

# CURRICULUM VITAE

## **arch. Elena Cervelli**

Nata a Benevento il 21/01/1974. Laureata in Architettura presso la Seconda Università degli Studi di Napoli, nell'anno 2000, con voto 110/110 e lode, discutendo tesi nel laboratorio di urbanistica, dal titolo "Il rapporto tra antico e nuovo: la riqualificazione di un ambito urbano di Aversa". È Dottore di Ricerca in Pianificazione e Scienza del Territorio, conseguendo nel gennaio 2005 il titolo presso il Di.Pi.S.T. della "Federico II" di Napoli, con Tesi dal titolo "La pianificazione dei parchi in Italia, nel contesto europeo: temi chiave a supporto dell'azione". Collaboratrice ad alto contenuto di professionalità, nel 2008, per il Piano Strategico Metropoli Terra di Bari. Dal 2012 collaboratrice presso il Dipartimento di Agraria ed il Centro Interdipartimentale Ricerche Ambiente (CIRAM) dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", nell'ambito dei Progetti PON ENERBIOCHEM - Or5a (2012-2013), LIFE Ecoremed – sottoazione B1e (2013-2014), PON ENERBIOCHEM – OR5h. Il 23 Febbraio 2015 è risultata vincitrice per un Assegno di Ricerca, presso il CIRAM, nell'ambito del Progetto LIFE Ecoremed. Da Agosto 2014 è consulente per L'IRAT-CNR di Napoli nell'ambito del progetto "Estudio de la Amenaza Sismica y Vulnerabilidad Fisica del Gran Santo Domingo".

### **1) Formazione**

La scrivente, dopo studi classici, ha conseguito la laurea in Architettura presso la seconda Università degli Studi di Napoli, con tesi "Il rapporto tra antico e nuovo: la riqualificazione di un ambito urbano di Aversa", sviluppata nell'ambito del Corso di Progettazione Urbanistica e Pianificazione Territoriale.

Abilitata all'esercizio della professione di Architetto nel 2000 (Ordine di Bari, n°1431).

Ha frequentato presso la Facoltà di Architettura della Seconda Università degli Studi di Napoli, il Seminario e stage di aggiornamento sulle leggi n.109/1994 e n.415/1998, relativo all'utilizzazione di strumenti di concertazione e, in particolare, del procedimento della "Conferenza di Servizio" e del suo svolgimento.

Ha collaborato ad attività di ricerca presso l'Istituto di Pianificazione e Gestione del Territorio (I.Pi.Ge.T.), nella ricerca "Urbanistica e Cooperazione: partnership e networking per la città del XXI secolo", responsabile scientifico arch. Massimo Clemente, continuando a collaborare con docenti della SUN e ricercatori del CNR, occupandosi di ricerche in materia politiche di tutela della natura e documenti comunitari.

Ha collaborato alla redazione dello stato di aggiornamento della Pianificazione territoriale d'Area Vasta nella Regione Campania: "Elaborazioni unificate ed informatizzate dei piani

territoriali adottati o approvati nella Regione Campania”, gravante sul Fondo di Ricerca Quater/Dicoter.

Vincitrice di un Fondo di Ricerca "Giovani Ricercatori" della Seconda Università degli Studi di Napoli, ha sviluppato la ricerca dal titolo “Il Piano del Parco e gli altri Strumenti di Pianificazione del Territorio”.

Ha collaborato con Facoltà di Architettura della S.U.N., alla redazione del Preliminare del P.R.G. di Aversa.

Ha frequentato il “General English Programm” presso il Kenilworth Language Institute di Dublino, ed un corso di Lingua Spagnola (A1) presso il Formation Center di Napoli.

Vincitrice del concorso del Dottorato di Ricerca in "Pianificazione e Scienza del Territorio" dell'Università Federico II di Napoli (XVI ciclo), ha frequentato il dottorato con borsa di studio, tutor prof.ssa Bianca Petrella, discutendo la tesi “La pianificazione delle aree protette in Italia, nel sistema europeo: temi chiave a supporto dell’azione”.

Ha frequentato il Corso di Perfezionamento (12 mesi) “Le nuove politiche urbane” presso la Facoltà di Architettura, Università degli Studi Roma 3, per lo studio ed approfondimento di tematiche connesse alla pianificazione urbana e territoriale, con particolare attenzione ai Programmi complessi, Programmi strategici, VIA e VAS.

Ha partecipato, quale uditrice, al Corso Sperimentale per la Linea Concertazione Ambiente “La concertazione per le Aree Protette”, organizzato dal FORMEZ, sui temi della Pianificazione ambientale e i Processi e strumenti di concertazione per i contesti protetti.

