



Alberto Grava



 Via San Fris 52, 31029 Vittorio Veneto (TV)

 +39 349 4643461

 04960590265

 grava.alberto@teletu.it

 grava.alberto@pec.it

 alberto.grava

 Alberto Grava

Sesso Maschile | Data di nascita 02/09/1984 | Nazionalità Italiana

Iscritto all'Albo degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della provincia di Treviso, sezione A al n. 3224.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Settembre 2018 ad oggi

Pianificatore territoriale freelance

Studio Planning s.r.l. Belluno (BL)

- PAT del Comune di Pedavena (BL)
- Valutazione ambientale strategica (VAS) del Piano di assetto del territorio del comune di San Nicolo di Comelico (BL)
- Valutazione ambientale strategica (VAS) del Piano di assetto del territorio del comune di Sedico (BL)
- Valutazione ambientale strategica (VAS) della variante al PATI di Longarone in seguito alla fusione del comune di Castellavazzo (BL).

Attività o settore Pianificazione territoriale e urbanistica

Maggio 2011 – Maggio 2018

Pianificatore territoriale

Tepco s.r.l. - Vittorio Veneto (TV)

- Supporto specialistico per l'integrazione della banca dati della pianificazione territoriale paesaggistica con i data base geografici ai fini dell'implementazione delle risorse informative dell'infrastruttura dati regionale (IDT-RV) presso la Regione Veneto
- Progettazione urbanistica a scala comunale (P.A.T. - Piani di assetto del territorio, P.I., Piani degli Interventi e relative varianti) e sovra comunale (Accordi di programma e accordi pubblico-privati). Analisi e rappresentazione grafica, mezzo strumenti G.I.S., finalizzata alla progettazione e pianificazione urbanistica. Realizzazione delle cartografie di piano. Collaborazione alla redazione dell'apparato normativo di piano. (PAT: Concordia Sagittaria, P.A.T.I. Vallata – Cison di Valmarino, Tarzo, Miane, Follina e Revine, Chioggia, Cortina, Refrontolo, Susegana, Ormelle, Quarto d'Alfino, Treviso, San Biagio di Callalta, PI: Roncade, Revine Lago)
- Pianificazione energetica (PAES)
- Elaborazione e analisi a supporto dei processi valutativi (VAS, VInCA e Valutazione paesaggistica)

Attività o settore Pianificazione territoriale e urbanistica

Marzo 2009 – Marzo 2011

Tecnico/commerciale

Enterprise Solutions Geoteam s.r.l. Favaro Veneto (VE)

- Rilievo in campagna di dati territoriali, elaborazione e gestione ed analisi di banche dati cartografiche per lo sviluppo di strumenti di gestione amministrativa per la pubblica amministrazione (Gestione dei Certificati di destinazione urbanistica per il comune di Quarto d'Alfino, VE), fotointerpretazione, digitalizzazione ed analisi di dati cartografici per la pianificazione territoriale (analisi paesaggistiche per il PUC di Magomadas, OR).
- Collaborazione a progetti europei (GIS4EU)
- Marketing e grafica.
- Vendita prodotti informatici.

Attività o settore ICT (Information and Communication Technology) e pianificazione territoriale e urbanistica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

 Novembre 2018 – Settembre 2019
(in corso)

GIScience e Sistemi a Pilotaggio Remoto, per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali

Master II livello

Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale - Via Marzolo 9, 35131, Padova

Il master prepara Professionisti della GIScience e dell'Informazione Geografica (Geographic Information Manager) in grado di:

- utilizzare approcci interdisciplinari, soluzioni tecnologiche e informazioni geografiche nell'affrontare questioni territoriali complesse;
- acquisire, rappresentare ed analizzare l'informazione geografica per diffonderne l'utilizzo esperto nelle decisioni complesse;
- gestire la trasformazione delle tecnologie a supporto della GIScience orientando l'individuazione delle soluzioni appropriate per imprese, enti pubblici, cittadinanza.

15 Gennaio 2016

Abilitazione all'esercizio della professione di Pianificatore Territoriale seconda sessione 2015

Abilitazione professionale

Università IUAV di Venezia - Santa Croce 191 Tolentini 30135 Venezia

2006-2010

Laurea specialistica in Pianificazione e Politiche per l'Ambiente classe 54/S: Pianificazione Territoriale Urbanistica e Ambientale

Laurea Specialistica (DM 509/99)

Università IUAV di Venezia, Facoltà di Pianificazione del territorio - Santa Croce 191 Tolentini 30135 Venezia

Università di Sassari, Facoltà di Architettura - Palazzo del Pou Salit, Piazza Duomo 6, 07041 Alghero (SS)

Tesi: Città sostenibili: il contributo dell'energia solare - Relatore: Prof. Marco Dettori - Voto finale: 108/110

- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| ▪ Pianificazione territoriale | ▪ Politiche ambientali |
| ▪ Analisi e valutazione del rischio | ▪ Pianificazione ambientale |
| ▪ Valutazione | ▪ G.I.S. |
| ▪ Economia e contabilità ambientale | |

