



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome e Nome **Cacucci Sara**

Indirizzo

Telefono

E-mail

PEC

Data di nascita

Sesso

Esperienza professionale

Principali attività e responsabilità
da aprile 2017 a tutt'oggi

Progettazione integrata di soluzioni civili ed industriali

Nome del datore di lavoro

Studio Eko' srl - Società di ingegneria – Termoli (CB)

Principali attività e responsabilità
da ottobre 2016 a marzo 2017

Borsa di studio post lauream dal titolo “Analisi ed elaborazioni dati territoriali sistema ambientale e paesaggistico della Regione Molise”

Nome del datore di lavoro

Università degli Studi del Molise, responsabile scientifico prof. Donatella Cialdea

Principali attività e responsabilità
da maggio 2016 a luglio 2016

Docenza del corso di formazione di Autodesk-AutoCAD inerente gli strumenti indispensabili per la progettazione ed il disegno CAD.

Nome del datore di lavoro

Don Tonino Bello – Gruppo Musa Scuole – Andria (BAT)

Principali attività e responsabilità
da ottobre 2015 a aprile 2016

Progettazione edilizia ed in particolare redazione di progetti e tavole esecutive per ristrutturazioni, demolizioni e nuove costruzioni, disegno di planimetrie, prospetti, sezioni e dettagli costruttivi tramite AutoCAD, disegno in 3D, studio di ipotesi progettuali, dimensionamento e calcolo strutturale, redazione di APE, AQE, Legge 10, compilazione e presentazione di autorizzazioni edilizie; computi metrici, gestione rapporti con i clienti, sopralluoghi sui cantieri, gestione di dati in tema di sistemi ambientali e paesaggistici, redazione autorizzazioni paesaggistiche, analisi di dati geospaziali, utilizzo di webGIS regionali.

Nome del datore di lavoro

Studio tecnico d'ingegneria di D'Amico Vitaliano a San Severo (FG)

Principali attività e responsabilità
Da marzo 2014 marzo 2015

Raccolta di dati geografici tramite Map Browser, organizzazione in database, gestione di shapefile tramite ArcGIS, analisi e realizzazione di mappe tematiche e cartografie, stima e confronto di distanze stradali e tempi di percorrenza, valutazione dell'accessibilità di diverse aree geografiche in funzione di parametri pesati. Ipotesi progettuale di potenziamento dell'attuale rete infrastrutturale

Nome del datore di lavoro

Laboratorio MoRGaNA (Mobility, Regions, Geo-economics and Network Analysis) del dipartimento di Bioscienze e Territorio dell'Università degli Studi del Molise

Principali attività e responsabilità
da ottobre 2011 a ottobre 2012

Ricerca dei dati finalizzati allo studio della tratta ferroviaria Termoli-Campobasso presso le sedi di Roma della Biblioteca Centrale FS, dell'Archivio Audiovisivi, della Biblioteca CIFI, dell' Archivio del Servizio Lavori e Costruzioni, della Società Centostazioni e della Direzione regionale Trenitalia di Campobasso. Elaborazione ed analisi dei dati, implementazione su G.I.S., analisi territoriale finalizzata ad inquadrare il rapporto tra l'infrastruttura ferroviaria ed il paesaggio, le trasformazioni territoriali e l'impatto paesaggistico generato

Nome del datore di lavoro

Centro di Ateneo Laboratorio per le Attività COLlegate allo Sviluppo Territoriale ed Ambientale (LACOSTA) presso l'Università degli Studi del Molise

Istruzione e formazione

Titolo della qualifica rilasciata

Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della provincia di Foggia, sezione A

Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione e formazione

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia

Data

10 Febbraio 2016

Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi del Molise – Campobasso – Seconda sessione dell'anno 2015, settore civile ed ambientale
Data	Seconda Sessione 2015 – Novembre 2015
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Magistrale in Ingegneria Civile Tesi: "Accessibilità e sistemi di viabilità: proposta di un nuovo modello di assetto infrastrutturale policentrico della regione Molise" Relatore: Prof. Rossella Nocera Correlatore: Prof. Luciano De Bonis Voto di laurea: 110/110 e lode
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi del Molise – Campobasso
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Classe LM23
Data	22 Luglio 2015
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Triennale in Ingegneria Edile Tesi: "Analisi del rapporto tra infrastruttura e paesaggio: il caso della ferrovia la direttissima Termoli-Campobasso" Relatore: Prof. Donatella Ciladea Correlatori: Prof. Luigi Mastronardi Prof. Massimiliano Savorra Voto di laurea: 109/110
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi del Molise – Campobasso
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Classe L23
Data	14 Dicembre 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Certificato ECDL
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto d'istruzione superiore "A. Minuziano" San Severo A.S.2007/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità Scientifica A.S.2007/2008
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico "Tondi – Checchia Rispoli" – San Severo

Competenze personali

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Avanzato	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Vacanza studio e partecipazione al corso "English Language Course" presso Morehampton Language Institute International School "di Dublino dal 14 al 30 luglio 2006

Vacanza studio e partecipazione al corso "English Language Studies Course" presso Bradfield College di Londra dal 5 al 20 luglio 2007

Capacità e competenze sociali

Convivenza con altri studenti, studio di gruppo, sport di squadra

Volontariato presso l'Oratorio Centro Giovanile "Don Bosco" di San Severo (FG) dal 2003 al 2008

In possesso di libretto di idoneità sanitaria

Capacità e competenze organizzative

Capacità di lavoro in team acquisita nello realizzazione di progetti universitari ed in periodi di stage. Affidabilità, spirito di iniziativa, capacità di problem solving e flessibilità.

