

Offerta didattica per riconoscimento cfu a.a. 2016-2017 - 1° e 2° semestre

“Piano Progetto e Comunicazione per la città e il territorio. Verso un modello di città e di territorio resiliente”

Corso libero senza esame finale di 80 ore per l’acquisizione fino a 5 cfu complessivi articolato in 10 seminari di 8 ore del valore ognuno di 0,5 cfu. Ogni seminario tratterà un argomento specifico dell’area del planning e sarà articolato in 2 distinti incontri di 4 ore che si svolgeranno il mercoledì dalle 14,30 alle 18,30 nell’aula 6C.

I primi 5 seminari si svolgeranno nel 1° semestre e gli ultimi 5 seminari nel 2° semestre.

È consigliata la pre-iscrizione a partire dal 15 settembre 2016 scrivendo una breve email all’indirizzo del docente incaricato: sergi.giovanni.pietro@gmail.com

Possono iscriversi ai seminari gli studenti di tutti i corsi di Laurea della Scuola Politecnica

Prof. Giovanni Sergi

Questa offerta formativa fa riferimento a temi riconducibili all’area del planning e definiti in questa sede come *“Piano progetto e comunicazione per la città e il territorio. Verso un modello di città e di territorio resiliente”*.

Si tratta di 10 seminari ognuno della durata complessiva di 8 ore. L’argomento trattato dal seminario sarà svolto in aula in 2 incontri ognuno di 4 ore che si terranno a cadenza settimanale. Il seminario sarà costituito da alcune ore di lezione e nella parte rimanente da un’attività degli studenti sul tema da sviluppare in aula. E’ richiesta la presenza che verrà rilevata dal docente. Lo studente dovrà consegnare entro la fine del semestre una scheda di una pagina di circa 1.000 caratteri e un documento grafico per ogni seminario, costituito da due incontri di quattro ore ciascuno, a cui deciderà di partecipare. Le schede verranno stampate su carta. L’attestato finale verrà consegnato dal docente con propria firma. Questo attestato permetterà allo studente di acquisire i crediti relativi ai seminari frequentati.

Ad esempio frequentando un seminario costituito da due incontri di quattro ore ciascuno lo studente potrà ottenere 0,5 cfu. Frequentando tre seminari costituiti da sei incontri di quattro ore ciascuno lo studente potrà ottenere 1,5 cfu.

La comunicazione docente-studente verrà tenuta principalmente in aula ma anche attraverso una pagina Facebook del docente: Professor Giovanni Sergi.

La serie dei seminari proposti è destinata alla totalità degli studenti iscritti ad uno dei Corsi del DSA dal primo all’ultimo anno. Il contenuto dei seminari è pensato per permettere agli studenti degli ultimi anni di utilizzare questo Corso anche per l’impostazione della loro tesi di laurea quando comprenda argomenti riferibili ad una o più delle parole chiave: Piano Progetto e Comunicazione per la città e il territorio. Verso un modello di città e di territorio resiliente.

Titolo dei dieci seminari e documenti che verranno resi disponibili dal docente

Le date previste per i seminari potranno essere oggetto di variazioni. Gli studenti che avranno provveduto a segnalare il loro interesse per i seminari verranno informati con una email. Di seguito si possono leggere le date dei seminari del 1° semestre. Per il 2° semestre si attende la pubblicazione del calendario.

28 settembre e 5 ottobre. Città Intelligenti per la crescita. L'esperienza della Smart City in Liguria. Il caso dei Comuni di Genova, Savona e La Spezia

ANCI-Osservatorio Nazionale Smart City *Vademecum per la città intelligente*, Edizioni Forum Pa, 2013 ISBN 9788897169253. Sergi G., Granara F. e Bogunovich D. "Intelligent Cities for local growth. Smart City in Liguria region, Italy. The case of the Municipality of Genoa, Savona and La Spezia" in *Cities we have vs cities we need*" 2016, Durban, 52° Isocarp Congress.

