

Curriculum Vitae – Dott. Enrico Bressan

Dati anagrafici - Informazioni personali

Cognome e Nome	Bressan Enrico
Luogo e Data di nascita	Pordenone - 18 aprile 1978
Amministrazione	Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia
Qualifica	Collaboratore tecnico professionale – cat. D
Incarico attuale	Posizione Organizzativa “ <i>Riordino pareri e supporto alle amministrazioni pubbliche nei processi autorizzativi</i> ” presso la S.O.C. Pressioni sull'Ambiente – S.O.S. Pareri e supporto per le autorizzazioni ambientali
Indirizzo Ufficio	Via Cairoli n. 14 - 33057 Palmanova - UD (Italia)
Telefono Ufficio	+39 0432.1918015
Fax Ufficio	+39 0432.1918120
E-mail istituzionale	enrico.bressan@arpa.fvg.it

Titoli di studio

Date	<u>01/01/2003 - 20/04/2006</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorato di Ricerca in Metodologie di biomonitoraggio dell'alterazione ambientale
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Titolo della tesi: “Monitoraggio della Biodiversità della Regione Friuli Venezia Giulia (Fanerogame, Avifauna e Mammalofauna)”. Settore: Ecologia e Sistemi Informativi Geografici (GIS) a supporto dello studio della biodiversità .
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Trieste Piazzale Europa 1, 34127 Trieste (Italia)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Dottorato di Ricerca
Date	<u>01/10/1997 - 22/03/2002</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze Naturali (Vecchio Ordinamento) - indirizzo Conservazione della Natura e delle sue Risorse
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Tesi di laurea di tipo sperimentale in Botanica : “La flora urbana di Trieste e la sua componente allergofitica (1992-2002)” ; relatore: Dott. Fabrizio Martini, correlatore: Prof.ssa Loredana Rizzi Longo. Tesina di laurea in Ecologia Applicata : “Analisi spaziale del grado di urbanizzazione della città di Trieste”; relatore: Dott. Alfredo Altobelli. Votazione: 110/110 e LODE
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Trieste Piazzale Europa 1, 34127 Trieste (Italia)
Livello nella classificazione nazionale	Equivalente a Laurea Magistrale LM-60 e Laurea Specialistica classe 68/S
Date	<u>1992 - 1997</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Diploma di Maturità Tecnica Industriale – Specializzazione Informatica
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Informatica, Sistemi e Programmazione Votazione: 56/60
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Tecnico Industriale Statale “J. F. Kennedy” Via Interna 7, 34170 Pordenone (Italia)
Livello nella classificazione nazionale	Maturità Tecnica

Abilitazioni

Date	<u>12/06/2008 - 12/06/2008</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Esaminatore ECDL Specialised – GIS
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Esaminatore ECDL Specialised - GIS. Superamento dell'esame durante il workshop per esaminatori svoltosi a Pavia presso il Dipartimento di Ingegneria Edile e del Territorio (DIET) dell'Università degli Studi di Pavia in data 12 giugno 2008
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	A.I.C.A. (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico (Ente Certificatore ECDL) Piazzale Rodolfo Morandi 2, 20121 Milano (Italia)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Esaminatore ECDL Specialised - GIS
Date	<u>12/02/2009 (data rilascio attestato)</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS)
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS) ai sensi del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81. Superamento dell'esame finale a seguito di corso della durata complessiva di 32 ore.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	IRES FVG (Istituto di Ricerche Economiche e Sociali del Friuli Venezia Giulia) Via Manzini, 41 – I-33100 Udine
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS)

Concorsi pubblici

Concorsi pubblici	<p>ARPA FVG – Concorso pubblico per l'assunzione di un dirigente ambientale per la valutazione di progetti ed il controllo di compatibilità ambientale. <u>Idoneo ed inclusione al 6° posto nella Graduatoria di validità triennale di ARPA FVG (Deliberazione del Direttore Generale ARPA FVG n. 202 del 15.12.2014) con il punteggio di 71,260/100.</u></p> <p>REGIONE LOMBARDIA – Concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura di n. 10 posti (ridotti a n. 7 posti, così come previsto dall'art. 1 del bando di concorso, decreto dirigenziale 21 settembre 2011, n. 8468) con contratto di assunzione a tempo indeterminato, nella categoria professionale D - parametro tabellare iniziale D1 - profilo professionale specialista – area tecnica (indirizzo tecnico per l'ambiente, il territorio e le infrastrutture). <u>Idoneo ed inclusione al 23° posto nella Graduatoria di validità triennale della Regione Lombardia (Decreto del Dirigente Organizzazione, Sviluppo e Formazione della Direzione centrale Organizzazione, personale, patrimonio e sistema informativo della Regione Lombardia n. 872 del 08.02.2012) con punti 66,00 punti.</u></p> <p>ARPA VENETO – Procedura comparativa per la formazione di un elenco di idonei per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa di tipo "senior" presso il Settore Acque dell'Area Tecnico - Scientifica. Approvazione elenco di idonei (cod. n. 2010_18). <u>Inclusione nell'Elenco degli Idonei (Decreto del Commissario Straordinario ARPAV n. 49 del 24.02.2011).</u></p> <p>ARPA FVG – Concorso pubblico, per titoli ed esami, a n. 1 posto di collaboratore tecnico professionale – Scienze Naturali – Cat. D. <u>Idoneo ed inclusione al 3° posto nella Graduatoria di validità triennale di ARPA FVG (Deliberazione del Direttore Generale ARPA FVG n. 185 del 18.08.2010) con il punteggio di 62,926/100,000.</u></p> <p>ARPA FVG – Avviso pubblico per 1 posto a T.D. di Collaboratore Tecnico Professionale – Scienze Naturali – Categoria D – Fascia Iniziale – Settore d'attività tecnico (da assegnare, rispettivamente: 1 posto al Dipartimento Provinciale di Pordenone – Servizio Tematico Analitico). <u>Idoneo ed inclusione al 2° posto nella Graduatoria di validità triennale di ARPA FVG (Deliberazione Commissario Straordinario ARPA FVG n. 59 del 13.11.2008) con il punteggio di 42,590/50,000.</u></p>
-------------------	---

