

Modello Sintetico
Curriculum Vitae

<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b>
-------------------------------

Nome	<b>Borga Giovanni</b>
------	-----------------------

<b>TITOLI UNIVERSITARI O ALTRI TITOLI</b>
---

Dal 1987 al 1999	Laureato in Architettura nel 1999 presso l'Istituto Universitario di Architettura di Venezia con tesi di laurea sull'applicazione delle tecnologie web-GIS nell'ambito della gestione amministrativa degli enti locali.
Aprile 2006	Ha svolto un assegno di ricerca presso l'Università IUAV di Venezia sui Modelli di distribuzione di dati territorio – ambiente per la realizzazione di sistemi informativi territoriali
Aprile 2011	Ha conseguito, presso l'Università IUAV di Venezia il Dottorato di Ricerca (Ph.D 19/04/2011) in Nuove Tecnologie e Informazione Territorio-Ambiente con tesi dal titolo "City Sensing" sulle metodologie e tecnologie per il monitoraggio diffuso della città e del territorio.
Gennaio 2009	È socio fondatore del primo spin-off IUAV operante sul fronte dell'innovazione nelle tecnologie di monitoraggio e analisi del territorio e dell'ambiente.

<b>ATTIVITÀ SCIENTIFICA E PROFESSIONALE</b>
---

Dal 2014 al 2017	Ha ricoperto l'incarico di ricercatore a tempo determinato nel settore scientifico-disciplinare ICAR/13 Disegno Industriale all'Università IUAV di Venezia con un progetto di ricerca intitolato "City Sensing e City Model per la Smart City".
Dal 1999	<p>Ha svolto un'attività costante di collaborazione didattica e docenza ai corsi di studio e ai master dell'Università IUAV di Venezia per gli insegnamenti relativi alle tecnologie di gestione delle informazioni territoriali e ambientali, Sistemi Informativi Territoriali, allo sviluppo di banche dati geografiche, al web e all'interaction design.</p> <p>In ambito professionale detiene specifiche competenze e conoscenze sullo sviluppo di soluzioni tecnologiche di information e interaction design, gestione dei dati geografici e di soluzioni web per la pubblicazione e gestione di Sistemi Informativi Geografici in locale e in rete Internet, applicate sia a incarichi di consulenza sia a progetti di ricerca su bandi competitivi UE o programmi di training e formazione specialistica.</p>

<b>PUBBLICAZIONI</b>
----------------------

Dal 2006	È autore di numerosi articoli su riviste scientifiche e divulgative sui temi delle tecnologie digitali applicate al design di prodotti e servizi data-driven e al monitoraggio della città e del territorio (vedi <a href="http://www.borga.it/pubblicazioni">www.borga.it/pubblicazioni</a> ). Ha pubblicato nel 2014 la monografia "City Sensing. Approcci, metodi e tecnologie innovative per la città intelligente", edito da Franco Angeli.
----------	--