2007-2008

Master en Estudi Territorials i de la Població

Master Europeo

Universitat Autònoma de Barcelona, Departament de Geografia - Edifici B 08193 Bellaterra (Cerdanyola del Vallès)

- Dinamiche territoriali e produzione del paesaggio
- Gestione dell'informazione territoriale
- G.I.S e telerilevamento

2003-2006

Laurea in Geografia dei processi territoriali classe L-6: Lauree in Geografia

Laurea Triennale (DM 270/04)

Università degli Studi di Padova - Via 8 Febbraio, 2 - 35122 Padova

Tesi: Modellizzazione tridimensionale per il riconoscimento delle forme del rilievo: i glacis di Fregona - Relatore: Prof. Aldino Bondesan - Voto finale: 105/110

- | | |
|--------------------|-------------------------------|
| ▪ Geografia fisica | ▪ Storia |
| ▪ Cartografia | ▪ Geografia umana |
| ▪ Geomorfologia | ▪ G.I.S e telerilevamento |
| ▪ Geologia | ▪ Pianificazione territoriale |

1998-2003

Maturità scientifica

Istruzione secondaria di 2° grado

Liceo Scientifico Statale Guglielmo Marconi, via J.F. Kennedy, 31015, Conegliano (TV)

- | | |
|--------------|-------------|
| ▪ Matematica | ▪ Filosofia |
| ▪ Fisica | ▪ Latino |
| ▪ Biologia | ▪ Inglese |
| ▪ Storia | |

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B1	B1	B1
Spagnolo	B1	B1	A1	A1	A1
Catalano	A2	A2	A1	A1	A1

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

Competenze comunicative

Abituato dal percorso lavorativo e da quello accademico al team-working, oltre che a parlare in pubblico. Buona predisposizione al problem-solving. Ho spesso vissuto fuori sede, anche all'estero.

Competenze organizzative e gestionali

Socio fondatore dell'associazione Geograficamente per la quale ho curato l'organizzazione di alcuni eventi, delle riunioni mensili dei soci e sono stato membro della redazione del blog (<http://geograficamente.wordpress.com>).

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione informazioni	Comunicazione	Creazione di contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

- Ottime capacità e predisposizione per l'uso di software GIS, in particolare:
 - Intergraph Geomedia
 - QGis
 - Esri Arcgis Arcview
 - Grass
 - gvSIG
 - Idrisi Andes Edition
 - Miramon
 - Erdas
 - Autocad Map (base)
- Abilità in ambiente GIS:
 - elaborazione e analisi DTM, DEM, DSM
 - spatial analyst
 - gestione database Acces e SQLite
 - fotogrammetria
 - utilizzo WMS e WFS
 - cartografia tematica
- Discrete capacità nell'uso dei software grafici, in particolare:
 - Adobe Professional
 - Adobe Photoshop
 - Adobe Illustrator
 - Adobe Indesign
 - GIMP 2
 - Inkscape
- Ottime capacità nell'uso del sistema operativo Microsoft Windows dall'edizione 95 fino a quelle più attuali, nell'uso del pacchetto Microsoft Office e del pacchetto OpenOffice.

Patente di guida

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni
Conferenze & seminari
Riconoscimenti e premi
Appartenenza ad associazioni
Corsi
Certificazioni

