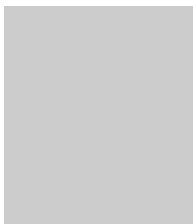



INFORMAZIONI PERSONALI



Alessandro Seravalli

 Via Verità 8 – 40026 Imola (Bo)

 +39 329 6708288

 arch.seravalli@gmail.com

Data nascita: 25.05.1972

Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 1998

Sis-Ter Srl - Via Emilia 69 – Imola (Bo)

Attualmente copro la carica di Presidente CdA e Direttore della società

Tra le attività principali svolte quale Direttore Generale:

Servizi di digitalizzazione, sviluppo, integrazione applicativa e di sistema, Big Data Analytics, informatizzazione, aggiornamento banche dati e cartografia, Geostatistica e Gis Analysis, attività di ricerca applicata in ambito geomatico, rapporti con i clienti pubblici e privati, Piani di fattibilità per la redazione di progetti informatici e di telecomunicazioni.

Ho Coordinato l'acquisizione di oltre 4.000 km di infrastrutture di rete TLC, la realizzazione di analisi territoriali rivolte al posizionamento di nuovi punti di vendita commerciali anche per grandi gruppi.

Coordino il portale e-commerce www.infocommercio.it che ha attivo collaborazioni con istituti di ricerca e università sul tema dell'urbanistica commerciale.

Ho Progettato e sviluppato S.I.T., GIS e WebGIS, progetti di integrazione orizzontale e verticale e progetti cloud in ambiti applicativi che spaziano dalla gestione urbanistica del territorio, alla gestione dei patrimoni, alla gestione reti tecnologiche in particolare relative alle telecomunicazioni e illuminazione pubblica, al GIS applicato all'ambito dei beni culturali adottando soluzioni proprietarie e Floss. Ho coordinato studi e ricerche sulle vocazioni territoriali, su fenomeni urbani, ricerche epidemiologiche, progetti sulle Smart Cities e progetti di Realtà Virtuale e Realtà Aumentata in ambito di Valorizzazione Beni Culturali, Turismo e Industria.

Attualmente dirigo anche il Laboratorio di Scienze e Tecnologie Geografiche e delle Smart Cities GeoSmart Lab accreditato alla Rete Alta Tecnologia della Regione Emilia Romagna.

A.A. 2016 - 2017

C.d.L. Scienze Geologiche a RomaTre

Docente a contratto di *Laboratorio GIS*, 6 CF

- Titolare di cattedra, ho tenuto lezioni frontali e di laboratorio nonché gli esami di rendimento e valutazione finale

[Attività o settore](#)

Dal 2003 al 2013

Corso di Laurea Scienze Geografiche Facoltà di Lettere dell'Università di Bologna

Docente a contratto di *Sistemi Informativi Geografici*, 12 CF

- Titolare di cattedra, ho tenuto lezioni frontali e di laboratorio nonché gli esami di rendimento e valutazione finale

[Attività o settore](#)

Dal 2017 **UP Urban Planning srl**

Presidente e Direttore Tecnico

- Coordina progetti di monitoraggio e pianificazione integrata

[Attività o settore](#) Pianificazione, Monitoraggio, Progettazione

Dal 2016 **Urban Design Magazine** ISSN 4531-6443

Editore e Direttore Responsabile iscritto all'Ordine dei Giornalisti sezione speciale

- Cura la pubblicazione e la divulgazione della rivista scientifica on line sui temi delle nuove tecnologie e dei fenomeni urbani e territoriali coordinando il comitato scientifico.

