

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Residenza
Cellulare
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Codice Fiscale
P.IVA

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Date (da – a) 2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro di ricerca per il Trasporto e la Logistica (CTL), Università degli studi di Roma “La Sapienza” Via Eudossiana 18, 00184 Roma;
- Tipo di azienda o settore Università
- Tipo di impiego Consulenza professionale
- Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico alla costruzione di un grafo per la simulazione di una rete di Trasporto Pubblico Locale.

- Date (da – a) 2019/2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche (DISES) – Università degli studi di Salerno – Borsa di ricerca per attività di ricerca sul progetto “Ricerche sulle aree di crisi, ZES e piano del lavoro in Campania”.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Analisi dell’accessibilità delle ZES e delle aree di crisi ai nodi trasportistici e logistici regionali, nonché del quadro degli interventi infrastrutturali attuali e previsti.

- Date (da – a) 2017/2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Sustainable Transport Systems Srl” STS, via Amsterdam n°138, 00144 Roma
- Tipo di azienda o settore Studio di Ingegneria
- Tipo di impiego Consulenza professionale
- Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico, scientifico e normativo al personale RAM (Rete Autostrade Meridionali) per l’elaborazione degli studi e dei report nell’ambito del progetto “Supporting Maritime Spatial Planning in the Eastern Mediterranean” SUPREME.

- Date (da – a) 2017/2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro di ricerca per il Trasporto e la Logistica (CTL), Università degli studi di Roma “La Sapienza” Via Eudossiana 18, 00184 Roma;
 - Tipo di azienda o settore Università
 - Tipo di impiego Consulenza professionale
 - Principali mansioni e responsabilità Supporto alle attività di simulazione modellistica e sviluppo di analisi dei processi critici nella gestione di attività di logistica

- Date (da – a) 2016/2017
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Napoli Federico II/CeRICT Scarl Complesso Universitario Monte Sant'Angelo, Fabbricato 8b, via Cintia 80126 Napoli;
 - Tipo di azienda o settore Università
 - Tipo di impiego Consulenza professionale
 - Principali mansioni e responsabilità Analisi di processi critici nella gestione delle attività di logistica portuale mediante linguaggi di programmazione in BPMN

- Date (da – a) Gennaio/Ottobre 2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro SNAM (Società Nazionale Avvisatori Marittimi) Viale Kennedy 5, 80125 Napoli; DICEA Università Federico II Napoli via Claudio 21, 80125 Napoli;
 - Tipo di azienda o settore Stage
 - Tipo di impiego Studio e Progettazione Piattaforma LIMS (Logistic Management Information Services)
 - Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro CRESL – CENTRO RICERCHE ECONOMIA SVILUPPO LAVORO P.le Immacolatella Nuova n. 5 Varco Pisacane (Duomo) Interno Porto 80133 Napoli S.r.l.
 - Tipo di azienda o settore Consulenza professionale
 - Tipo di impiego Ricerca e predisposizione slides per workshop del 13 giugno al Porto di Napoli
 - Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof. Ing. Vincenzo Torrieri Via Tito Livio 9, 80122 Napoli (NA)
 - Tipo di impiego Consulenza professionale
 - Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico per l'aggiornamento delle previsioni di traffico del Porto di Napoli, già elaborate nel 2005 nell'ambito degli studi di supporto alla proposta di Piano Regolatore del Porto (PRP) di Napoli.

- Date (da – a) 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Hitaka Architettura S.R.L. Via Giuseppe Verdi 18, 80133 Napoli (NA)
 - Tipo di azienda o settore S.r.l.
 - Tipo di impiego Consulenza professionale
 - Principali mansioni e responsabilità Studio sugli scenari futuri (2015, 2025, 2035) di domanda merci nel contesto euromediterraneo effettuato per conto della municipalità di Pirot

- Date (da – a) 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale, Università di Napoli “Federico II” Via Claudio 21, 80125 Napoli (NA)

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Università
 - Consulenza professionale
 - Supporto alla costruzione/aggiornamento di un modello di offerta intermodale a livello europeo, con particolare riferimento al calcolo dei costi additivi e non additivi relativi al trasporto stradale delle merci.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - 2012
 - Ing. Vittorio Marzano
 - Piazzale Brunelleschi 30, 80055 Portici (NA)
- Tipo di azienda o settore
 - Studio di Ingegneria
- Tipo di impiego
 - Consulenza professionale
- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività di analisi della domanda di trasporto merci nei porti del nord-adriatico e del porto di Napoli

