

## INFORMAZIONI PERSONALI



Elisabetta Anna Di Cesare



Sesso F | Data di nascita | Nazionalità Italiana

## TITOLO

Ingegnere Edile – architetto

Cultore della materia in Tecnica e pianificazione urbanistica SSD ICAR/20

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

2 Novembre 2014 – in corso

**Dottoranda di ricerca presso DICAAR Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Architettura**

Università degli Studi di Cagliari, via Marengo 2, Cagliari

Tema della ricerca: Il contributo del geodesign all'integrazione della Valutazione Ambientale Strategica nel processo di piano

30 Novembre 2012 – in corso

**Attività professionale nel campo della valutazione ambientale**

- Verifica di assoggettabilità a VAS: Mediterranean Sea Basin European Neighbourhood Instrument for Cross Border Cooperation Programme ENI CBC MED 2014-2020
- Relazione Ambientale Preliminare per la realizzazione di un complesso golfistico, Aglientu (OT)
- Verifica di assoggettabilità a VAS del Piano Esecutivo Convenzionato dell'area "S.U.E C15" in fregio alla Circonvallazione Ovest, Comune di Valenza (AL)
- Verifica di assoggettabilità a VAS e screening di VIA per il recupero dell'area dismessa di via Dalmazia, Comune di Albenza (SV).
- Valutazione ambientale strategica (VAS): PGT Comune di Vergiate (VA).
- Valutazione ambientale strategica (VAS): PRG Comune di San Raffaele Cimena (TO).

24 Ottobre 2013 – 15 Giugno 2015

**Partecipazione al Progetto di ricerca ex Legge Regionale n° 7/2007 : Promozione dell'innovazione tecnologica in Sardegna**

"Efficacia ed efficienza della governance paesaggistica e territoriale in Sardegna: il ruolo della VAS e delle IDT"

24 Ottobre 2013 – 23 Ottobre 2014

**Assegnista di ricerca presso DICAAR Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Architettura**

Università degli Studi di Cagliari, via Marengo 2, Cagliari

Tema della ricerca: Sviluppo di Planning Support Systems per il Geodesign

1 Giugno 2012 – 30 Settembre 2012

**Stage formativo nel campo della valutazione ambientale**

Studio Baldizzone, Andora (SV)

- Valutazione ambientale strategica (VAS): PGT Comune di Cocquio Trevisago (MI).
- Valutazione ambientale strategica (VAS): PGT Comune di Settala (VA).

- Maggio 2016 **Workshop “Application of the Geodesign framework to Landscape Planning and Strategic Environmental Assessment”**  
Prof. Carl Steinitz  
Università degli Studi di Cagliari
- Gennaio 2016 **Laboratorio “I piani di Gestione della Rete Natura 2000 in Sardegna”**  
Prof. Corrado Zoppi  
Università degli Studi di Cagliari
- Settembre 2015 **Corso universitario di livello dottorale “GIS Science”**  
Prof. Michele Campagna  
Università degli Studi di Cagliari
- Maggio 2015 **Corso universitario di livello dottorale “Aspetti teorici e applicativi della Valutazione Ambientale Strategica e la pianificazione paesaggistica nell’era della Convenzione Europea del Paesaggio”**  
Prof. Andrea De Montis  
Università degli Studi di Cagliari
- Gennaio 2015 **Laboratorio “La Valutazione Ambientale Strategica dei Piani urbanistici comunali in adeguamento al Piano paesaggistico regionale”**  
Prof. Corrado Zoppi  
Università degli Studi di Cagliari
- Dicembre 2014 **MOOC “Going Places with Spatial Analysis”**  
ESRI
- Giugno 2014 **Seminario: “Gli strumenti per la pianificazione sostenibile”**  
Ordine degli Ingegneri di Cagliari
- Giugno 2014 **Seminario: “I sistemi informativi territoriali per la gestione del territorio”**  
Ordine degli Ingegneri di Cagliari
- Dicembre 2013 **Seminario: “La modellistica della dispersione degli inquinanti in atmosfera: tipologie e utilizzo”**  
Ordine degli Ingegneri di Cagliari
- Novembre 2012 **Master Universitario di II livello in Tecniche per la progettazione e la valutazione ambientale**  
Politecnico di Torino  
Pianificazione territoriale e paesaggistica, Valutazione di impatto ambientale (VIA), Valutazione ambientale strategica (VAS), GIS, Monitoraggio ambientale, Diritto ed economia ambientale, Sistemi di gestione ambientale, Sistemi di aiuto alla decisione, Trattamento acque reflue, rifiuti e bonifiche  
Titolo della tesi: “L’utilizzo di modelli matematici e GIS a supporto dei processi di VAS: la valutazione della stabilità ecologica di un sistema ambientale.”
- Settembre 2011 **Abilitazione alla professione di Ingegnere Civile - Ambientale**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari, n. 7614
- Aprile 2011 **Certificazione di Coordinatore per la Sicurezza in Fase di Progettazione ed Esecuzione dell’opera ( D. Lgs 81/08)**  
Università degli Studi di Cagliari. Facoltà di Ingegneria, Via Marengo 2, Cagliari
- Aprile 2011 **Laurea specialistica in Ingegneria edile – architettura 110/110 e lode**  
Università degli studi di Cagliari