Capacità e competenze informatiche

Internet, Microsoft Office, AutoCAD, ArcGIS, Schetch up, Maple, Scilab, Labview, SeismoSignal, GEO-Slope, Scape Toad, PriMus, CDS, Blumatica Energy, ArchiCAD

Certificato ECDL rilasciato dall' Istituto d'istruzione superiore "A. Minuziano" San Severo - A.S.2007/2008

Patente di guida

Patente di guida tipo B

Ulteriori informazioni

Seminari, convegni ed eventi formativi

- Seminario "Come Evolve la Certificazione Energetica alla Luce delle Nuove Norme UNI TS 11300-4-5-6 e UNI 10349 e dei Decreti Attuativi", Foggia, 12 maggio 2016
- Convegno "MakING: Ingegneria Italiana, Eccellenza per il Paese", Roma, 28 e 29 aprile 2016
- Seminario "Ripristino e rinforzo delle strutture in c.a. e in muratura", Foggia, 20 aprile 2016
- Seminario "Efficientamento Energetico", Campobasso, 01 aprile 2016
- Seminario "APE e certificazione energetica. Aspetti Normativi e funzionalità del programma TerMus. Novità e aggiornamenti ai nuovi Decreti Attuativi della Legge 90/2013", Pescara, 04 marzo 2016

Seminari, convegni ed eventi formativi

- Seminario "Building Information Modeling (B.I.M.). Progettazione architettonica integrata. Approfondimenti con l'uso del software Edificius. Specifiche su progettazione spazi esterni e modellazione del terreno e sul Real Time Rendering integrato con il BIM (Edificius – LAND ed Edificius RTBIM)", Pescara, 04 marzo 2016
- Seminario "Piano di Sicurezza, Piano Operativo di Sicurezza e gli altri adempimenti per la Sicurezza nei cantieri edili alla luce dei nuovi Modelli Semplificati del D.L. 9 settembre 2014: un esempio pratico sviluppato con il programma CerTus (nuova versione 100S)", Campobasso, 10 dicembre 2014
- Seminario "La certificazione energetica con le nuove norme UNI/TS 11300:2014 in vigore dal 2 ottobre 2014: un esempio pratico con il software TerMus", Campobasso, 10 dicembre 2014
- Seminario "La tecnologia BIM per la progettazione architettonica anche in Real Time integrato al calcolo strutturale, certificazione energetica, computo, sicurezza, manutenzione ed impiantistica: un esempio pratico sviluppato con il software Edificius integrato con Edilus, Primus, CerTus ManTus ed Impiantus, Campobasso, 10 dicembre 2014
- III Congresso Internazionale Concrete 2014 "Progetto e tecnologia per il costruito tra XX e XXI secolo", Università degli Studi del Molise, Termoli, 25 - 26 settembre 2014
- Partecipazione, a seguito di una selezione di studenti meritevoli dell'Università degli Studi del Molise per l'attività formativa Here sulle modalità di creazione di un database cartografico e procedure di aggiornamento, Università degli Studi del Molise, Termoli, 25 - 26 - 27 marzo 2014
- Incontro culturale "Per non dimenticare: Budapest 1956" 14 maggio 2007 – Club Liberal San Severo (FG)
- Corso di lettura "il libro come strumento" dal 17 al 21 Aprile 2007 – Assessorato alla Pubblica Istruzione Regione Puglia nella sede di CRSEC San Severo (FG)
- Convegno "Ragionare di bioetica" – 25 gennaio 2008 – Teatro L.Rossi – Torremaggiore (FG)
- "Corso di potenziamento di Filosofia: filosofia, scienza e linguaggio nel 900" presso Liceo Scientifico "Tondi – Checchia Rispoli" – San Severo (FG)

Riconoscimenti e premi

Premio "Gente di Mare" conferito dalla città di Termoli per gli studenti dell'Università degli Studi del Molise per l'a.a. 2014/ 2015 che si sono distinti per i brillanti risultati conseguiti e rilevanti meriti di carriera universitaria

Primo premio di merito come migliore studente del corso di laurea magistrale in Ingegneria Civile dell'Università degli Studi del Molise a.a. 2012/2013 conferito con Decreto Rettorale n. 549

Pubblicazioni

Pubblicazione "Un modello GIS come strumento per l'analisi dell'interazione trasporti-territorio in Molise" presentato da S. Cacucci, L. De Bonis, A. Marinelli e R. Nocera in occasione della XX Conferenza Nazionale ASITA 2016 del 8 – 9 - 10 novembre 2016 presso il Centro dei Congressi di Cagliari

Pubblicazione "Implementazione di un geodatabase per un nuovo assetto territoriale policentrico della regione Molise" presentato da S. Cacucci, L. De Bonis, A. Marinelli e R. Nocera in occasione della XX Conferenza Nazionale ASITA 2016 del 8 – 9 - 10 novembre 2016 presso il Centro dei Congressi di Cagliari

Pubblicazione "The River's Contract: an opportunity for the new Landscape Planning Activities" presentato da D. Cialdea e S. Cacucci in occasione di 8th International Conference on Comparing Design in Nature with Science and Engineering del 13 - 14 - 15 settembre 2016 a New Forest, UK

Autorizzazione al trattamento dei dati personali

La sottoscritta Sara Cacucci autorizza al trattamento dei dati personali, ai sensi della legge 196/2003, riportati in questo documento per le sole finalità per cui il documento è stato redatto e rilasciato, ovvero tutte le attività relative alla ricerca da parte della sottoscritta di posizioni di lavoro o attività formative.

San Severo (FG),

Sara Cacucci