Pubblicazioni

Data integration from ground and space sources*Autori: Silvio De Colle, Alberto Grava, Stefania De Zorzi**Conferenza internazionale "Data Flow, From Space to Earth" Applications and interoperability (Venezia, Italy, 21-23 Marzo 2011).**Conferenze & seminari (partecipazione)***"The I. G. M. Institute and the Veneto Region for a new geographical names database"***(Venezia, 26 settembre 2018)**Occasione di confronto tra gli esperti appartenenti ai gruppi di lavoro dell'ONU sulla toponomastica e presentazione del lavoro portato avanti dalla Regione Veneto***ENERGIC OD Project Conference***(Venezia, 21 ottobre 2016)**Conferenza di presentazione dello stato di avanzamento del Progetto Europeo Energic-OD, che si propone di focalizzare l'attenzione sul tema degli Open Data favorendo un confronto tra alcuni dei principali soggetti produttori e gestori di dati a livello nazionale ed europeo.***ArcheoFOSS/GFOSSDAY 2016***(Cagliari, 7-9 Ottobre 2016)**Evento promosso dall'Associazione Italiana per l'Informazione Geografica Libera (GFOSS.it) della durata di due giorni, durante il quale vengono presentati i migliori lavori sull'utilizzo, lo sviluppo e la diffusione delle applicazioni libere e a codice aperto (Free and Open Source Software) in ambito GIS.***L'altimetria nell'Infrastruttura Dati Territoriale (IDT)***(Venezia, 9 novembre 2015)**Seminario di formazione e aggiornamento organizzato dalla Regione Veneto sui dati altimetrici, la loro disponibilità e il loro utilizzo in Veneto.***L'approfondimento tematico della banca dati della Copertura del Suolo del Veneto e relativo aggiornamento***(Venezia, 15 luglio 2015)**Seminario organizzato dalla Regione Veneto, presentazione della nuova banca dati della copertura del suolo regionale aggiornata al 2012, degli approfondimenti tematici e dei miglioramenti geometrici.***Energia sostenibile nella Pianificazione delle Aree Produttive***(Treviso, 19 giugno 2015)**Workshop organizzato dalla provincia di Treviso e da altri partner in quanto partner del progetto europeo SUSREG (empowering sustainable urban planning).***Partecipazione alla Scuola Estiva Italo-Russa in Pianificazione sostenibile***(Iglesias (CI), 25 luglio - 3 Agosto 2008)***Partecipazione al seminario itinerante di Ecologia del Paesaggio "La Via Francigena"***(da San Miniato (PI) a Roma 16 Agosto - 2 Settembre 2007)***Partecipazione alla Scuola Estiva Internazionale "Le sfide e i problemi della pianificazione strategica"***(Alghero (SS), 27 luglio - 4 Agosto 2007)***Partecipazione alla conferenza di Al Gore sui cambiamenti climatici "An Inconvenient Truth" presso la Triennale di Milano***(Milano, 14 giugno 2007)**Riconoscimenti e premi**Primo premio***ENERGIC OD Appathon***(Venezia, 21-22 ottobre 2016)**Hackathon di 24 ore per lo sviluppo di nuove applicazioni che utilizzano l'Open Data Virtual Hub italiano. Membro del gruppo Gavia Stellata (formato anche da Daniel De Pellegrin, Diego Migliavacca e Beatrice Tonon), con il progetto QuickA, un'applicazione di aiuto nella redazione degli studi di valutazione ambientale.**Finalista***LabINN** (Laboratorio innovazione) terza edizione

(Conegliano (TV), ottobre - novembre 2015)

Progetto promosso dal Comune di Conegliano Veneto e Banca della Marca in collaborazione con altri comuni e alcuni enti del trevigiano. Lo scopo del progetto è stata la creazione di idee progettuali per l'avvio di startups. Il premio è stato la possibilità di accedere a un finanziamento per la realizzazione del proprio

Secondo classificato

LabINN (Laboratorio innovazione), prima edizione

(Conegliano - TV, marzo - maggio 2010)

Progetto promosso dal Comune di Conegliano Veneto e Banca della Marca in collaborazione con altri comuni e alcune aziende del coneglianese. Lo scopo del progetto è stata la ricerca di idee innovative per il futuro. Il premio è stato un viaggio all'Expo Mondiale di Shanghai 2010.

Corsi

BLS - Basic Life Support Defibrillation (IRC Comunità)

(Roncade, maggio 2017)

Corso di rianimazione cardiopolmonare ed utilizzo del defibrillatore semiautomatico per tutte le fasce di età per personale LAICO, secondo Linee Guida Italian Resuscitation Council 2015 (Attestato n. 20170000017122)

Corso di primo soccorso

(Conegliano, novembre ottobre-novembre 2016)

148° corso organizzato dalla Ass. Italiana Soccorritori sezione di Conegliano, tenuto da medici professionisti degli ospedali di Conegliano e Vittorio Veneto e soccorritori volontari.

Corso di Alta Formazione "La Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e la Valutazione di Incidenza Ambientale (VincA), metodologie, applicazioni e procedure"

(Venezia - Padova, 9 aprile-26 giugno 2015)

Organizzato dalla Regione Veneto con il patrocinio del Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale dell'Università di Padova.

Corso di primo soccorso

(San Vendemiano, novembre 2014)

145° corso organizzato dalla Ass. Italiana Soccorritori sezione di Conegliano, tenuto da medici professionisti degli ospedali di Conegliano e Vittorio Veneto e soccorritori volontari.

Corso di alta formazione in tema di impianti fotovoltaici

(Venezia, 28 ottobre e 4 novembre 2010)

Organizzato nell'ambito del progetto europeo PVs in BLOOM – "Piantagioni fotovoltaiche in fiore: una nuova sfida per la valorizzazione territoriale nell'ambito di una strategia di sviluppo locale ecosostenibile".

Certificazioni

Attestato di Pilota di APR

(luglio 2017)

Abilitazione, rilasciata da ENAC, all'uso professionale di sistemi a pilotaggio remoto (SAPR) per la classe VL, very light (sotto i 4 kg), categoria MC, multicotteri.

Appartenenza ad associazioni

Associazione italiana per l'informazione geografica libera - GFOSS.it

Membro dell'associazione dall'anno 2016.

A.S.D. "SX" - Scuola kite lago di Santa Croce

Presidente dal 2016.

Associazione Geograficamente

Socio fondatore nel 2008.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale.

Vittorio Veneto,
21 novembre 2018



Alberto Grava