi di Laurea | Analisi e considerazioni sull'evoluzione del trasporto marittimo di container |
| • Qualifica conseguita | Diploma di laurea triennale |
| • VOTO | 110/110 e lode |

BE

Transportation Research Board. Washington D.C. January, 2015.

Meloni I., SANJUST di Teulada B. (2014). I-Pet Individual Persuasive Eco-travel Technology: A tool for VTBC program implementation. Paper presented at ISCTSC 2014 10th International Conference on Transport Survey Methods. Leura (Australia).

SANJUST B. Meloni I. (2014) Activity-based analysis in the context of a soft measure implementation. Paper presented at Panamerican Conference of Transportation Eng. & Logistics Santander, Spain, June 2014.

Meloni I., SANJUST B., Spissu E. (2013) Using A Gps Active Logger To Implement Travel Behavior Change Programs. Selected Proceedings of WCTR 2013.

SANJUST B., Meloni I., Spissu E. (2013) Impact Assessment of Travel Behavior Change Program: A Case Study of Light Rail Service in Cagliari, Italy. Selected Proceedings of WCTR 2013.

Meloni I., SANJUST B., Spissu E., Porcu S. (2013) An Experimental Design of a Personalized Travel Plan (PTP) to Encourage Behavioral Change. TRB 92nd Annual Meeting Compendium of Papers, Proceeding of 92nd Transportation research Board.

Meloni I., SANJUST B., Spissu E. (2012) Soft Transport Policy Measures: Implementing Personalised Travel Planning. Proceeding of European Transport Conference 2012; etcproceedings.org.

Meloni I., Spissu E. SANJUST B., Sottile E., Cherchi E. (2012). An experimental analysis of the propensity for voluntary travel behavior changes. Paper presented at IATBR 2012 - International Association for Travel Behaviour Research. Toronto (Canada), July, 2012.

Invited Presentations and Workshop Contributions

SANJUST di Teulada Benedetta (2015). Changing travel behaviour through technology I PET. Individual Persuasive Eco-travel Technology. Workshop "Environmental psychology and new information technology". Chair Prof. Dr. Wesley Schultz. STEP3 2015 Summerschool on theories in environmental psychology.

SANJUST di Teulada Benedetta (2015). Addressing sustainable mobility objectives through Voluntary Travel Behaviour Change. Workshop "Environmental psychology for public sustainable mobility". Chair Prof. Dr. Linda Steg. STEP3 2015 Summerschool on theories in environmental psychology.

PARTECIPAZIONE A SEMINARI E CORSI

1. Seminario su "Discrete choice modelling" (Universita' di Cagliari, Giugno 2009), tenuto dal Prof. Chandra Bhat, University of Texas at Austin.
2. Seminario su "Activity based Modelling" (Universita' di Cagliari, Giugno 2009), tenuto dal Prof. Chandra Bhat, University of Texas at Austin.
3. Seminario "Innovation in transportation techniques" (Universita' di Cagliari, Giugno 2009).
4. Seminario su "Spatial Networks"(Universita' di Cagliari, Febbraio 2011), tenuto dal Prof. Marc Barthelemy, Institut de Physique Theorique, Paris Cedex 06, France.
5. Seminario su "Tracing metropolitan growth" (Universita' di Cagliari, Aprile 2011), tenuto dal Prof. Kiril Stanilov, Centre for Advanced Spatial Analysis at University College London.
6. Seminario "La Mobilità Alternativa", organizzato da CrIMM e Systematica in occasione della Settimana Europea Della Mobilità Sostenibile.
7. Seminario "Discrete Choice Models: the state of the art and the state of practice" tenuto dalla Prof.ssa Cherchi, Associate Professor Department of Transport DTU Technical University of Denmark.
8. Seminario "Structural Equation Models For Travel Behaviour Research" tenuto dal PhD M.

PRIMA LINGUA
ALTRE LINGUE

ITALIANO
INGLESE

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

OFFICE, SPSS, GAUSS, CUBE by Citylabs, AutoCAD, ArcGIS, SurveyMonkey,
Wufoo.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

data 01 Giugno 2016