Attività professionali

- Contratti a Tempo Indeterminato presso Pubbliche Amministrazioni -

Date	01/10/2012 - oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore tecnico professionale – Scienze Naturali – Cat. D (Contratto di Dipendente a T.I.)
Principali attività e responsabilità	<p>16/03/2015 - oggi: Incarico di Posizione Organizzativa “Riordino pareri e supporto alle amministrazioni pubbliche nei processi autorizzativi” presso la S.O.C. Pressioni sull’Ambiente – S.O.S. Pareri e supporto per le autorizzazioni ambientali.</p> <p>01/10/2015 - oggi: Attività nell’ambito della S.O.C. Pressioni sull’Ambiente – S.O.S. Pareri e supporto per le autorizzazioni ambientali, con particolare riguardo a:</p> <ul style="list-style-type: none">- Attività tecnico-istruttoria a supporto della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia per le attività di dragaggio- Attività tecnico-istruttoria relativa alle Autorizzazioni Uniche Ambientali (con particolare riferimento agli aspetti del rumore e delle emissioni in atmosfera)- Attività tecnico-istruttoria relativa alle Autorizzazioni Uniche energetiche- Attività tecnico-istruttoria relativa ai Progetti illuminotecnici e Inquinamento luminoso- Supporto alla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia nelle attività della nuova programmazione europea Fondi Strutturali 2014-2020 (rappresentante di ARPA FVG nel Gruppo di Lavoro interdirezionale a supporto dell’Autorità Ambientale – Decreto Segretario Generale della Regione n. 82/SGR dd. 18 luglio 2013).- Supporto alla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia nelle attività finalizzate all’integrazione a completamento del Piano di gestione del sito Natura 2000 della Laguna di Marano e Grado con uno Studio di assetto morfologico-ambientale della Laguna di Marano e Grado (rappresentante di ARPA FVG nel Gruppo di Lavoro interdirezionale all’uopo costituito – Decreto Direttore Generale della Regione n. DGEN/25 dd. 19 gennaio 2015).- Partecipazione ai tavoli tecnici istituzionali presso il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare in rappresentanza di ARPA-FVG e a supporto della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia che hanno contribuito alla stesura e pubblicazione del <i>Decreto Direttoriale 8 giugno 2016, n. 351 – “Criteri per la definizione dei valori di riferimento specifici di concentrazione degli inquinanti per i materiali risultanti dalle attività di dragaggio - art. 5-bis, co. 2, lett. d) legge 28 gennaio 1994, n. 84”</i> e del <i>Decreto Ministeriale 15 luglio 2016, n. 173 – “Regolamento recante modalità e criteri tecnici per l’autorizzazione all’immersione in mare dei materiali di escavo di fondali marini”</i> in materia di dragaggio dei sedimenti marini. <p>01/10/2012 - 30/09/2015: Attività di staff della Direzione Tecnico-Scientifica presso la S.O.C. Settore Tecnico-Scientifico, con particolare riguardo a:</p> <ul style="list-style-type: none">- Attività tecnico-istruttoria a supporto della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia per le attività inerenti i SIN di Trieste e della Laguna di Marano e Grado- Attività tecnico-istruttoria a supporto della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia per le attività di dragaggio dei canali lagunari- Supporto alla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia nelle attività della nuova programmazione europea Fondi Strutturali 2014-2020 (rappresentante di ARPA FVG nel Gruppo di Lavoro interdirezionale a supporto dell’Autorità Ambientale – Decreto Segretario Generale della Regione n. 82/SGR dd. 18 luglio 2013). Nell’ambito di tale attività, il Gruppo di Lavoro ha redatto il documento “Politica regionale di coesione 2014-2020. Principali criticità ambientali e azioni di risposta per il territorio della Regione Friuli Venezia Giulia” (approvato dalla Giunta Regionale con D.G.R. 13 dicembre 2013, n. 2405).- Supporto alla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia nelle attività finalizzate all’integrazione a completamento del Piano di gestione del sito Natura 2000 della Laguna di Marano e Grado con uno Studio di assetto morfologico-ambientale della Laguna di Marano e Grado (rappresentante di ARPA FVG nel Gruppo di Lavoro interdirezionale all’uopo costituito – Decreto Direttore Generale della Regione n. DGEN/25 dd. 19 gennaio 2015).- Attività tecnica nei Gruppi di Lavoro agenziali previsti dal Budget 2013 “Report rifiuti” e “Natura

Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>2000 – Biodiversità”, nonché “Terre e Rocce da scavo” e dal Budget 2014 "Report rifiuti" e "Informazioni Ambientali".</p> <p>- Attività tecnico-istruttoria nei procedimenti di Valutazione Ambientale Strategica.</p> <p>- Supporto specialistico nei procedimenti di Valutazione di Impatto Ambientale.</p> <p>Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia - ARPA FVG - Via Cairoli 14, I-33057 Palmanova - UD</p>
Tipo di attività o settore	Attività di supporto tecnico-scientifico in campo ambientale
- Contratti a Tempo Determinato presso Pubbliche Amministrazioni -	
Date	<u>01/03/2012 - 30/09/2012</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore tecnico professionale – Scienze Naturali – Cat. D (Contratto di Dipendente a T.D.)
Principali attività e responsabilità	<p>Attività di staff della Direzione Tecnico-Scientifica presso la S.O.C. Settore Tecnico-Scientifico, con particolare riguardo a:</p> <p>- Attività tecnico-istruttoria a supporto della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia per le attività inerenti il SIN di Trieste</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia - ARPA FVG - Via Cairoli 14, I-33057 Palmanova - UD
Tipo di attività o settore	Attività di supporto tecnico in campo ambientale con particolare riguardo ai siti contaminati
Date	<u>01/07/2010 – 29/02/2012</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Specialista tecnico con funzioni tecnico naturalistiche – Cat D1 (Contratto di Dipendente a T.D.)
Principali attività e responsabilità	<p>Membro dello Staff del Commissario Delegato per l’Emergenza Socio-Economico Ambientale determinatasi nella Laguna di Marano Lagunare e Grado (ex O.M. Interno 3 giugno 2002, n. 3217). Lo staff opera ai sensi e per gli effetti di una Ordinanza di Protezione Civile e dipende direttamente dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri.</p> <p>Attività di protezione civile, caratterizzazione ambientale e bonifica in un Sito inquinato di Interesse Nazionale.</p> <p>Responsabile dell’unità operativa “Gestione Laguna” con in particolare attività inerenti la VIA, la VAS, la V.Inc.A, le autorizzazioni Paesaggistiche (ex. D.LGs. 42/2004 e ss.mm.ii.) e la gestione cartografica, nonché la predisposizione di Decreti per l’esecuzione di interventi previsti dall’ordinanza emergenziale</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile - Commissario Delegato per l’Emergenza Socio-Economica-Ambientale della Laguna di Marano e Grado</p> <p>Via Morpurgo 34, I-33100 Udine</p>
Tipo di attività o settore	Attività di Protezione Civile, bonifica ambientale