12 e 19 ottobre. La città e la regione resiliente

Comune di Bologna, *Blueap. Bologna Adaptation Plan for a resilient city. Buone pratiche di adattamento* www.blueap.eu, 2015. Bogunovich D. e Sergi G. "From the Smart City to the Resilient City-Region: redeveloping Italy's existing built environment for the age of climate change" saggio presentato nel 2016 per la pubblicazione ad Archivio di studi urbani e regionali, Milano. Pubblicazione prevista per novembre 2016

26 ottobre e 2 novembre. Scenario, Vision e Piano strategico

Bozzuto P. et alii (a cura di) *Storie del futuro: gli scenari nella progettazione del territorio*, Officina Edizioni, 2008 ISBN 9788860490582. Sergi G. e Rosasco P. "Scenarios in urban planning and the multi-criteria method. A meaningful experience in Italy: Piano Idea implemented in Jesi (An) 2004 " in *Places&Technologies 2016*, Belgrado, Conference Proceedings, aprile 2016 ISBN 978-86-7924-160-3

9 e 16 novembre. Un esempio di sviluppo sostenibile per un piccolo Comune della Liguria:Varese Ligure

Sergi G., Berio C.,Canton G., Crovo G. "Varese Ligure:un comune rurale italiano che ha realizzato uno modello di sviluppo sostenibile esemplare" in *Places&Technologies 2015, Keeping up with technologies to make healthy places*, Nova Gorica Slovenia, Book of Conference Abstracts, University of Ljubijana, giugno 2015 ISBN 978-961-6823-67-8

23 e 30 novembre. Piano e progetto per i piccoli Centri Storici

Sergi G. "Uno Studio per il Piano del Centro Storico di Corinaldo" in Iacomoni A. (a cura di) *Questioni sul recupero della città storica*, Roma, giugno 2014 ISBN 978-88-548-7066-6

7 e 14 dicembre. Pianificazione dei Centri Storici e il loro rapporto con il mare: il caso di Senigallia

Sergi G. "Building a new relationship between the old town of Senigallia and the Adriatic sea" in *Urban Transformations:Cities and Water, Isocarp Review 10,2014* (a cura di Shi Nan,China; Jim Reilly and Fran Klass, USA), The Hague NL, settembre 2014 ISBN 978-94-90354-29-9

La progettazione dei parchi tecnologici in Italia

Sergi G. e Rosasco P. "A feasibility study for a Technological Park undertaken in 2011 by the Municipality of Falconara Marittima, Italy " Atti del congresso Isocarp "*Cities save the word. Let's reinvent planning*" Rotterdam 19-23 ottobre 2015 ISBN 978-94-90354-43-5

Una città emergente: Tirana

Sergi G. *Tirana una città emergente. Politiche urbane, piani e progetti*, Torino, 2010 ISBN 978-88-7892-170-2. Il Piano Regolatore per Tirana del 2016 di Stefano Boeri www.tr030.com
<https://twitter.com/030tirana>

Il consumo di suolo

Lagomarsino L. e Sergi G. *Consumo di suolo. Politiche e piani per il contenimento della dispersione insediativa in Europa ed in Italia*, Genova, 2012 ISBN 978-88-7544-281-1

Il Piano Urbanistico Comunale e la comunicazione delle politiche urbane

Urbanistica Informazioni, organo Istituto Nazionale Urbanistica, Roma. Il “Progetto Toscana Resort Castelfalfi” un complesso turistico proposto da un operatore privato nel Comune di Montaione FI. www.consiglio.regione.toscana.it/partecipazione/documenti/FloridaSISP08.pdf

Curriculum del dr.arch. Giovanni Sergi

Sino al febbraio 2011 professore aggregato e ricercatore universitario di Urbanistica Icar 21 nell’Università Politecnica delle Marche in Ancona. Oggi architetto libero professionista e docente di un corso libero di Urbanistica “Altre Attività” nel Dipartimento Scienze Architettura della Scuola Politecnica di Genova 2016-2017. Titolo del corso “Piano Progetto e Comunicazione per la Città e il Territorio. Verso un modello di città e territorio resiliente” 5 CFU.

Nato a Genova, dopo avere conseguito la maturità classica nel liceo Mazzini di Genova si è laureato nel 1970 nella Facoltà di Architettura di Firenze con una tesi individuale in Urbanistica ottenendo il massimo dei voti e la lode.

Dal 1972 al 1974 ha svolto attività di assistenza nell’area dell’Urbanistica nella Facoltà di Architettura di Firenze con il prof. Edoardo Detti. Dal 1975 al 1989 ha svolto attività di assistenza nella Facoltà di Architettura di Genova prima con il prof. Giuliano Forno e poi con il prof. Bruno Gabrielli. Dal 1978 al 1981 ha lavorato come architetto urbanista nell’ufficio Ingegneria Pianificazione Territoriale dell’Italmobiliare spa di Genova gruppo Finsider. Dal 1981 sino al 2011 è stato ricercatore universitario di ruolo e professore aggregato in Urbanistica Icar 21 nella Facoltà di Ingegneria dell’Università Politecnica delle Marche.