Luglio 2003

## Diploma di maturità classica

LiceoGinnasio statale G. M. Dettori, Cagliari

### PUBBLICAZIONI ED ATTIVITA' DIDATTICHE

---

#### Pubblicazioni

Di Cesare E. A., Campagna M (forthcoming) Democrazia e partecipazione: dalle osservazioni al progetto, in AA. VV., Atti della XX Conferenza Nazionale SIU – Società Italiana degli Urbanisti, Urbanistica e/è azione pubblica. La responsabilità della proposta. Roma, 12-14 Giugno 2017, Planum Publisher

Campagna M, Di Cesare E A, Matta A, Serra M (2018) Bridging the Gap Between Strategic Environmental Assessment and Planning: A Geodesign Perspective. International Journal of e-Planning Research, 7 (1), pp 34-52 , (ISSN 2160-9918)

Campagna M., Steinitz C., Di Cesare E. A., Cocco C., Ballal H., Canfield T. (2016) Collaboration in Planning: the Geodesign approach. Rozwój Regionalny i Polityka Regionalna - Regional Development and Regional Policy

Di Cesare E. A., Floris R. and Campagna M. (2016) How knowledge subjectivity affects decision - making: a Geodesign case study for the Cagliari Metro Area. Proceedings of INPUT 2016 - 9th International Conference on Innovation in Urban and Regional Planning – e-àgorà for the transition toward resilient communities”, Torino, 14-15 Settembre 2016 (ISBN 978-88-9052-964-1)

Di Cesare E. A., Cocco C., Campagna M. (2016) Il Geodesign come metodologia per la progettazione collaborativa di scenari di sviluppo per l'Area Metropolitana di Cagliari. Proceedings of XX National Conference ASITA 2016, Cagliari 8-10 Novembre 2016 (ISBN 978-88-941232-6-5)

Kechagioglou X., Di Cesare E. A., Massa P., Campagna M. (2016) Metaplanning, Geodesign e Sistemi di Supporto alla Pianificazione di seconda generazione. Proceedings of XX National Conference ASITA 2016, Cagliari 8-10 Novembre 2016 (ISBN 978-88-941232-6-5)

Campagna, M., Di Cesare, E. A. (2016). Geodesign: Lost in Regulations (and in Practice). In Papa R and Fistola R (eds.), Smart Energy in the Smart City, Green Energy and Technology, Springer International Publishing Switzerland 2016, pp. 307-327 (ISBN: 978-3-319-31155-5. DOI 10.1007/978-3-319-31157-9\_16)

Di Cesare E. A. (2016) Geodesign and metaplanning: advanced planning support systems development. Franco Angeli. Ricerca in vetrina 2015 (ISBN 978-8-891-73663-5)

Campagna M, Di Cesare E. A. (2014) “ Geodesign: from theory to practice in the search for Geodesign principles in Italian planning regulations”. TeMA – Journal of Land Use, Mobility and Environment (Print ISSN 1970-9889, e- ISSN 1970-9870)