- Contratti di Somministrazione presso Pubbliche Amministrazioni -

Date	<u>03/03/2009 - 30/06/2010</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Specialista tecnico con funzioni tecnico naturalistiche – Cat. D1_NEW (Contratto di somministrazione)
Principali attività e responsabilità	Membro dello Staff del Commissario Delegato per l’Emergenza Socio-Economico Ambientale determinatasi nella Laguna di Marano Lagunare e Grado (ex O.M. Interno 3 giugno 2002, n. 3217). Lo staff opera ai sensi e per gli effetti di una Ordinanza di Protezione Civile e dipende direttamente dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri. Attività di protezione civile, caratterizzazione ambientale e bonifica in un Sito inquinato di Interesse Nazionale. Responsabile dell’unità operativa “Gestione Laguna” con in particolare attività inerenti la VIA , la VAS , la V.Inc.A , le autorizzazioni Paesaggistiche (ex. D.LGs. 42/2004 e ss.mm.ii.) e la gestione cartografica , nonché la predisposizione di Decreti per l’esecuzione di interventi previsti dall’ordinanza emergenziale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile - Commissario Delegato per l’Emergenza Socio-Economica-Ambientale della Laguna di Marano e Grado - Via Morpurgo 34, I-33100 Udine (tramite Agenzia di Somministrazione Obiettivo Lavora SpA filiale di San Giorgio di Nogaro - UD)
Tipo di attività o settore	Attività di Protezione Civile, bonifica ambientale
Date	<u>16/09/2008 - 27/02/2009</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore tecnico professionale – Scienze Naturali – Cat. D (Contratto di somministrazione)
Principali attività e responsabilità	Redazione di relazioni di Valutazione di Incidenza Ambientale e Rapporti ambientali finalizzati alla Valutazione Ambientale Strategica nel campo della pianificazione sui rifiuti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia - ARPA FVG - Via Cairoli 14, I-33057 Palmanova - UD (tramite Agenzia di Somministrazione Obiettivo Lavora SpA filiale di San Giorgio di Nogaro - UD)
Tipo di attività o settore	Pianificazione sulla gestione dei rifiuti, VAS e V.Inc.A.

- Contratti di Collaborazioni Coordinate e Continuate o a Progetto presso Pubbliche Amministrazioni -

Date	<u>16/06/2008 - 15/07/2008</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Specialista tecnico (Collaborazione a Progetto)
Principali attività e responsabilità	Redazione di relazioni di Valutazione di Incidenza Ambientale e Rapporti ambientali finalizzati alla VAS nel campo della pianificazione sui rifiuti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia - ARPA FVG Via Cairoli 14, I-33057 Palmanova - UD
Tipo di attività o settore	Pianificazione sulla gestione dei rifiuti, VAS e V.Inc.A.
Date	<u>15/02/2008 - 14/05/2008</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Specialista tecnico (Collaborazione a Progetto)
Principali attività e responsabilità	Redazione di relazioni di Valutazione di Incidenza Ambientale e Rapporti ambientali finalizzati alla VAS nel campo della pianificazione sui rifiuti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia - ARPA FVG Via Cairoli 14, I-33057 Palmanova - UD
Tipo di attività o settore	Pianificazione sulla gestione dei rifiuti, VAS e V.Inc.A.

- Contratti per collaborazione ad attività di ricerca presso Enti di Ricerca-

Date	<u>01/08/2006 - 31/07/2008</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Assegnista di ricerca
Principali attività e responsabilità	Collaborazione Coordinata e Continuativa ad attività di ricerca ex art. 51, comma 6, della legge 27.12.1997 n. 449 e DM 11.2.1998 (Assegno di Ricerca) con particolare riguardo alla gestione e analisi di dati geografici ambientali finalizzati alla gestione della biodiversità e dei corridoi ecologici tra aree protette
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Biologia P.le Europa 1 – I-34127 Trieste
Tipo di attività o settore	Attività di ricerca nel Settore Scientifico-Disciplinare BIO/07 – Ecologia (Area 05 Scienze Biologiche) - Settore Ecologia, Sistemi Informativi Geografici e Telerilevamento

- Prestazioni di lavoro autonomo occasionale presso Pubbliche Amministrazioni -

Date	<u>2011 - 2011</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Prestazione di lavoro autonomo occasionale
Principali attività e responsabilità	Redazione della “Relazione Tecnica descrittiva di carattere ambientale dell’area dell’ex Caserma Maset al fine di partecipare al bando regionale “Legge regionale 12 gennaio 2009, n. 1, art. 20, comma 2. Interventi finanziari regionali a favore degli enti locali per la bonifica ed il ripristino ambientale dei siti inquinati . Anno 2011. (D.G.R.V. 26 ottobre 2011 n. 1731)”
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Codognè – Via Roma, 2 – i-31013 Codognè (TV)
Tipo di attività o settore	Supporto tecnico in temi di carattere ambientale, in particolare in materia di siti inquinati

Date	<u>2007 - 2007</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Prestazione di lavoro autonomo occasionale
Principali attività e responsabilità	Impaginazione “Atlante della flora di Pordenone”
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Pordenone - Museo Civico delle Scienze Via della Motta 12-14, I-33170 Pordenone
Tipo di attività o settore	Attività museale e di redazione di pubblicazioni

Date	<u>2007 - 2007</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Prestazione di lavoro autonomo occasionale
Principali attività e responsabilità	Implementazione dati, produzione cartine distributive, realizzazione testi e acquisizione immagini fotografiche necessarie per la realizzazione dell’Atlante della flora di Pordenone
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Pordenone - Museo Civico delle Scienze Via della Motta 12-14, I-33170 Pordenone
Tipo di attività o settore	Attività museale e Sistemi Informativi Geografici (GIS)

Date	<u>2003 - 2003</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Prestazione di lavoro autonomo occasionale
Principali attività e responsabilità	Produzione, elaborazione e controllo delle matrici (tabelle) dei dati distributivi e l’elaborazione delle carte distributive delle specie spontanee della flora vascolare riscontrate nella Città di Udine e delle relative carte isopriche per la realizzazione dell’Atlante della Flora Vascolare della Città di Udine
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Udine - Museo Friulano di Storia Naturale Via Marangoni 34, I-33100 Udine
Tipo di attività o settore	Attività museale e Sistemi Informativi Geografici (GIS)

- Attività di docenza -

Date	<u>01/2010 - 01/2010</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente in Enti di Formazione Professionale (Prestazione di lavoro autonomo occasionale)
Principali attività e responsabilità	Attività di docenza nel corso "VAS: nuovi strumenti per il governo del territorio"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Enfap Friuli Venezia Giulia Via San Francesco d'Assisi 25, I-34133 Trieste
Tipo di attività o settore	Attività di docenza sulla tematica Valutazione Ambientale Strategica
Date	<u>03/2009 - 03/2009</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente in Enti di Formazione Professionale (Prestazione di lavoro autonomo occasionale)
Principali attività e responsabilità	Attività di docenza nel corso "VAS: nuovi strumenti per il governo del territorio"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Enfap Friuli Venezia Giulia Via San Francesco d'Assisi 25, I-34133 Trieste
Tipo di attività o settore	Attività di docenza sulla tematica Valutazione Ambientale Strategica
Date	<u>11/2006 - 03/2007</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente in Enti di Formazione Professionale (Collaborazione a Progetto)
Principali attività e responsabilità	Attività di docenza nel corso "GIS e telerilevamento per la pianificazione e il monitoraggio del territorio (post laurea)"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Enfap Friuli Venezia Giulia Via dei Cappuccini 19, 34170 Gorizia (Italia)
Tipo di attività o settore	Attività di docenza sulla tematica Sistemi Informativi Geografici (GIS) e pianificazione monitoraggio del territorio
Date	<u>09/2006 - 01/2007</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente in Enti di Formazione Professionale (Collaborazione a Progetto)
Principali attività e responsabilità	Attività di docenza nel corso "GIS e telerilevamento per la pianificazione e il monitoraggio del territorio (post laurea)"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Enfap Friuli Venezia Giulia Via Timavo 50, 34074 Monfalcone - GO (Italia)
Tipo di attività o settore	Attività di docenza sulla tematica Sistemi Informativi Geografici (GIS) e pianificazione monitoraggio del territorio
Date	<u>02/2006 - 05/2006</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente in Enti di Formazione Professionale
Principali attività e responsabilità	Attività di docenza nel corso "GIS e telerilevamento per la pianificazione e il monitoraggio del territorio (post laurea)"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Enfap Friuli Venezia Giulia Via Timavo 50, 34074 Monfalcone - GO (Italia)
Tipo di attività o settore	Attività di docenza sulla tematica Sistemi Informativi Geografici (GIS) e pianificazione monitoraggio del territorio
Date	<u>02/2006 - 02/2006</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Selezione partecipanti (Prestazione di lavoro autonomo occasionale)
Principali attività e responsabilità	Attività di selezione partecipanti per il corso "GIS e telerilevamento per la pianificazione e il monitoraggio del territorio (post laurea)"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Enfap Friuli Venezia Giulia Via Timavo 50, 34074 Monfalcone - GO (Italia)