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - 2012
 - Prof. Ing. Ennio Cascetta
 - Via Posillipo 316, Napoli (NA)
- Tipo di azienda o settore
 - Studio di Ingegneria
- Tipo di impiego
 - Consulenza professionale
- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività di analisi desk sullo stato dei finanziamenti delle infrastrutture di trasporto in Campania

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - 2012
 - SISTeMA S.R.L.
 - Lungotevere Portuense 158, Roma (RM)
- Tipo di azienda o settore
 - Studio di Ingegneria
- Tipo di impiego
 - Consulenza professionale
- Principali mansioni e responsabilità
 - Predisposizione della parte software e di tutta la relativa base dati per l'aggiornamento del modulo merci della nuova versione del SIMPT

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - 2011
 - Ing. Vittorio Marzano
 - Piazzale Brunelleschi 30, 80055 Portici (NA)
- Tipo di azienda o settore
 - Studio di Ingegneria
- Tipo di impiego
 - Consulenza professionale
- Principali mansioni e responsabilità
 - Predisposizione database di calibrazione per un sistema di modelli di domanda per la simulazione del sistema di trasporto merci a scala Euro-Mediterranea; validazione del modello di offerta multimodale a scala euro-mediterranea attraverso raccolta di fonti dati pubbliche relative a tempi e costi per le varie modalità di trasporto e per ciascun segmento merci in cui è disaggregato il modello; validazione del sistema di modelli a scala euro-mediterranea nel complesso attraverso analisi di rispondenza con i flussi di arco e di nodo osservati nel periodo 2007-2009.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - 2011
 - LOGICA
 - Via Cisterna dell'olio 44, 80134 Napoli (NA)
- Tipo di azienda o settore
 - Agenzia Campana di Promozione della Logistica e del Trasporto Merci
- Tipo di impiego
 - Consulenza professionale
- Principali mansioni e responsabilità
 - Consulenza per le attività relative al progetto "Integrazione logistica e trasportistica sulle relazioni Italia – Balcani" – "ITALBALK"

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - 2011

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Ing. Vittorio Marzano
Piazzale Brunelleschi 30, 80055 Portici (NA)
Studio di Ingegneria
Consulenza professionale
Supporto operativo per l'analisi dei documenti di programmazione nel settore dei trasporti della Regione Campania e della Regione Toscana
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Ottobre 2010 a Maggio 2011
LOGICA
Via Cisterna dell'olio 44, 80134 Napoli (NA)
Agenzia Campana di Promozione della Logistica e del Trasporto Merci scarl
Consulenza professionale
Consulenza per l'attività del sub – progetto 4 Italmed “Sviluppo delle relazioni nel campo dei trasporti delle merci e della logistica con l'Egitto”
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2010
Ing. Vittorio Marzano
Piazzale Brunelleschi 30, 80055 Portici (NA)
Studio di Ingegneria
Consulenza professionale
Analisi ed elaborazione di dati di traffico, contributo alla scrittura degli elaborati e delle presentazioni di consegna, disegno di mappe e tavole in transcad nell'ambito del progetto Piro e Med Balk.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2010
Ing. Vittorio Marzano
Piazzale Brunelleschi 30, 80055 Portici (NA)
Studio di Ingegneria
Consulenza professionale
Supporto operativo per l'implementazione del modello di offerta dell'area di studio nell'ambito del lavoro SPEA/collegamento occidentale
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2009 - 2010
Net Engineering S.p.a.
Via Calabria 35, 00187 Roma (RM)
Società di Ingegneria
Contratto di collaborazione
Stima di matrici O/D; analisi ed elaborazione di dati di traffico; supporto operativo per l'implementazione del modello di domanda e di offerta del trasporto individuale e collettivo per la regione Campania; progettazione, analisi e sviluppo di scenari di progetto (transcad); analisi economiche; contributo alla scrittura degli elaborati e delle presentazioni di consegna, disegno di mappe e tavole in transcad.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2008-2009
Euromobility
Via Aterno 9, Roma (RM)
Associazione Mobility Management
Tirocinio
Analisi di mobilità passeggeri e merci, redazioni di piani spostamenti casa-lavoro, progettazione ed esecuzione di questionari, elaborazione dati, calibrazione ed applicazione di modelli di domanda.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
- 2008
Ing. Vittorio Marzano
Piazzale Brunelleschi 30, 80055 Portici (NA)