Attività o settore

Dal 1996 **Architetto Libero Professionista**

E' iscritto all'ordine degli Architetti di Bologna al n. 2719

Attività o settore Architettura, Urbanistica, Smart Cities, Sostenibilità

Dal 2003 al 2005 **Master di II livello Teologia e Architettura di Chiese**

Facoltà Teologica Italia Centrale e Facoltà di Architettura, Firenze

28 gennaio 1997 **Abilitazione alla professione di Architetto con esame di stato presso l'Università degli Studi di Firenze**

12 novembre 1996 **Laurea in architettura**
Facoltà di Architettura di Firenze

COMPETENZE PERSONALI

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	B1	B1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Spagnolo	A2	A2	A1	A1	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente Intermedio	Utente Intermedio	Utente Intermedio	Utente Intermedio	Utente Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Sostituire con il nome dei certificati TIC

Conoscenza base di ArcSDE, IDRISI, Ottima di ArcView XX, ArcGIS, Geomedia, Office, AutoCad e AutodeskMap, SketchUp, Microstation, elementi di Framme e Smallworks, MapEdit, OZlexplorer Buona conoscenza di SW Gestionale e di management, SW di grafica come Photoshop, Coraldraw ed RDF e SW per il webmapping quali ArcIMS, MapServer, Openlayer, Geoserver e per il webdesign. Conoscenza di base dei linguaggi SVG e degli applicativi OpenSource per il gestionale ed il GIS quali GRASS, SAGA, QuantumGIS, Thumpan, Jump, OpenJump, gvSIG, DIVA GIS. Conoscenza sugli strumenti della GIS Analysis Conoscenza di base su soluzioni di workgrouping FLOSS, Utilizzo di base di programmi come Cmap, Tableau, Qlik Sense Desktop, pgAdmin.

Altre competenze

11 marzo 1997 **Iscrizione albo dell'Ordine degli Architetti di Bologna col n. 2719**