Tipo di attività o settore	Attività di selezione e docenza sulla tematica Sistemi Informativi Geografici (GIS) e pianificazione monitoraggio del territorio
- Prestazioni di lavoro autonomo occasionale presso studi privati -	
Date	<u>2011 - 2011</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Prestazione di lavoro autonomo occasionale
Principali attività e responsabilità	Redazione della "Autodichiarazione in merito la non significatività dell'intervento sulla rete Natura 2000 (ai sensi della D.G.R.V. 10 ottobre 2006, n. 3173)" della "Variante di Noale e Scorzè alla S.R. 515 "Noalese". I° Stralcio-II° Lotto modificato e II° Stralcio-I° Lotto. Lotto Sud di Scorzè e nuovo raccordo alla variante di Noale" proposto dalla Ditta Veneto Strade S.p.A.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Ing. Martini S.r.l. - Via Toti Dal Monte, 33 – I-31012 Mogliano Veneto (TV)
Tipo di attività o settore	Valutazione di Incidenza Ambientale sulla Rete Natura 2000
- Tirocini formativi e di orientamento presso Pubbliche Amministrazioni -	
Date	<u>02/05/2002 - 31/12/2002</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio formativo e di orientamento
Principali attività e responsabilità	Attività museale con particolare riguardo alla sezione botanica, gestione e imbancamento dati
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Udine - Museo Friulano di Storia Naturale Via Marangoni 34, 33100 Udine (Italia)
Tipo di attività o settore	Attività museale

Attività di ricerca in progetti Nazionali ed Internazionali

Tipo di Progetto di Ricerca	Progetto “PANet 2010 (Protected Area Network)” (web: http://www.panet2010.info). Progetto INTERREG IIIB CADSES (Project No. 5D194) finanziato dalla Comunità Europea nell’area Cadses.
Ente di ricerca	Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Biologia P.le Europa 1 – I-34127 Trieste
Tipo di Progetto di Ricerca	Progetto Regionale: “Centro di Esperienza per la Biodiversità, Rete Regionale di Educazione alla Biodiversità” (web: http://www.units.it/~biologia/ricap/biodiversita/Progetto_home.htm). Progetto inserito all’interno dei “Progetti Strategici di interesse nazionale – sez. V Conservazione e valorizzazione del patrimonio naturale e della Biodiversità” previsti dal Programma Stralcio di Tutela Ambientale (art. 2, c. 106, Legge 23 dicembre 1996, n. 662 e 7, Legge 8 ottobre 1997, n. 344) , ammesso a finanziamento dalla Commissione Nazionale nell’ambito della voce: “Progetto Biodiversità–Educazione Ambientale dei giovani” , con D.M. GAB/DEC/946/99 del 28 luglio 1999 e che la Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, con atto del maggio 2002, ha demandato la realizzazione al Dipartimento di Biologia dell’Università degli Studi di Trieste.
Ente di ricerca	Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Biologia P.le Europa 1 – I-34127 Trieste
Tipo di Progetto di Ricerca	Progetto “ECOManage (Integrated Ecological Coastal Zone Management System)” (web: http://www.ecomanage.info). Progetto INCO-A (Contract No. 003715) finanziato dalla Comunità Europea in Sud America (Brasile, Cile, Argentina).
Ente di ricerca	Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Biologia P.le Europa 1 – I-34127 Trieste
Tipo di Progetto di Ricerca	Progetto “IntraBioDiv” (Tracking surrogates for intraspecific biodiversity: towards efficient selection strategies for the conservation of natural genetic resources using comparative mapping and modelling approaches)” . (web: http://intrabiodiv.vitamib.com). Progetto finanziato dalla Comunità Europea nell’ambito del FP6 (Contract No. GOCE-CT-2003-505376) sulla biodiversità genetica e specifica dei taxa del piano subalpino ed alpino delle Alpi e dei Carpazi.
Ente di ricerca	Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Biologia P.le Europa 1 – I-34127 Trieste
Tipo di Progetto di Ricerca	Progetto “ECOMAN (Decision Support System for Sustainable Ecosystem Management in Atlantic Rain Forest Rural Areas)” (web: http://www.uatla.pt/ecoman). Progetto INCO-DC (Contract No. ICA4-CT-2001-10096) finanziato dalla Comunità Europea in Sud America (Brasile, Costa Rica).
Ente di ricerca	Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Biologia P.le Europa 1 – I-34127 Trieste