Complessivamente ad oggi ha svolto 42 incarichi di insegnamento nel settore dell’Urbanistica: corsi o laboratori o corsi liberi, nell’Università di Ancona, Milano Politecnico, Genova, Tirana. Dal 2002 al 2004 ha tenuto a Tirana, sia come responsabile scientifico che come docente, tre corsi per laureati sul tema “Strumenti per il miglioramento della qualità urbana in Albania” cofinanziato dal MAE. Nel 2010 e nel 2011 ha tenuto a Tirana un corso di Regional and Spatial Planning nella Università Polis di Tirana.

È stato Visiting Scholar a Philadelphia nella Università della Pennsylvania nel 1995 per tre mesi, nella Columbia University di New York e nella New York University nel 1997 per tre mesi. È stato Visiting Fellow nella Columbia University nel 2000 per un mese. Nel gennaio e febbraio 2001 Visiting Scholar nella New York University e nella Michigan State University. Nell’ottobre 2002 Visiting Scholar nella University of Illinois a Chicago.

Ha oltre 100 pubblicazioni nel settore specifico dell'Urbanistica:libri, saggi e articoli su riviste specializzate.

Nel 2016 membro dell'INU, dell'ANCSA e dell'ISOCARP. Ha una buona conoscenza dell'Inglese parlato e scritto.

Principali pubblicazioni a stampa

Sergi G.(2013) *"Uno studio per il Centro Storico di Corinaldo"* presentazione di Bruno Gabrielli, Coedit ed. Genova, pp.150 ISBN 978-88-96608-32-6. Lagomarsino L. e Sergi G.(2012) *"Consumo di suolo"*presentazione di Laura Fregolent, Ecig ed. Genova, pp.110 ISBN 978-88-7544-281-1. Sergi G.(2010) *"Tirana una città emergente. Politiche urbane,Piani e Progetti"* L'Harmattan Italia ed. Torino, pp. 156 ISBN 978-88-7892-170-2 (monografia, nuova edizione integrata ed aggiornata). Sergi G.(2008) *"Tirana, una città emergente. Politiche urbane,Piani e Progetti"* Coedit ed. Genova pp.208 ISBN 978-88-87032-97-0 (monografia). Sergi G. e Lagomarsino L.(a cura di) (1996) *"Philadelphia,PA. I piani e i progetti 1960-1990"*presentazione di Joseph Rykwert, Carlo Mezzetti e Bruno Gabrielli, pubblicato da Sapere Nuovo Edizioni, Senigallia-Compagnia dei Librai, Genova,pp.176 ISBN 88-86620-09-8. Sergi G.(1996) *"Albania, ex Jugoslavia.Crescita urbana,identità culturali,sviluppo sostenibile"* presentazione di Federico Malusardi, clua ed. Ancona pp.110 (monografia). Begliomini F. e Sergi G.(a cura di) (1989) *"Progettare Genova. Storia,architettura,piano e città"*ed. Costa & Nolan Genova,pp.140 ISBN 88-7648-093-5. Balletti F., Citi D., De Battè B., Figoli M.G., Poleggi E., Semino R., Sergi G. (a cura di) (1989) *"Agorà, argomenti di architettura e urbanistica. Città:centero e periferia"* Sagep, Genova pp.128 ISBN 88-7058-310-4.

8 settembre 2016

1° e 2° Semestre a.a. 2016-2017 DSA Università Genova
Offerta Didattica CFU Altre Attività

Docente GIOVANNI SERGI

PIANO PROGETTO E COMUNICAZIONE PER LA CITTÀ E IL TERRITORIO VERSO UN MODELLO DI CITTÀ E DI TERRITORIO RESILIENTE

Un ciclo di 10 seminari per 5 CFU, mercoledì 14,30-18,30 aula 6C
Ogni seminario vale 0,5 CFU ed è articolato in 2 incontri in aula

I seminari possono essere frequentati dagli studenti iscritti ai diversi corsi
di Laurea della Scuola Politecnica