10 dicembre 1998	Abilitazione ex 494/1994 poi 81/2008
gennaio 2000	Specializzazione in materia antiincendio e iscrizione alla lista speciale del Ministero L. 818/84 al n. BO2719A162
Dal 2013	Nomina nel direttivo di AISA, Associazione Imola Storico Artistica
Dal 2005 al 2008	Membro comitato tecnico scientifico del Centro dell'Innovazione INNOVAMI centro per l'innovazione ed il management d'impresa, progetto nell'ambito della Rete Alta Tecnologia della Regione Emilia Romagna
Dal 1999 al 2001	Membro del Comitato Tecnico Protocollo d'Intesa col Ministero delle Finanze per l'aggiornamento del Catasto per conto della società Sis.Ter
Dal 2001 al 2008	Nomina come esperto in Urbanistica nella Commissione Edilizia del Comune di Massa Lombarda (Ra)
Patente di guida	B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni	<p>Seravalli A (2018) <i>La tecnologia a supporto della pianificazione partecipata: il PPGIS per il Contratto di Fiume</i> seguirà pubblicazione negli atti del convegno SIU Firenze 2018</p> <p>Seravalli A, Amadio L. (2018) <i>Taxonomic model for visualization and monitoring of actual liquid cities</i> seguirà pubblicazione negli atti del convegno INPUT 2018</p> <p>Seravalli A (2017). <i>Strumento a supporto delle decisioni per la governance dell'obsolescenza urbana</i>. In: Atti della XX Conferenza Nazionale SIU - Società Italiana degli Urbanisti URBANISTICA E/È AZIONE PUBBLICA La responsabilità della proposta . p. 946-955, Roma/Milano:Planum publisher, ISBN: 9788899237127, Roma, 12-14 giugno 2017</p> <p>Seravalli A (2017) <i>Digital Ecosystem for smart data share</i> in AA.VV. Responsive Cities Urbanism in the experience age, Published by Institut d'Arquitectura Avancada de Catalunya, Barcelona, ISBN: 2978-84-697-2705-8</p> <p>Seravalli A (2017). <i>Il dato, fulcro dell'abitare</i>, in atti convegno <i>Ambiente, Territorio, Paesaggio</i>, Imola 14 ottobre 2017 in. URBAN DESIGN MAGAZINE, vol. 9, p. 38-46, ISSN: 2531-6443</p> <p>Seravalli A (2017) <i>Urban obsolescence indicator like decision support system for the government – iCities 2017 – CINI Annual Conference on ICT for Smart Cities Bari 27-29 settembre 2017</i> paper accettato in pubblicazione</p> <p>Seravalli A, Lugli A. (2017). <i>Modello per la simulazione della concentrazione di inquinanti atmosferici</i>. In Atti Convegno ASITA 2017 in pubblicazione</p> <p>Seravalli A (2017). <i>Strumento a supporto delle decisioni per la governance dell'obsolescenza urbana</i>. URBAN DESIGN MAGAZINE, vol. 8, p. 26-38, ISSN: 2531-6443</p> <p>Seravalli A (2017). <i>Analisi dei fabbisogni energetici su scala urbana</i>. URBAN DESIGN MAGAZINE, vol. 7, p. 18-25, ISSN: 2531-6443</p> <p>Seravalli A (2017). <i>Ecosistema digitale per la valorizzazione e la crescita del territorio</i>. URBAN DESIGN MAGAZINE, vol. 6, p. 15-24, ISSN: 2531-6443</p> <p>Seravalli A (2017). <i>Il turismo non è più una smokeless industry</i>. URBAN DESIGN MAGAZINE, vol. 5, p. 35-44, ISSN: 2531-6443</p> <p>Seravalli A (2017). <i>Ecosistema digitale per la valorizzazione e la crescita del territorio</i>. URBAN DESIGN MAGAZINE, p. 15-24, ISSN: 2531-6443</p> <p>Seravalli A., <i>"Ecosistema digitale per la valorizzazione e la crescita del territorio</i>, In: AAVV. <i>Cambiamenti. Responsabilità e strumenti per l'urbanistica al servizio del paese</i> (Catania 16-18 giugno 2016). p. 1093-1099, Roma/Milano:Planum publisher, ISBN: 9788899237080</p> <p>Seravalli A., <i>"Digital Ecosystem for smart data share</i>, Atti Convegno Responsive Cities, Barcellona 16-17 Settembre 2016, paper accettato in pubblicazione</p> <p>A. Seravalli, A. Bonfietti, M. Milano <i>"Decision Support for smart municipality planning</i>, i-Cities 2016 – CINI Annual Conference on ICT for Smart Cities, Benevento 29-30 Settembre 2016, paper accettato in pubblicazione</p> <p>Seravalli A, Amadio L (2016). <i>Un atlante per la grande distribuzione</i>. URBAN DESIGN MAGAZINE, vol. 4, p. 31-54, ISSN: 2531-6443</p> <p>Seravalli A, Lugli A (2016). <i>Sfalci per migliorare la sicurezza in fiumi e canali</i>. URBAN DESIGN MAGAZINE, vol. 3, p. 26-34, ISSN: 2531-6443</p> <p>Seravalli A, Lugli A (2016). <i>Integrazione di serie temporali di umidità superficiale del suolo da immagini Landsat 8 con risultati da Landsat 7</i>. URBAN DESIGN MAGAZINE, p. 22-24, ISSN: 2531-6443</p> <p>Seravalli A (2016). <i>Il GIS come strumento interdisciplinare</i>. URBAN DESIGN MAGAZINE, p. 21-25, ISSN: 2531-6443</p>
---------------	---

