

Curriculum Vitae Giovanni Ottaviano

RIEPILOGO Borsa di studio post-lauream per attività di ricerca presso l'Università del Molise sul tema "Pianificazione ambientale interattiva del Parco del Gran Sasso e Monti della Laga", responsabile scientifico Prof. Luciano De Bonis.

Master Universitario di II livello in "Il Progetto della Smart City" conseguito presso l'Università di Firenze, con tesi dal titolo "Il progetto di verde urbano tra riqualificazione e gentrificazione", relatore Prof. Luca Nespolo.

Laurea Magistrale in Urbanistica Sostenibile conseguita presso l'Università di Chieti-Pescara, con tesi dal titolo "Pratiche perequative nel Piano Strutturale Comunale di Rimini", relatore Prof. Roberto Mascarucci.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Aprile 2015 - Ottobre 2016

Ricercatore in Pianificazione ambientale interattiva

Università degli Studi del Molise, via Francesco De Sanctis 1, Campobasso

Vincitore del concorso per una Borsa di studio post-lauream per attività di ricerca sul tema "Pianificazione ambientale interattiva del Parco del Gran Sasso e Monti della Laga", responsabile scientifico prof. Luciano De Bonis, da svolgersi all'interno del LISP - Laboratory for Interactive Spatial Planning.

Studio delle tematiche urbanistico-legislative connesse alla stipula delle intese sul Piano del Parco stesso, da raggiungere anche attraverso il ricorso a strumenti innovativi di copianificazione.

Attività o settore Università - istituto di formazione e ricerca

Marzo 2014 - Dicembre 2014

Collaboratore alla progettazione

Fagnoni & Associati Architetti, via del Campo d'Arrigo 6a/r, 50137 Firenze

Collaborazione professionale alle attività di progettazione urbanistica, paesaggistica ed architettonica dello studio, relativi al Toscana Resort Castelfalfi; redazione di elaborati per concorsi di progettazione, elaborazione di computi metrici estimativi, stesura di relazioni d'inserimento paesaggistico delle opere, valutazione delle soluzioni tecniche ed architettoniche più appropriate per gli interventi in corso di studio.

Attività o settore Progettazione architettonica, urbanistica e paesaggistica

Settembre 2014 -
Novembre 2014

Sustainability consultant - Tirocinante

Carbon Sink Group, piazza Beverini, 4, 19121 La Spezia

Collaborazione alle attività dell'azienda, supporto scientifico nella valutazione della carbon footprint di processi aziendali; supporto alle attività di consulenza in tema di Smart Cities per l'implementazione di politiche di innovazione e sostenibilità in ambito urbano.

Supporto scientifico ed organizzativo nella preparazione di eventi di formazione e comunicazione sul tema della sostenibilità, workshop con la partecipazione di NGO attive nel settore, gestione dei rapporti con il pubblico in occasione della fiera Ecomondo di Rimini.

Attività o settore Ricerca e sviluppo, CO2 Market, Gestione progetti di sostenibilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Febbraio 2014 - Dicembre 2014	Master di II livello "Il Progetto della Smart City" Università degli Studi di Firenze, piazza S. Marco 4, Firenze	voto 110/110 Livello EQF: 7
<p>Il master intende formare e aggiornare figure professionali altamente qualificate che si occupino di progettazione e gestione degli spazi urbani affrontando aspetti teorici, metodologici e applicativi legati alla nozione della città contemporanea e "intelligente" (smart city):</p> <ul style="list-style-type: none">- Forme, strutture e paradigmi della città sostenibile- Le reti delle comunicazioni materiali e immateriali- Spazi pubblici: architettura e sociologia- Gestione urbana e implementazione dei progetti Smart		
Marzo 2011 - Luglio 2013	Laurea Magistrale in Urbanistica Sostenibile (classe LM-48) Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti – Pescara, via dei Vestini 31, Chieti	voto 110/110 e Lode Livello EQF: 7
<ul style="list-style-type: none">- Progettazione sostenibile delle infrastrutture e degli insediamenti- Pianificazione strategica dell'ambiente naturale e costruito- Valutazioni economiche per la fattibilità dei progetti- Procedure di attuazione dei programmi complessi- Valutazioni geomorfologiche e geologiche per la pianificazione del territorio- Valutazioni di sostenibilità dell'ecologia degli ambienti urbanizzati		
Settembre 2006 - Febbraio 2011	Laurea in Tecniche dell'Ambiente e del Territorio (classe 7) Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti – Pescara, via dei Vestini 31, Chieti	voto 105/110 Livello EQF: 6
<ul style="list-style-type: none">- Pianificazione del territorio- Valutazione Ambientale Strategica- Valutazione di Impatto Ambientale- Fattibilità economica e giuridica dei progetti- Progettazione architettonica degli edifici- Connotazioni geologiche, idrogeologiche e geomorfologiche del sito		