Pagina Facebook: Professor Giovanni Sergi



Il parco eolico al Passo della Cappalletta, Varese Ligure, SP

ELENCO DEI 10 SEMINARI IN CUI È STRUTTURATA L'OFFERTA FORMATIVA

Città Intelligenti per la crescita. L'esperienza della Smart City in Liguria.
Il caso dei Comuni di Savona, Genova e La Spezia

La città e la regione resiliente

Scenario, Vision e Piano Strategico

Un esempio di sviluppo sostenibile per un piccolo Comune della Liguria:
Varese Ligure

Piano e progetto per i piccoli Centri Storici

Pianificazione dei Centri Storici e il loro rapporto con il mare: il caso di
Senigallia

La progettazione dei parchi tecnologici in Italia

Una città emergente: Tirana

Il consumo di suolo

Il Piano Urbanistico Comunale e la comunicazione delle politiche urbane

Questa offerta formativa fa riferimento a temi riconducibili all'area del planning e definiti in questa sede come "Piano Progetto e Comunicazione per la Città e il Territorio. Verso un modello di città e di territorio resiliente". Si tratta di 10 seminari articolati ognuno in 2 incontri di 4 ore costituiti da una prima parte di lezione e da una seconda parte di attività seminariale sul tema che verrà sviluppata in aula.

È richiesta la presenza che verrà rilevata dal docente. Lo studente dovrà consegnare entro la fine di ogni semestre una scheda costituita da un documento di circa 1.000 caratteri e da un elaborato grafico, cartografia o altro, riferito ad ogni seminario a cui deciderà di partecipare. Ad esempio partecipando a due seminari lo studente dovrà consegnare due schede per ottenere il riconoscimento di 1 CFU. L'attestato finale scritto e firmato dal docente permetterà di acquisire i crediti relativi ai seminari frequentati.

La comunicazione docente-studente verrà tenuta principalmente in aula ma anche attraverso una pagina Facebook del docente: Professor Giovanni Sergi.

La serie dei seminari proposti è destinata agli studenti iscritti dal primo all'ultimo anno ad uno dei Corsi della Scuola Politecnica. Il contenuto dei seminari è pensato per permettere agli studenti degli ultimi anni di utilizzare questo Corso anche per l'impostazione della loro tesi di laurea.

Settembre 2016

Professor GIOVANNI SERGI

PLAN PROJECT AND COMMUNICATION FOR THE TOWN AND TERRITORY TOWARDS A MODEL OF RESILIENT TOWN AND TERRITORY

10 workshops granting 5 CFU University Credits, Wednesday 14,30-18,30 classroom 6C
Each workshop of 8 hours will be divided into two sessions of 4 hours
Each workshop grants 0,5 CFU

The workshops can be attended by students enrolled in the Degree Courses
of "Scuola Politecnica"

Facebook page: *Professor Giovanni Sergi*



Il parco eolico al Passo della Cappelletta Varese Ligure SP

LIST OF 10 WORKSHOPS INCLUDED IN THE EDUCATIONAL OFFER

Smart cities for growth. The experience of Smart City in Liguria. Experiences in the Municipalities of Savona, Genoa and La Spezia

Resilient town and region

Scenario, Vision and Strategic Plan

An example of sustainable development in a small Municipality of Liguria: Varese Ligure

Plan and project for small Old Towns

Town planning of Old Towns and their relationship with the sea: the case of Senigallia

The planning of technological parks in Italy

An emerging town: Tirana

The consumption of soil

The municipal urban plan and communication of urban policies

This educational offer refers to issues belonging to the area of planning defined as "Plan Project and Communication for the Town and Territory. Towards a model of resilient town and territory". It includes 10 workshops having a duration of 8 hours. Each workshop will be divided into two sessions. Each session has a duration of 4 hours

The first part is a front lecturing while the second part is a workshop activity on the issue. The attendance is required and registered by the professor. Within the end of the semester, each student will have to deliver a document of about 1,000 characters and a drawing or cartography, referred to each workshop he/she will attend. If a student takes part in two workshops he/she will have to deliver two papers to get 1 CFU. The final certificate drawn up and signed by the professor will allow student to get credits related to the attended workshops.

The students will communicate with the professor in the class room but also using the Facebook page: Professor Giovanni Sergi. The proposed workshops address students enrolled from the first to the last year in one of the Courses of the "Scuola Politecnica". The content of workshops is developed to allow students of the last year to use it for their degree thesis.