- Seravalli, A., (2016). "Smart Data Use to Improve the Urban Competitiveness." Atti CEEGOV DAYS 2016, Central and Eastern European eDem and eGov Days, Budapest, Hungary) 2015
- A. Seravalli, A. Lugli, M Solmi, I Ghinello, D. Rondini "Monitoraggio dell'umidità dei suoli per un corretto uso delle risorse idriche" Atti 19° Conferenza Nazionale ASITA Lecco (2015)
- Zubizarreta, I., Seravalli, A., and Arrizabalaga, S. (2015). "Smart City Concept: What It Is and What It Should Be." J. Urban Plann. Dev. , 10.1061/(ASCE)UP.1943-5444.0000282, 04015005. SSN (print): 0733- 9488 ISSN (online): 1943-5444 Publisher: American Society of Civil Engineers13
- A. Seravalli, M Solmi, I Ghinello, L Bianconcini, M Vezzani, L Boni "Cruscotto geografico monitoraggio Acqua Virtuosa" Atti 18° Conferenza Nazionale ASITA Firenze (2014)
- A. Seravalli, "Geostatistica per un eco-urbanistica. Correlazioni energia e città per l'efficientamento del patrimonio edilizio" Atti 17° Conferenza Nazionale ASITA Riva del Garda (2013)
- A. Seravalli, La riscoperta della geografia oggi attraverso i GIS, GeoL@b onlus Riolo Terme (2013)
- A. Seravalli, "Gis Analysis del Turismo Sostenibile in Veneto" Atti 17° Conferenza Nazionale ASITA Riva del Garda (2013)
- A. Seravalli, "Geostatistica per le rinnovabili: vocazione territoriale del Minieolico in Veneto" Atti 16° Conferenza Nazionale ASITA Vicenza (2012) In: ATTI 16a Conferenza Nazionale ASITA 2012. p. 1227-1232, ISBN: 978-88-903132-7-1, Brescia, 9-12 Novembre 2012
- A. Seravalli, (2011). GIS e fonti energetiche rinnovabili. Strumenti e cultura per una urbanità rinnovata. In: (a cura di): Paola Bonora, Rappresentare la territorialità. p. 214-230, BOLOGNA:Archetipo Libri, ISBN: 978-88-6633-082-0
- A. Seravalli "GIS e fonti energetiche rinnovabili, strumenti e culture per una urbanità rinnovata in pubblicazione, Quaderni del Territorio, Storicamente 7/2011 Università di Bologna
- A. Seravalli, S. Torelli "Città ed Energia" Paesaggio Urbano, n. 1-2011 ISSN:1120-3544
- A. Seravalli, GIS, teorie ed applicazioni (2° edizione), La Mandragora Editore, Imola 2011 ISBN 978-88-7586-326-5
- A. Seravalli, M. Mondini, A. Fiore (2011). Gestione unificata dei consumi energetici dell'unione della bassa romagna. In: Atti 15a Conferenza Nazionale ASITA 2011. ISBN: 978-88-903132-6-4, reggia di Colorno- Parma, 15-18 Novembre 2011
- Seravalli A, Senin S, Lenzi J, Derosa M, Demattè L, Aiello E (2010). Il GIS nell'ambito della ricerca epidemiologica: il caso studio dell'asma pediatrica nella Provincia di Verona. In: Input 2010. Potenza, 13-15 Settembre 2010
- A. Seravalli (2009). Gestione e analisi degli Assets. MANAGEMENT DELLE UTILITIES, ISSN: 1723-932X
- Seravalli A (2009). Analysis of the Water Dependency of the River Santerno Hydrographic Basin. In: (a cura di): Matteo Cagliani, Francesco Scarlatti, Representation of Geographical Information for Planning. p. 259-268, Bologna:Società Editrice Esculapio, ISBN: 978-88-7488-316-5
- A. Seravalli, M. Cerfogli (2008). Il GIS come strumento per la pubblica amministrazione. PAESAGGIO URBANO, ISSN: 1120-3544
- A. Seravalli, M. Cerfogli, "Il GIS come strumento per la pubblica amministrazione", Paesaggio Urbano, in Dossier Informatica per il territorio, n. 1/2008, Maggioli Editore, Rimini 2008
- A. Seravalli, "Applicazioni didattiche sull'uso del GIS e dell'informazione geografica", Atti Conferenza Nazionale ESRI, Roma
- A. Seravalli, S. Sangiorgi, C. Pelliconi "Sistemi innovativi per l'analisi, la progettazione e il monitoraggio di impianti fotovoltaici a scala territoriale attraverso elaborazioni di immagini satellitari" Atti conferenza Nazionale SIFET Sorrento 2008
- A. Seravalli, "Geowebserver per l'attività commerciale di Acantho" Atti 12° Conferenza Nazionale ASITA L'Aquila 2008 2007
- Seravalli A (2007). Sistemi Informativi Geografici e nuove tecnologie della comunicazione. In: (a cura di): Stefano Torresani, Informatica per le scienze geografiche. p. 163-182, Bologna:Patron Editore., ISBN: 978-88-555-2938-9
- Seravalli A (2007). I sistemi informativi geografici a supporto della partecipazione pubblica. In: Atti Conferenza Nazionale ASITA 2007. ISBN: 9788890313202, Torino, 6-9 novembre 2007
- Seravalli A (2007). Modellazione tridimensionale per analisi volumetriche relative alla gestione del territorio di una PAL. In: Sifet convegno nazionale. Dal rilevamento fotogrammetrico ai data base topografici. ISBN: 88-901939-4-8, Arezzo, 27-29 giugno 2007
- A. Seravalli, GIS, teorie ed applicazioni, La Mandragora Editore, Imola 2007 (I edizione) ISBN 88-7586-162-5
- A. Seravalli, G. Montanari, Il Sistema Informativo Territoriale per il centro storico di Bagnacavallo in, Atti Conferenza Nazionale ESRI, Roma 2007