#### Conferenze

XX Conferenza Nazionale SIU, Società Italiana Urbanisti, Roma, 12-14 Giugno 2017

XX Conferenza Nazionale ASITA 2016 – Federazione Italiana delle Associazioni Scientifiche per le Informazioni Territoriali e Ambientali , Cagliari, 8-10 Novembre 2016

INPUT 2016 - 9th International Conference on Innovation in Urban and Regional Planning – e-àgorà for the transition toward resilient communities, Torino, 14-15 Settembre 2016

Ricerca in vetrina. Il Dottorato in Sardegna: alta formazione, ricerca scientifica e capitale sociale, Alghero, 9-10 Ottobre 2015

INPUT 2014 - 8th International Conference on Smart City Planning for Energy, Transportation and Sustainability of the Urban System, Napoli, 4-6 Giugno 2014

#### Attività didattiche

- Tutoraggio didattico nel Corso Integrato di Tecnica Urbanistica Modulo A (ICAR/20), svoltosi nell' a.a. 2016-2017 presso l' Università degli studi di Cagliari
- Lezione seminariale: "Valutazione Ambientale Strategica e Geodesign: alcuni esempi pratici in Sardegna", durante il Corso Integrato di Tecnica Urbanistica (ICAR/20), svoltosi nell' a.a. 2016-2017 presso l' Università degli studi di Cagliari
- Tutoraggio didattico nel Corso Integrato di Tecnica Urbanistica Modulo A (ICAR/20), svoltosi nell' a.a. 2015-2016 presso l' Università degli studi di Cagliari
- Coordinamento delle attività dei gruppi di studio del Laboratorio "La Valutazione Ambientale Strategica dei Piani Urbanistici Comunali in adeguamento al Piano Paesaggistico Regionale" svoltosi dal 19 al 26 gennaio 2015 presso l' Università degli studi di Cagliari
- Tutoraggio didattico nel Corso Integrato di Tecnica Urbanistica Modulo A (ICAR/20), svoltosi nell' a.a. 2014-2015 presso l' Università degli studi di Cagliari
- Tutoraggio didattico nel Corso Integrato di Tecnica Urbanistica Modulo A (ICAR/20), svoltosi nell' a.a. 2013-2014 presso l' Università degli studi di Cagliari

#### BORSE DI STUDIO

- Novembre 2014 – Ottobre 2017 Beneficiaria della Borsa di studio finanziata con le risorse P.O.R. Sardegna F.S.E. 2007-2013
- Novembre 2013 – Ottobre 2014 Beneficiaria della Borsa di studio erogata dalla Regione Sardegna nell'ambito del Programma Master and Back – Avviso pubblico 2013-2014 – Percorsi di rientro
- Novembre 2011-Ottobre 2012 Beneficiaria della Borsa di studio erogata dalla Regione Sardegna nell'ambito del Programma Master and Back – Avviso pubblico 2011 – Alta Formazione

#### COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

#### Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2

#### Competenze comunicative

Ottime capacità comunicative acquisite durante la professione e l'attività di ricerca universitaria. Ottime capacità di intrattenere relazioni interpersonali con adulti e bambini in contesti difficili quali la degenza in ospedale acquisita nel corso della pluriennale esperienza di volontariato attivo presso la Fondazione **ABIO Italia ONLUS**.

#### Competenze organizzative e gestionali

Capacità di lavorare in squadra in ambienti multidisciplinari e multiculturali, acquisita attraverso la partecipazione a lavori di valutazione ambientale che richiedono l'integrazione di un team di esperti in diversi settori ed attraverso la partecipazione ad attività di progettazione, workshop e concorsi di idee.

#### Competenze informatiche

Navigazione in Internet ed utilizzo della posta elettronica, Pacchetto Microsoft Office, Autocad, Rhinoceros, ArcGis, suite Adobe ( Photoshop, Illustrator, InDesign), Primus, Certus, Mathcad, Artlantis

#### Patente di guida

Tipologia B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

23/10/2017