Collaborazioni

Date	<u>2011</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione con il p.a. Ales Venturin (iscritto al Collegio dei Periti Agrari della Provincia di Treviso con il numero 419) per la redazione della relazione di “Valutazione di Incidenza Ambientale relativa al Piano di lottizzazione intercomunale di iniziativa privata “Costa Bassa” nei Comuni di Conegliano e San Pietro di Feletto” in Comune di San Pietro di Feletto (TV) e di Conegliano (TV) per conto delle Ditte Bortot Attilio, Cancian Paolo, Cancian Ugo, Sartor Luciana, Maset Fabrizio, Boscaratto Graziella, Pradella Maria Luisa, Sossai Alberto, Sossai Michela e Sossai Pier Luigi di Conegliano (TV)
Date	<u>2011</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione con il p.a. Ales Venturin (iscritto al Collegio dei Periti Agrari della Provincia di Treviso con il numero 419) per la redazione della relazione di “Valutazione di Incidenza Ambientale relativa al consolidamento guado esistente ad uso silvo-pastorale mediante pavimentazione con lastre in pietra” in Comune di San Pietro di Feletto (TV) per conto della Ditta Salvador Egidio di Susegana (TV)
Date	<u>2010</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione con il p.a. Ales Venturin (iscritto al Collegio dei Periti Agrari della Provincia di Treviso con il numero 419) per la redazione della relazione di “Valutazione di Incidenza Ambientale relativa ad un tombinamento parziale di un fosso di scolo e scolo acque sul Torrente Cervano” in Comune di San Pietro di Feletto (TV) per conto della Ditta Soc. Agr. De Faveri Spumanti s.s. di Conegliano (TV)
Date	<u>2003-2010</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione con il Dott. Fabrizio Martini (Università degli Studi di Trieste – Dipartimento di Biologia) per la realizzazione del libro: Atlante della flora vascolare spontanea della Città di Trieste
Date	<u>2007</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione scientifica nell’ambito della convenzione tra Agenzia Regionale per lo Sviluppo Rurale (ERSA) e Dipartimento di Biologia dell’Università degli Studi di Trieste avente per oggetto “Esecuzione di uno studio inerente la viticoltura di precisione assistita da satellite”
Date	<u>2007</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione scientifica nell’ambito della convenzione tra l’Agenzia Regionale Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia (ARPA-FVG) e Dipartimento di Biologia dell’Università degli Studi di Trieste avente per oggetto “Convenzione tra l’ARPA FVG e l’Università degli Studi di Trieste – Dipartimento di Biologia per lo svolgimento dell’attività di supporto alla redazione del Rapporto Ambientale del Piano Territoriale Regionale (PTR)”
Date	<u>2006</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione scientifica nell’ambito della convenzione tra Agenzia Regionale per lo Sviluppo Rurale (ERSA) e Dipartimento di Biologia dell’Università degli Studi di Trieste avente per oggetto “Esecuzione di uno studio inerente la viticoltura di precisione assistita da satellite”
Date	<u>2006</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione scientifica nell’ambito della convenzione tra l’Agenzia Regionale Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia (ARPA-FVG) e Dipartimento di Biologia dell’Università degli Studi di Trieste avente per oggetto “Contratto di collaborazione per l’elaborazione di dati da utilizzare nell’ambito del Progetto per la realizzazione di un GIS delle risorse di pesca dell’Alto Adriatico (Interreg IIIA – Transfrontaliero Adriatico – Progetto Adri.Blu)”

Date	<u>A.a. 2006/2007</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione allo svolgimento del Corso di “Ecologia” dei Corsi di Laurea in Scienze Ambientali, Scienze Biologiche e Scienze Naturali della Facoltà di SS.MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Trieste. Partecipazione come relatore di seminari, per un totale di 2 ore
Date	<u>A.a. 2006/2007</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione, in qualità di Esercitatore, allo svolgimento del Corso di “Laboratorio di biomonitoraggio mediante telerilevamento” (durata 20 ore per un totale di 2 CFU) del Corso di Laurea specialistica in Scienze Ambientali della Facoltà di SS.MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Trieste
Date	<u>A.a. 2006/2007</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione allo svolgimento del Corso di “Ecologia Applicata” del Corso di Laurea triennale in Scienze Ambientali della Facoltà di SS.MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Trieste. Partecipazione come relatore di seminari, per un totale di 7 ore
Date	<u>2005</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione con il Dott. Fabrizio Martini alla raccolta dati e campionamento per la realizzazione del libro: Enzo Bona (Ed.), Fabrizio Martini, Harald Niklfeld & Filippo Prosser, 2005. Atlante corologico delle Pteridofite nell’Italia nordorientale /Distribution Atlas of the Pteridophytes of North-Eastern Italy. Museo Civico di Rovereto, XCVI pubblicazione – ed. Osiride, Rovereto
Date	<u>A.a. 2005/2006</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione, in qualità di Esercitatore, allo svolgimento del Corso di “Laboratorio di biomonitoraggio mediante telerilevamento” (durata 20 ore per un totale di 2 CFU) del Corso di Laurea specialistica in Scienze Ambientali della Facoltà di SS.MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Trieste
Date	<u>A.a. 2004/2005</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione, in qualità di Esercitatore, allo svolgimento del Corso di “Laboratorio di Ecologia (SM196)” (durata 20 ore per un totale di 2 CFU) del Corso di Laurea triennale in Scienze Ambientali della Facoltà di SS.MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Trieste
Date	<u>A.a. 2004/2005</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione allo svolgimento del Corso di “Ecologia” dei Corsi di Laurea in Scienze Ambientali, Scienze Biologiche, Scienze Naturali della Facoltà di SS.MM.FF.NN. e del Corso di Laurea in Scienze e Tecniche dell’Interculturalità della Facoltà di Lettere e Filosofia dell’Università degli Studi di Trieste. Partecipazione come relatore di seminari, per un totale di 6 ore
Date	<u>A.a. 2004/2005</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione allo svolgimento del Corso di “Ecologia Applicata” del Corso di Laurea triennale in Scienze Ambientali della Facoltà di SS.MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Trieste. Partecipazione come relatore di seminari, per un totale di 9 ore
Date	<u>A.a. 2003/2004</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione, in qualità di Esercitatore, allo svolgimento del Corso di “Laboratorio di Ecologia (SM196)” (durata 20 ore per un totale di 2 CFU) del Corso di Laurea triennale in Scienze Ambientali della Facoltà di SS.MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Trieste
Date	<u>2004</u>
Soggetto e ambito di collaborazione	Collaborazione con la Dott.ssa Mirella Coppola di Canzano alla realizzazione di alcune pagine web per il sito internet “Biodiversità & collezioni biologiche – un patrimonio da preservare” pubblicato all’URL: http://www.dipbot.unict.it/frame/biodiversita.htm

Date 1999

Soggetto e ambito di collaborazione

Collaborazione con il Museo Civico di Storia Naturale di Trieste, partecipando ad una ricerca sul campo comprendente la **marcatatura di anfibii tramite microcircuiti integrati passivi (PIT Tag)**

Membro di Commissioni Tecniche in qualità di esperto ambientale

Date	<u>Da dicembre 2010 a luglio 2012</u>
Commissione Tecnica	Membro della “ Commissione Tecnica Regionale – Sez. Ambiente ” della Regione del Veneto, in qualità di esperto (Decreto del Presidente del Consiglio Regionale del Veneto n. 54 del 7 dicembre 2010).
Date	<u>Da dicembre 2009 ad oggi</u>
Commissione Tecnica	Membro della “ Commissione Edilizia Integrata Comunale ” di Codognè (TV), in qualità di esperto ambientale.
Date	<u>Da febbraio 2007 ad oggi</u>
Commissione Tecnica	Membro della “ Commissione Provinciale per la Valutazione di Impatto Ambientale ” della Provincia di Treviso , in qualità di esperto (Delibera della Giunta Provinciale n. 37/15359 del 12.02.2007 e Delibera della Giunta Provinciale n. 295 del 07.11.2011).
Date	<u>Dal 2006 al 2011</u>
Commissione Tecnica	Membro della “ Commissione Tecnica Provinciale per le attività di cava ” della Provincia di Treviso , in qualità di esperto (Decreto del Presidente della Giunta Provinciale n. 70793 del 9.11.2006).
Date	<u>Dal 2006 al 2010</u>
Commissione Tecnica	Membro della “ Commissione Speleologica Regionale ” della Regione del Veneto , in qualità di esperto (D.G.R. n. 361 del 24.02.2006).
Date	<u>Da settembre 2004 a maggio 2014</u>
Commissione Tecnica	Membro della “ Commissione Edilizia Integrata Comunale ” di Gaiarine (TV), in qualità di esperto ambientale.
Date	<u>Dal 2002 al 2007</u>
Commissione Tecnica	Membro della “ Commissione Provinciale per l’Apposizione e la Revisione dei Vincoli Paesaggistici ” della Provincia di Treviso , in qualità di esperto (Provvedimento del Consiglio Provinciale di Treviso n. 60/47009/02 del 24.07.2002).