A. Seravalli, M. Cerfoli, Il GIS come Strumento per la gestione della conoscenza nella PAL in Atti EURO-PA 2007

A. Seravalli, A. Mengozzi, A. Minardi, "Il GIS per la gestione degli orti", Atti Conferenza Nazionale ESRI, Roma 2007

Contributi in "Un GIS per gli orti sociali" a cura di A. Mengozzi, in Cartografia, n. 13/2007 Firenze 2007

A. Seravalli, A. Citarda "Sistemi avanzati di gestione per infrastrutture tecnologiche a rete. Il caso delle reti in fibra ottica. Atti 11 Conferenza Nazionale ASITA Torino 2007. ISBN: 9788890313202, Torino, 6-9 novembre

A. Seravalli, "P.A.L. Spazio all'Open Source", eGOV n. settembre 2007, Maggioli Editore, Rimini 2007

A. Seravalli, "Un GIS per l'analisi e la comunicazione dell'ambiente". Paper atti X Conferenza Nazionale ESRI, Roma 2007.

Autore dei materiali didattici dei dodici moduli del corso Laboratorio GIS in modalità e-learning, Università degli Studi di Bologna, Corso di Laurea in Scienze Geografiche, A.A. 2006-2007

A. Seravalli, (2005) WebGIS per la gestione associata della protezione civile, in atti Conferenza ESRI, Roma 2005.

Nel corso dell'incarico di docenza di Laboratorio GIS, A.A. 2003/2004 e A.A. 2004/2005, ha curato la realizzazione delle dispense per il corso pubblicate sul sito del corso di laurea di Scienze Geografiche, a disposizione degli studenti, 2003,2004

Autore dei materiali didattici dei primi tre moduli del corso Laboratorio GIS in modalità e-learning, Università degli Studi di Bologna, Corso di Laurea in Scienze Geografiche, A.A. 2004-2005.

Seravalli A (1999). Sister. In: (a cura di): Elena Besussi, Paola Rizzi, Input 99. p. 77-84, Venezia:DAEST-Istituto Universitario di Architettura di Venezia, Venezia, 9-10-11 giugno 1999

Altre Pubblicazioni / Other Publications

Seravalli A, Losi S, Tranquilli R, Calanca D (2016). Oltre l'effimero. Una chiesa in cammino. Chiesa provvisoria Sisma 2012. In: Architettura delle chiese provvisorie. p. 174-177, ISBN: 978-88-6923-171-1

A. Seravalli, "Alza lo sguardo" Il mio libro Editore (2014) ISBN 9788891086280 2012

A. Seravalli, A. Ferri, M. Violi, *Guida della chiesa di San Giacomo del Carmine in Imola, Nuovo Diario Messaggero Editrice*, Imola (2012)