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C1	B2	B2	B2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative	Esperienza nella gestione della comunicazione di aziende con portata sia nazionale che internazionale, attraverso tutti i canali mediatici (conferenze stampa, siti web ufficiali, social network, testate editoriali, brochure e portfolio aziendali). Esperienza pluriennale nella comunicazione sociale, acquisite mediante attività pomeridiane di animazione ed educazione per bambini ed adolescenti.
Competenze professionali	Conoscenza approfondita della progettazione e delle dinamiche delle Smart Cities. Conoscenza approfondita delle attività di pianificazione dei sistemi ambientali e delle aree protette, anche attraverso strumenti copianificatori interattivi e innovativi. Conoscenza del processo di industrializzazione di pannelli termoisolanti in EPS, dalla progettazione CAD alla logistica di cantierizzazione.
Competenze informatiche	Conoscenza ottima dei software: Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, Graphisoft Archicad, Maxon Cinema 4D, Autodesk Autocad, Microsoft Office, Final Cut Pro, Pinnacle Studio, Adobe Premiere.
Altre competenze	Fotografia e Videoproduzione, dalla ripresa alla post-produzione e distribuzione su supporto cartaceo e multimediale (esperienza pluriennale di collaborazione professionale presso Blitz Studio, via Trignina 96, San Salvo), realizzazione e gestione sito web www.blitzfoto.net . Scrittura di testi divulgativi e giornalistici, acquisita mediante collaborazione con la testata LatitudesLife e con Rocket Prospects BV.
Patente di guida	A - B

- Pubblicazioni** De Bonis L., Ottaviano G., Notardonato M. (2015), "Dal piano alla co-pianificazione del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga", in Urbanistica Informazioni 263 Special Issue, INU Edizioni, ISSN: 0392-5005
- Ottaviano G., Bianco F. (2016), "Green urban renewal and gentrification: the search for spatial justice in the operations of city reconstruction", in "New Urban Languages: Tales and images of spatial justice" 2015 conference proceedings, TU Delft, ISBN: 978-94-6186-717-9
- Ottaviano G. (2015), "Il progetto di verde urbano tra riqualificazione e gentrificazione", in Laturbe - Revista euromediterrànea de ciencias de la ciudad, del territorio y del medio ambiente N° 13, Valencia, ISSN: 2386-3471
- Amicone G., Ottaviano G., Rettino M. (2013), "Shared Cities: strategie d'intervento per una qualificazione innovativa di dotazioni e servizi urbani", in "La Smart City al servizio del cittadino", Edizioni Forum PA
- Presentazioni** "Piano di sviluppo turistico integrato sostenibile della valle Peligna", con 2G+M Urban Planning, Ecofest 2013, Raiano (Aq)
- Progetti** "Venice Smart City", progetto realizzato con Urbego (gruppo di lavoro dell'IFHP), in collaborazione con il Comune di Venezia e Actv, che si proponeva di affrontare le problematiche di vivibilità residenziale e turistica di Venezia attraverso una reinterpretazione dell'accessibilità della città e della mobilità interna. Il progetto si è focalizzato sulla riconfigurazione delle aree di Piazzale Roma e della stazione FS Venezia-S.Lucia, nonché sull'individuazione di una strategia di wayfinding capace di rendere più gestibili i flussi pedonali interni alla città.
- Riconoscimenti e premi** Premio UrbanPromo Giovani 6, ACRI Social Housing Special Awards, 2014, "The Fashion ReHub", con C. Surace, L. Abbinante, C. Fantin
- Concorso Fotografico "Coste e Fiumi - paesaggi in mutazione", 2015, organizzato da Legambiente e Ordine degli Architetti di Roma - Menzione Speciale
- Concorso Fotografico "Maiella Walking", 2015, organizzato dal G.A.L. Maiella Verde - Opera premiata
- Menzione Speciale Premio "Progetti Sostenibili Edilizi e Urbani", 2012, "Il borgo telematico", con 2G+M Urban Planning
- Conferenze** 3° Conferenza Internazionale "New Urban Languages - Tales and Images of Spatial Justice", 2015, TU Delft, Facoltà di Architettura, Dipartimento di Urbanistica
- Appartenenza a gruppi/ associazioni** IUCN, International Union for Conservation of Nature (Commission Member - WCPA Europe)
IFHP, International Federation for Housing and Planning (Basic Member, n° 508392)
INU, Istituto Nazionale di Urbanistica (Socio Aderente)
NPA, Nikon Photographer Advanced
- 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".

San Salvo (Ch), 20/04/2017