Conoscenza delle lingue

Madrelingua	Italiano																														
Altra(e) lingua(e)																															
Autovalutazione																															
<i>Livello europeo (*)</i>																															
Inglese	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="4">Comprensione</th> <th colspan="4">Parlato</th> <th colspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascolto</th> <th colspan="2">Lettura</th> <th colspan="2">Interazione orale</th> <th colspan="2">Produzione orale</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B1</td><td>Utente autonomo</td> <td>B1</td><td>Utente autonomo</td> <td>A2</td><td>Utente base</td> <td>A2</td><td>Utente base</td> <td>A2</td><td>Utente base</td> </tr> </tbody> </table>	Comprensione				Parlato				Scritto		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale				B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base
Comprensione				Parlato				Scritto																							
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale																									
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base																						

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Corsi e Seminari di Formazione seguiti

Il 17 novembre 2016, a Milano, partecipazione al convegno (3 ore) "Convegno Nazionale UNIARIA – Unione Costruttori Impianti. La legislazione sulle emissioni in atmosfera: buchi nell'aria?", organizzato da UNIARIA – Unione Costruttori Impianti.

Il 12 ottobre 2016, a Pordenone, partecipazione al convegno (7 ore) "Emissioni in atmosfera: gestione tecnica ed amministrativa", organizzato da Unione Industriali di Pordenone.

Il 08 giugno 2016, a Palmanova, partecipazione al workshop (4 ore) "Percorso di accompagnamento al ruolo manageriale: Workshop "La gestione delle emergenze: il caso della Costa Concordia"", organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 18 dicembre 2015, a Palmanova, partecipazione al corso "La nuova edizione della norma ISO 9001", organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia in collaborazione con CertiQuality S.r.l. – Istituto di Certificazione della qualità.

Il 20 novembre 2015, a Trieste, partecipazione al Convegno "La nuova legge sugli ecoreati e il disastro ambientale", organizzato da Camera Penale di Trieste "S. Kistoris", Università degli Studi di Trieste, Ordine degli Avvocati di Trieste e ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 17 novembre 2015, a Palmanova, partecipazione al corso (4 ore) "Formazione per il personale operante in aree a rischio di corruzione", organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 1 ottobre 2015, a Palmanova, partecipazione al corso (4 ore) "La ricerca della documentazione scientifica in ARPA FVG", organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 24 settembre 2015, a Ferrara, partecipazione al Convegno Nazionale "Siti di Interesse Nazionale" (4 ore) (a cura di Laura D'Aprile), all'interno di RemTech 2015 – Remediation Technologies Exhibition – 9° Salone sulle Bonifiche dei Siti Contaminati e Riqualficazione del Territorio (23-25.09.2011), organizzato da Ferrara Fiere Congressi S.r.l..

Il 24 settembre 2015, a Ferrara, partecipazione al Convegno Nazionale "Conferenza Nazionale dei Porti: Sedimenti, Dragaggi, Opere e Sostenibilità – II sessione" (1 ore e 30 minuti) (a cura di Silvia Paparella, Maria Soccodato e Umberto Simeoni), all'interno di RemTech 2015 – Remediation Technologies Exhibition – 9° Salone sulle Bonifiche dei Siti Contaminati e Riqualficazione del Territorio (23-25.09.2011), organizzato da Ferrara Fiere Congressi S.r.l..

Il 24 settembre 2015, a Ferrara, partecipazione al Convegno Nazionale "Conferenza Nazionale dei Porti: Sedimenti, Dragaggi, Opere e Sostenibilità – I sessione" (2 ore e 30 minuti) (a cura di Silvia Paparella, Maria Soccodato e Umberto Simeoni), all'interno di RemTech 2015 – Remediation Technologies Exhibition – 9° Salone sulle Bonifiche dei Siti Contaminati e Riqualficazione del Territorio (23-25.09.2011), organizzato da Ferrara Fiere Congressi S.r.l..

Il 26 maggio 2015, a Palmanova, partecipazione al corso (4 ore) "Sistemi di Gestione Ambientale UNI EN ISO 14000: introduzione", organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 28 aprile 2015, a Bologna, partecipazione workshop "La risorsa sabbia offshore per il ripascimento costiero – Linee guida per la ricerca e sistemi informativi per un corretto utilizzo (in_Sand) e monitoraggio ambientale (env_Sand)", organizzato da CNR-ISMAR e ISPRA..

Il 22 aprile 2015, a Palmanova, partecipazione al corso (6 ore) "Classificazione dei rifiuti e utilizzo del software STEP Rifiuti", organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 18 dicembre 2014, a Palmanova, partecipazione al corso (7 ore) "Adempimenti relativi all'illecito ambientale nelle attività sul territorio", organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 12 dicembre 2014, a Treviso, partecipazione al seminario di formazione "Bonifiche: individuazione del Responsabile e intervento sostitutivo della Pubblica Amministrazione", organizzato da Provincia di Treviso – Settore Affari Legali Contratti Provveditorato.

Il 10 dicembre 2014, a Palmanova, partecipazione al corso (4 ore) "Formazione e addestramento

rischio incendio e gestione emergenze (art. 36, comma 1, lett. b, d.lgs. 81/2008”, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 17 novembre 2014, a Palmanova, partecipazione al corso (7 ore) *“Gestire l’organizzazione mediante i processi”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 30 ottobre 2014, a Palmanova, partecipazione al corso (8 ore) *“Principi generali e casistica VIA”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 6 giugno 2014, a Udine, partecipazione al seminario di aggiornamento tecnico-scientifico (4 ore) *“Geomorfologia, modellistica ed ecologia della Laguna di Marano e Grado”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 21 febbraio 2014, a Palmanova, partecipazione al corso (2 ore) *“Informazione obbligatoria in materia di protezione dei dati personali”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 20 febbraio 2014, a Palmanova, partecipazione al corso *“La norma ISO 9001:2008”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia in collaborazione con CertiQuality S.r.l. – Istituto di Certificazione della qualità.