Seravalli A (2006). Adeguamento Liturgico Santa Maria delle Carceri, Prado. In: Spazi per la Chiesa, progetti del Master in Teologia e Architettura di Chiesa. p. 48-51, Colorno - Parma:Edizioni Tiellesi

Autore della ricerca storica-architettonica dal titolo *La Chiesa del Carmine a Imola e il suo complesso conventuale*, Relatore Prof. mons Timoty Verdon, degna di menzione, 2005

Autore delle cartografie informatizzate con la geocodifica e l'elaborazione informatizzata del toponimo "S. Cassiano" in Italia pubblicate nel testo dell'Archivio Diocesano di Imola, *Divo Cassiano, il culto del santo martire patrono di Imola*, Bressanone e Comacchio, Imola 2004, Ed. La Mandragora p. 170-180, IMOLA:La Mandragola, ISBN: 88-88115-09-9

Seravalli A (2002). Schede edifici - L'architettura. In: (a cura di): Oriana Orsi e Claudia Pedrini, Il volto nascosto della città. BOLOGNA:Editrice Compositori, ISBN: 88-7794-327-0

Attività Didattica

Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Roma Tre dell'insegnamento di Laboratorio di GIS, Corso di Laurea in Scienze Geologiche, A.A. 2016-2017

Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Bologna dell'insegnamento Sistemi Informativi Geografici (ex Laboratorio GIS), Corso di Laurea in Scienze Geografiche, A.A. 2002-2003, A.A. 2003-2004, A.A. 2004-2005, A.A. 2005-2006, A.A. 2006-2007, A.A. 2007-2008, A.A. 2008-2009, A.A. 2009-2010, A.A. 2010-2011, A.A. 2011-2012, A.A. 2012-2013

Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Bologna dell'insegnamento GIS, nell'ambito del Master Metodi e Tecniche per l'individuazione e lo sviluppo dei sistemi locali territoriali e la programmazione negoziata, A.A. 2003-2004

Professore incaricato per l'elaborazione dei primi tre moduli del corso Laboratorio GIS in modalità e-learning presso l'Università degli Studi di Bologna, A.A. 2004-2005

Professore incaricato di "GIS partecipativo" presso l'Università degli Studi di Bologna dell'insegnamento GIS, nell'ambito del Corso di Alta Formazione Progettare sviluppo locale partecipato, Fondazione Aldini Valeriani, 2006

Docenza al workshop italo-cinese organizzato da Meduproject "Metodi e tecniche di conservazione degli edifici storici: restauro e recupero" GIS per progetti di conservazione dei centri storici" Ravenna, 2011

Docenza al workshop italo-cinese al workshop italo-cinese organizzato da Meduproject

“Metodi e tecniche di conservazione degli edifici storici: restauro e recupero” GIS per progetti di conservazione dei centri storici” Imola, 2012
Docenza di Geomatica per il Consorzio di Bonifica della Renana, 2014
Docenza sull’informazione Geografica per centro formazione Assiform, 2014
Correlatore della Tesi di Laurea presentata da Domenico Santomauro I sistemi informativi geografici e il telerilevamento nella ricerca geografica, sessione II, A.A. 2002-2003, relatore prof. Stefano Torresani
Correlatore della Tesi di Laurea presentata da Francesco Cutugno Le fonti cartografiche per l’individuazione delle componenti storico-ambientali del territorio urbano. Un caso di studio con l’impiego dei sistemi informativi geografici, sessione II, A.A. 2002-2003, relatore prof. Stefano Torresani
Correlatore della Tesi di Laurea presentata da Mara Boldrini La Casa rurale nell’agro di Bagnacavallo. Analisi e Applicazioni GIS, sessione III, A.A. 2004-2005, relatore prof.ssa Silvia Gaddoni
Correlatore della Tesi di Laurea presentata da Daniele Botteghi L’evoluzione della rete stradale riminese dall’ottocento ad oggi, sessione III, A.A. 2004-2005, relatore prof. Stefano Torresani
Relatore della Tesi di Laurea presentata da Denis Grasso “Un GIS per l’analisi turistica”, sessione I, A.A. 2006-2007,
Relatore della Tesi di Laurea presentata da Gian Maria Valent “Atlante delle produzioni agricole ed agroalimentari di pregio della Provincia di Reggio Emilia”, sessione II, A.A. 2006-2007,
Relatore della Tesi di Laurea presentata da Damiano Marcelli “Geomarketing, strumenti geografici a servizio delle imprese”, sessione III, A.A. 2006-2007,
Relatore della Tesi di Laurea presentata da Daniele Palma “Un GIS per la realizzazione di reti ecologiche: il caso di Rimini”, sessione III, A.A. 2008-2009,
Relatore della Tesi di Laurea presentata da Daniele Garoia “Il GIS e la gestione delle emergenze: il caso delle Unità Cinofile nel forlivese”, sessione III, A.A. 2011-2012,
Relatore della Tesi di Laurea presentata da Elisa Balestrazzi, “Gli inceneritori in Italia”, sessione III, A.A. 2012-2013,
Relatore della Tesi di Laurea presentata da Sebastian Candiago “Gis e fitofarmaci in Veneto, A.A: 2012-2013
Professore incaricato per l’elaborazione dei contenuti e del corso Laboratorio GIS 12 CF in modalità e-learning presso l’Università degli Studi di Bologna, A.A. 2006-2007