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>Studio di Ingegneria Consulenza professionale Supporto operativo per l'implementazione del modello di offerta del trasporto individuale per la città di Ercolano.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 2007-2008 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>Agenzia per la Ricerca e la Produzione Avanzata (ARPA) Via Cisterna dell'olio 44, 80134 Napoli (NA) Ente pubblico Consulenza professionale Contributo all'implementazione di un modello di offerta per la simulazione del sistema di trasporto merci stradale a livello euro-mediterraneo</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 2007 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>SISTeMA S.R.L. Viale Parioli 12, Roma (RM) Studio di Ingegneria Consulenza professionale Esecuzione di indagini nell'ambito della redazione del Piano Generale del Traffico Urbano del Comune di Corato (BA)</p> |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 2018 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita | <p>Facoltà di Ingegneria – Università Telematica Internazionale UNINETTUNO – Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo: Sistemi Energetici Economia dell'innovazione, Organizzazione aziendale, Modellazione dei sistemi produttivi e logistici, Energetica e Sistemi energetici, Diritto Commerciale.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 2015-2016 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita | <p>CeRICT Scarl – Borsa di studio per attività di formazione di esperti di sistemi logistici integrati e di sistemi tecnologici per la logistica avanzata per il progetto Lims (Logistic Information Management Service) COD PON: 03PE_00159_5/F6; Conoscenze avanzate delle tecniche di progetto dei sistemi di trasporto, della gestione della movimentazione dei flussi nelle infrastrutture/impianti logistici, delle tecniche di sviluppo dei processi nelle infrastrutture logistiche integrate e delle problematiche di controllo della sicurezza dei nodi. Conoscenze delle tecniche avanzate di comunicazione, team building, project management; Conoscenze di base relative ai finanziamenti ed alla relativa progettazione e rendicontazione in campo nazionale e comunitario; Conoscenze avanzate di gestione di progetti di ricerca finanziati; Attestato di superamento del corso con ottimi risultati</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 2011 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita | <p>Ordine Ingegneri della Provincia di Roma Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma Settore Civile ed Ambientale Sez.B</p> |

- Date (da – a) 2003 – 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Ingegneria – Università di Roma “La Sapienza” – Corso di Laurea in Ingegneria dei Trasporti.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Teoria dei Sistemi di Trasporto, Tecnica ed Economia dei Trasporti, Sicurezza ed Esternalità dei Trasporti, Trasporto delle Merci e Logistica, Trasporti Marittimi e Costruzioni Marittime.
- Qualifica conseguita Laurea di 1° livello in Ingegneria dei Trasporti con voto 107/110

PUBBLICAZIONI

Autrice di alcuni paragrafi dello studio della Fondazione Filippo Caracciolo “Il trasporto pubblico locale in Italia: stato, prospettive e confronti internazionali”. Giugno 2012

Autrice di alcuni paragrafi del volume - Dalla programmazione all’attuazione degli interventi: le buone pratiche della Regione Campania – “Le politiche per lo sviluppo in Campania ZES, piano del lavoro, aree di crisi” ISBN 978-88-6719-201-4. Marzo 2021

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

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

Sistema operativo Windows, software del pacchetto di Microsoft Office, Autocad, Transcad, strumenti BPM e browsers.

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono

Buono

Buono

ALTRE LINGUE

Francese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Base

Base

Base

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Aggiornamento professionale costante attraverso la frequenza di corsi, seminari e convegni nell’ambito della “*formazione continua*” nel campo dell’ingegneria.
Periodo di studio di 6 mesi a Londra (UK).

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Lavori di gruppo svolti all’interno del percorso universitario e lavorativo.
Ottime capacità comunicative e di ascolto, accompagnate da un’ottima capacità di team working e gestione dei rapporti con le altre persone anche di diversa nazionalità e cultura grazie all’esperienza maturata all’estero.
Attività di volontariato svolta presso la Croce Rossa di Avezzano (AQ).
Attività di volontariato con bambini svolta presso la parrocchia di S. Ippolito, Roma.

ALTRE INFORMAZIONI

Attestato di primo soccorso presso la Croce Rossa di Avezzano anno 1999/2000. Donatrice di sangue iscritta all’AVIS dal 2014.

Attestato del Corso di Inglese presso Anglo American School di Roma livello Intermediate. Anno 2011/2012.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Disegno artistico, letteratura, cinema, musica (chitarra), make-up artist, cucina e sport (atletica leggera e calcio).

PATENTE O PATENTI

B.

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 e alla pubblicazione su siti web secondo il D.Lgs 196 del 30/06/2003.

Roma 21/9/2021

Lucia Ciciarelli