Il 18 febbraio 2014, a Palmanova, partecipazione al corso (3 ore) *“Piano annuale 2014-2016 per la prevenzione della corruzione e per la trasparenza e l’integrità” e “Codice di comportamento dei dipendenti dell’ARPA FVG e degli altri soggetti in relazione con la stessa”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 18 ed il 25 novembre 2013, a Palmanova, partecipazione al corso (8 ore) *“I sistemi di gestione: la condivisione di un Sistema di Gestione della Qualità in ARPA FVG”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 17 giugno, 5 settembre e 14 ottobre 2013, a Palmanova, partecipazione al corso (21 ore) *“Comunicazione e gestione dei conflitti”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 4 luglio 2013, a Palmanova, partecipazione al corso (3 ore) *“Le fonti del diritto: dalla Costituzione al provvedimento amministrativo. Una linea guida “tasabile” per la risoluzione delle antinomie e per la collocazione corretta degli atti normativi nella gerarchia delle fonti”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 21 giugno 2013, a Palmanova, partecipazione al corso (4 ore) *“Gli organi della magistratura: giudice e pubblico ministero. Ruoli e competenze. Le sentenze: il loro ruolo nel diritto”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 25 gennaio 2013, a Palmanova, partecipazione al corso (2 ore) *“Formazione e informazione dei lavoratori sul rischio da videoterminale ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m. e i.”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 15 gennaio 2013, a Palmanova, partecipazione al corso (4 ore) *“Formazione e informazione dei lavoratori ai sensi degli art.li 36 e 37 del D.Lgs. 81/2008 e s.m. e i. secondo gli accordi Stato-Regioni del 21 dicembre 2011. Modulo generale”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 10 dicembre 2012, a Palmanova, partecipazione al corso di formazione (1,5 ore) *“Rischio alcol correlato”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia in collaborazione con ENAIP Friuli Venezia Giulia.

Dal 26 al 30 novembre 2012, a Palmanova, partecipazione al corso di formazione (35 ore) *“Sistemi informativi geografici opensource e banche dati QGis”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 25 ottobre 2012, a Palmanova, partecipazione al corso di formazione (7 ore) *“La normativa ambientale: novità in materia di rifiuti e terre e rocce da scavo. Responsabilità del Pubblico Ufficiale e le procedure di accertamento degli illeciti di carattere ambientale”*, organizzato da ARPA FVG – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente del Friuli Venezia Giulia.

Il 30 settembre 2011, a Ferrara, partecipazione al Convegno Nazionale *“Progettazione di sistemi barriera per la messa in sicurezza di siti contaminati e vecchie discariche”* (a cura di Mario Manassero e Nicola Moraci, valido per i crediti per l’APC), all’interno di RemTech 2011 – Remediation Technologies Exhibition – 5° Salone sulle Bonifiche dei Siti Contaminati e sulla Riqualificazione del

Territorio (28-30.09.2011), organizzato da Ferrara Fiere Congressi S.r.l..

Il 30 settembre 2011, a Ferrara, partecipazione al Convegno Nazionale *“Approccio integrato alla gestione e bonifica siti contaminati”* (a cura di Laura D'Aprile e Renato Baciocchi, valido per i crediti per l'APC), all'interno di RemTech 2011 – Remediation Technologies Exhibition – 5° Salone sulle Bonifiche dei Siti Contaminati e sulla Riqualificazione del Territorio (28-30.09.2011), organizzato da Ferrara Fiere Congressi S.r.l..

Il 29 settembre 2011, a Ferrara, partecipazione al Convegno Nazionale *“Dragaggio, gestione e riuso dei sedimenti”* (a cura di Pierluigi Aminti e Claudio Miccoli, valido per i crediti per l'APC), all'interno di RemTech 2011 – Remediation Technologies Exhibition – 5° Salone sulle Bonifiche dei Siti Contaminati e sulla Riqualificazione del Territorio (28-30.09.2011), organizzato da Ferrara Fiere Congressi S.r.l..

Il 3 giugno 2004, a Loreto (AN), partecipazione al corso *“Limiti della Pianificazione tradizionale e possibili contributi dell'ecologia del paesaggio”* organizzato dalla Società Italiana di Ecologia del Paesaggio (S.I.E.P. – I.A.L.E. sez. Italiana).

Presentazioni orali e poster a Congressi, Convegni, Conferenze e Seminari

PRESENTAZIONI ORALI:

Bressan E.. Dragaggi e gestione dei sedimenti: applicazione del criterio dello spostamento in corpo idrico superficiale previsto dall'art. 185 comma 3 del D.Lgs. 152/2006; casistica realizzata nel Friuli Venezia Giulia e risultati del monitoraggio.

Convegno "Le Direttive Acque e Alluvioni. IV sessione: lagune, delta e cambiamenti climatici" all'interno di RemTech 2014 – Coast Esonda 2014. Ferrara, 17 settembre 2014.

Bressan E.. I risultati del monitoraggio dell'impatto ambientale dei dragaggi.

Convegno "Stato delle acque della laguna di Marano e Grado – L'impatto dei dragaggi – Il nuovo sistema di monitoraggio in continuo del progetto europeo SHAPE". Marano Lagunare (UD), 05 marzo 2014.

Ramieri E., Barbanti A., Picone M., Menchini G., Bressan E. & Dal Forno E. Integrated Plan for the sustainable management of the Lagoon of Marano and Grado.

Littoral 2010 – Adapting to global change at the coast. London 21-23 September 2010.

Bressan E., Dragan M., Ferneti M. & Poldini L.. Sintassonomia, fitopermeabilità e reti ecologiche: un approccio olistico-deduttivo.

44° Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione Onlus (SISV). Ravenna, 27-29 febbraio 2008.

Altobelli A., Bressan E., Codogno M. & Martini F.. Bioindicatori fitosociologici del grado di urbanizzazione: la flora della città di Trieste.

44° Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione Onlus (SISV). Ravenna, 27-29 febbraio 2008.

Poldini L., Comin S., Bressan E. & Altobelli A.. Relazioni tra energia solare e spettri corologici sull'esempio del Carso fra Trieste e Gorizia.

44° Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione Onlus (SISV). Ravenna, 27-29 febbraio 2008.

Altobelli A., Hubina T., Bressan E. & De Smon G.. Analisi della morfologia del sistema lagunare di Grado attraverso immagini multispettrali ASTER.

Workshop "Immagini satellitari ASTER: studi territoriali. Bologna, 8-9 febbraio 2007.

Altobelli A., Napoletano R., Bressan E., Mignozzi K., Hubina T. & Feoli E.. Prodotti MODIS per lo studio della vegetazione: teoria, applicazione pratica e problemi di scala.

Ottavo Meeting degli Utenti Italiani di GRASS (Geographic Resources Analysis Support System). Palermo 14-16 febbraio 2007.

Bressan E. & Poldini L.. La biodiversità nel Friuli Venezia Giulia e la sua integrazione nel paesaggio. XI Convegno Nazionale Interdisciplinare: Rarità, utilità e bellezza nell'evoluzione sostenibile del mosaico paesistico-culturale. Udine, 26 – 27 ottobre 2006.

Bressan E. & Poldini L.. Proposta di reti ecologiche sulla base della biopermeabilità vegetazionale: il caso del Friuli Venezia Giulia.

XXXVI Congresso della Società Italiana di Biogeografia – Biogeografia dell'Appennino centrale e settentrionale: trenta anni dopo. L'Aquila, 6-9 settembre 2006.

Bressan E., Duriavig M. & Altobelli A.. Utilizzo di GRASS per il monitoraggio dei SIC nella Regione Friuli Venezia Giulia.