Progetti

Consulenze Generiche

- Convenienza economica e costo per la manutenzione degli edifici scolastici del Comune di Imola , redazione di studi di Life Cycle Cost per due tipologie di edifici scolastici. Consorzio AMI, 1998
- Collaudo Progetto Pilota Sistema Informativo Territoriale Comunità Montana del Mugello e Montagna Fiorentina (FI), 2001
- Consulenza urbanistica inerente alla valutazione del nuovo PTCP della Provincia di Bologna e ai riflessi sullo sviluppo del Comune di Mordano, Comune di Mordano (BO), 2002
- Coordinamento tecnico per le 6 CM del Patto Territoriale Appennino Tosco Emiliano Romagnolo del progetto di informatizzazione e sviluppo progetti informatici finanziato dal bando CTIM con affidamento del 18/12/2001, 2002-2005
- Consulente in materia urbanistica per il Comune di S. Agata sul Santerno (RA), dal 2002 al 2005
- Incarico redazione varianti al PRG per il Comune di Mordano (BO), 2002-2003 e 2005
- Incarico redazione variante al PRG per il Comune di S. Agata sul Santerno (RA), 2000,2002,2004, 2007, 2008, 2009, 2010
- Incarico redazione variante al PRG per il Comune di Bagnara di Romagna (RA), 2008
- Incarico di validazione progetti 2015, 2016, 2018, per il Comune di S. Agata sul Santerno/Unione della Bassa Romagna

2017-2018 Ha coordinato lo sviluppo di applicazioni di VR nell’ambito della valorizzazione dei beni culturali e della sicurezza. Tra questi ad esempio il progetto sui 500 anni della presa dei Medici della Fortezza di San Leo narrata dal Vasari
Ha svolto attività di mentoring per idee di impresa
Ha coordinato attività di progettazioni di sistemi di monitoraggio integrato nell’ambito dell’umidità del suolo per l’agricoltura e l’ottimizzazione della risorsa idrica come pure del monitoraggio urbano e ambientale.
E’ stato membro del Comitato Scientifico del Centro di Innovazione INNOVAMI della

Rete Alta Tecnologia dell'Emilia Romagna in particolare sui temi del Knowledge Management