Ha frequentato un Corso di lingua spagnola presso il Formation Center di Napoli.

Per il Triennio 2013-2016 è stata nominata cultore della materia nel settore disciplinare ICAR/12 – Tecnologia, presso il Dipartimento di Architettura dell’Università “Federico II” di Napoli.

Da circa tre anni si occupa, a scala territoriale, di Land Use Change e studio degli eventuali impatti del LUC sugli ecosistemi, e di Vulnerabilità e Rischio dei sistemi urbani, attraverso operazioni GIS e piattaforme di valutazione multicriteriale.

Ha maturato una specifica esperienza nelle elaborazioni GIS, utilizzando software dedicati (ESRI - ArcGIS, ILWIS); ha capacità di utilizzo di software Cad ( Autocad-ArchiCAD); software di contabilità (Primus); software gestionali - Microsoft Office (Word, Excel, Power Point...); software di grafica (Adobe Photoshop, Adobe InDesign, Adobe Illustrator).

## **2) Conoscenza della lingua inglese e spagnolo**

Conosce discretamente la **lingua inglese** scritta e parlata. Nel 2000 ha frequentato, presso il Kenilworth Language Institute di Dublin, il corso di lingua inglese "General English Programm". A tutt'oggi opera in stretta collaborazione con un collega madrelingua Inglese di nazionalità Ugandese.

Nel 2014 ha frequentato, presso il Formation Center di Napoli, il corso di lingua spagnola A2.

## **3) Employment record (elenco degli impieghi)**

Il 23 Febbraio 2015 è risultata vincitrice per un Assegno di Ricerca, presso il CIRAM, nell'ambito del Progetto LIFE Ecoremed – Azione C5.

Dal 27/06/2014 ad oggi (fino al 26/04/2015) e dal 08/08/2012 a 07/06/2013 collabora con il Dipartimento di Agraria della Federico II nell'ambito del progetto P.O.N. ENERBIOCHEM, collaborando al gruppo di ricerca dei proff. Lorenzo Boccia, Salvatore Faugno e Stefania Pindozi.

Dal 06/08/2014 ad oggi (fino al 05/08/2015) collabora con l'Istituto di Ricerche sulle Attività Terziarie (IRAT) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), nell'ambito del Progetto "Estudio de la Amenaza Sismica y Vulnerabilidad Fisica del Gran Santo Domingo", collaborando al gruppo di ricerca del dott. Massimo Clemente e della prof.ssa Marina Rigillo.

Dal 20/08/2013 al 19/06/2014 ha collaborato con il CIRAM della Federico II nell'ambito del progetto PROJECT ECOREMED LIFE E69E12000590006 - AZIONE B1 ENVIROMENTAL CHARACTERIZATION OF THE AREA – B1 e\_GIS Inventory of environmental conditions, collaborando al gruppo di ricerca dei proff. Lorenzo Boccia, Marina Rigillo, Stefania Pindozi.

Da giugno 2009 a ottobre 2010 è stata Direttore Tecnico e Responsabile Ufficio Gare per soggetti operanti nel campo dell'edilizia (Consorzio di imprese edili e impresa edile) di Benevento.

Da febbraio 2008 a ottobre 2008 ha effettuato Collaborazione esterna – ad alto contenuto di professionalità – per la costituzione del Piano Strategico dell'Area Metropolitana Terra di Bari – Area Ambiente Profilo "architetto pianificatore".

Da settembre 2005 ad agosto 2007 ha effettuato collaborazione tecnico-urbanistica presso Studi di architettura e Società di ingegneria per la redazione di Studi di Fattibilità per la costituzione di S.T.U., Studi preliminari al piano Strategico della Valle d'Itria, Programmi

Integrati delle Periferie, e progettazione di fabbricato “alloggio per anziani” per l’area della ex distilleria – Comune di Barletta.

Da novembre 2003 a luglio 2004, ha eseguito la progettazione preliminare definitiva ed esecutiva e la direzione dei lavori, per il "Recupero e Ripristino di Piazza San Menna", Comune di Vitulano (BN) finanziato su fondi P.O.R. Regione Campania, 2000/2006 – Asse 4 – Sistemi Locali, Misura 4.12 “interventi per il miglioramento dei villaggi rurali e per la progettazione e la tutela del patrimonio rurale”, Comune di Vitulano (BN).

Da dicembre 2007 a dicembre 2014 (per un totale di oltre 18 mesi, non continuativi) ha svolto incarichi di docenza presso istituti statali secondari di primo grado.