Architettura

- Collaborazioni con studi professionali di ingegneri e architetti 1996-1998
- Progetto e DL per pratiche edilizie e interventi di ristrutturazione edilizia per conto di privati 1997-2003
- Elaborazioni grafiche e artistiche per la presentazione e commercializzazione di progetti per Imprese Locali 1995-1999
- Incarico Coordinatore per la sicurezza ampliamento scuola elementare e media di S. Agata sul Santerno (importo lavori 400.000.000) 2001
- Incarico Coordinatore per la sicurezza costruzione loculi per il cimitero di S. Agata sul Santerno 2001, 2003 e 2004
- Incarico di Coordinatore per la sicurezza costruzione di svincolo stradale su strada provinciale, S. Agata sul Santerno (RA), 2002
- Incarico di Consulenza per la sicurezza e di Coordinamento in fase di esecuzione per la realizzazione di un collettore fognario e altre opere, Comune di S. Agata sul Santerno 2003 e 2004, 2005
- Incarico di Coordinatore per la sicurezza e redazione piano di manutenzione interventi di ristrutturazione dell'Asilo Comunale e ampliamento, Comune di S. Agata sul Santerno 2003
- Incarico di Coordinatore per la sicurezza e redazione piano di manutenzione interventi di ristrutturazione Plesso Scolastico, Comune di S. Agata sul Santerno, 2004
- Progettazione preliminare dell'ampliamento del Cimitero di S. Agata sul Santerno, 2006
- Incarichi di Coordinatore per la sicurezza e redazione piano di manutenzione interventi di allargamento e sistemazione strade, Comune di S. Agata sul Santerno, 2005, 2006
- Progettazione dell'adeguamento liturgico della Chiesa di S. Giacomo Maggiore a Lugo di Romagna, 2006-2007
- Progettazione preliminare nuova aula liturgica Chiesa S. Maria del Carmine a Toscanella di Dozza Imolese (2008-2009)
- Progettazione preliminare di unità abitative mono, bi e quadrifamiliari, 2006
- Progettista architettonico Membro del Raggruppamento vincitore per il Recupero della Chiesa di Fabbrico (RE), 2014-in corso
- Verifica e Validazione di Progetti di opere pubbliche (2016, in corso)

Urbanistica

- Progettista della Variante Generale al PRG di S. Agata sul Santerno (RA), adozione ottobre 2000, approvazione giugno 2001
- Progettista dei Varianti Specifiche al PRG di S. Agata sul Santerno (RA), approvate rispettivamente nel 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009
- Progettista del Piano Regolatore Cimiteriale di S. Agata sul Santerno (RA)
- Consulente in materia urbanistica per il Comune di S. Agata sul Santerno (RA) 2003-2005
- Consulente in materia urbanistica per il Comune di Mordano (BO) in occasione della Conferenza di Pianificazione del nuovo P.T.C.P. della Provincia di Bologna, 2002
- Incarico redazione variante generale al PRG per il Comune di Mordano (BO) 2003-approvata
- Incarico redazione varianti specifiche al PRG per il Comune di Mordano (BO) 2004-approvata e 2005-approvata
- Incarico redazione variante specifica al PRG per il Comune di Bagnara di Romagna (RA) 2008- adottata 2008
- Co-progettista del Piano di Marketing Urbano di Codogno (LD), 2010
- Co-progettista e Direttore Lavori di 2 piani di lottizzazione a iniziativa privata nel Comune di S. Agata sul Santerno, 2006-2009
- Progettista di un piano di lottizzazione a iniziativa pubblica soggetto a vincolo paesaggistico nel Comune di S. Agata sul Santerno, 2010
- Consulenza ed elaborazione di studi territoriali per il territorio della Regione del Veneto per conto del gruppo consigliere *Bortolussi Presidente*: Eco-Urbanistica (2011-2013), Idroesigenza (2011-2013), Green Economy (2011), Agricoltura Biologica (2011-2013), Turismo Sostenibile (2012-2013)
- Reverse Ingeneering Fiera District Bologna per conto di Dekra Test and Certification srl, 2015
- Consulenza per Comune di Bologna costruzione matrice Obsolescenza Urbana (2016)
- Consulenza per Ervet sulla metodologia ed analisi delle città effettive in Emilia Romagna (2018)
- coProgettista per conto di UP di diversi progetti di riqualificazione ed efficientamento di

impianti di illuminazione pubblica (2016-in corso)

Dati personali 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".e successivi