Settimo Meeting degli Utenti Italiani di GRASS (Geographic Resources Analysis Support System). Genova 23-24 febbraio 2006.

Altobelli A., Bressan E., Ganis P., Hubina T., & Napolitano R.. Integrazione dei dati biofisici MODIS con la carta dei sistemi ecologici del Friuli Venezia Giulia.

Settimo Meeting degli Utenti Italiani di GRASS (Geographic Resources Analysis Support System). Genova 23-24 febbraio 2006.

Bressan E.. La ricerca sullo stato della biodiversità nel Friuli Venezia Giulia.

Ciclo di conferenze pubbliche sul tema "Ambiente, biodiversità e nuove tecnologie dell'informazione" nell'ambito del Progetto "Rete Regionale di Educazione alla Biodiversità – Centro di Esperienza per la Biodiversità". Dipartimento di Biologia – Università degli Studi di Trieste. Sala Baroncini delle Assicurazioni Generali di Trieste, 28 ottobre 2005.

Toselli E. & Bressan E.. La biodiversità del Friuli Venezia Giulia come nodo concettuale dell'educazione ambientale per creare una rete educativa territoriale.
3rd World Environmental Education Congress: Educational paths towards sustainability. Torino, 2-6 ottobre 2005.

Bressan E.. Progetto "Rete Regionale di Educazione alla Biodiversità – Centro di Esperienza per la Biodiversità".
Seminario di studio "Apprendere la Scienza. Tra manipolazione ed astrazione, tra diritti individuali e democrazia tra speranza e sacrificio". Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca - Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli Venezia Giulia – Direzione Generale. Istituto Tecnico Industriale "A. Malignani" di Udine, 20 settembre 2005.

Altobelli A., Bressan E., Grisi J. & Napolitano R.. Analisi delle modificazioni del territorio circostante le discariche di I categoria nella provincia di Udine.
XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia – Ambiente, Risorse e Sviluppo. Torino, 12-14 settembre 2005.

Barilotti A., Turco S., Napolitano R. & Bressan E.. La tecnologia LiDAR per lo studio della biomassa negli ecosistemi forestali.
XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia – Ambiente, Risorse e Sviluppo. Torino, 12-14 settembre 2005.

Napolitano R., Altobelli A., Feoli E. & Bressan E.. Stima della biomassa verde in diverse tipologie forestali del Friuli Venezia Giulia attraverso il satellite MODIS e misure indirette in campo di LAI.
XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia – Ambiente, Risorse e Sviluppo. Torino, 12-14 settembre 2005.

Bressan E.. La Biodiversità e il suo monitoraggio nel Friuli Venezia Giulia.
Seminario nell'ambito del Progetto regionale "Centro di esperienza per la Biodiversità – Rete Regionale di Educazione alla Biodiversità". Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca - Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli Venezia Giulia – Direzione Generale. Liceo Scientifico "M. Buonarroti" di Monfalcone (GO), 7 giugno 2005.

Bressan E.. La Flora urbana di Trieste e la sua componente allergofitica (1992-2002).
Serate di Tesi a Villa Altan di Campomolino. Comune di Gaiarine (TV) – Assessorato alla Cultura e Biblioteca Comunale. Gaiarine (TV), 21 aprile 2005.

Altobelli A., Bressan E. & Napolitano R.. Analisi dei cambiamenti di un'area ad elevato interesse naturalistico: Bordano, il paese delle farfalle.
Sesto Meeting degli Utenti Italiani di GRASS (Geographic Resources Analysis Support System). Roma 14-15 aprile 2005.

Turco S., Napolitano R., Alberti G., Bressan E., Altobelli A., & Bonfanti P.. Analisi delle relazioni tra variabili ecologiche e tipologie forestali in aree montane: un caso di studio.
Quinto Meeting degli Utenti Italiani di GRASS (Geographic Resources Analysis Support System). Padova, 5-6 febbraio 2004.

Altobelli A., Napolitano R., Bressan E., Ganis P. & Feoli E.. Analisi dell'informazione spettrale della vegetazione tramite l'impiego di indici ottenuti da immagini satellitari Landsat.
XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia – Ecologia quantitativa: metodi sperimentali, modelli teorici, applicazioni. Como, 8-10 settembre 2003.

Altobelli A., Napolitano R. & Bressan E.. Tecniche di Remote Sensing/GIS-GRASS per la valutazione del rischio di infezione da malattie trasmesse da Ixodes ricinus nel Carso Triestino.
Sistemi informativi geografici ed analisi spaziale in sanità pubblica veterinaria – Facoltà di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Torino. Torino, 30 maggio 2003.

POSTER:

Fellet G., Menegotto F., Casolo V., Marchiol L. & Bressan E.. Accumulation of heavy metals by aquatic macrophytes in the Marano and Grado Lagoon (Italy)
The 11th European Meeting on Environmental Chemistry. Portorož (Slovenia), 8-11 December 2010.

Menchini G., Bressan E., Simeoni P., Molinari L., Modolo C., Dal Forno E. & Damian A. Risanamento e sicurezza del sistema lagunare di Marano Lagunare e Grado: le attività del Commissario delegato. Il Risanamento Ambientale.
VI Rassegna Urbanistica Nazionale. Matera, 1-14 marzo 2010.

Menchini G., Bressan E., Simeoni P., Molinari L., Modolo C., Dal Forno E. & Damian A. Risanamento e sicurezza del sistema lagunare di Marano Lagunare e Grado: le attività del Commissario delegato. La Circolazione Lagunare e la Sicurezza della navigazione. VI Rassegna Urbanistica Nazionale. Matera, 1-14 marzo 2010.

Altobelli A., Benussi E., Bressan E., Toselli E. & Toselli V.. Caratterizzazione di habitat del Carso triestino su base ornitica e floristico-vegetazionale. XIV Convegno Italiano di Ornitologia. Trieste, 26-30 settembre 2007.

Toselli E. & Bressan E.. Iris illyrica Tomm.: some aspects of biology, ecology and integrated experiences of conservation in situ and ex situ. Hybrids & Iris – International Symposium. Società Italiana dell'Iris. Firenze, 5-7 maggio 2006.

Bressan E., Feoli E., Ganis P. & Poldini L.. Imparare classificando: un esempio di applicazione delle reti neurali ai rilievi fitosociologici delle peccete del Figuli Venezia Giulia. 41° Congresso della Società Italiana di Fitosociologia – Inquadramento sintassonomico e biogeografico della vegetazione afferente alle classi Loiseleurio-Vaccinietea, Vaccinio-Piceetea, Erico-Pinetea, Pino-Juniperetea. Trieste, 16-18 febbraio 2005.

Toselli E., Bressan E. & Feoli E.. La gestione della biodiversità del territorio regionale quale nodo tematico di un Progetto innovativo di Educazione Ambientale. Primo Convegno Regionale di Educazione Ambientale. Arpa-FVG-LaRea. Udine, 7-9 ottobre 2004. [online] URL: <http://www.scuola.fvg.it/repositR/Educazioni/Poster.ppt>

Partecipazione a convegni in qualità di uditore

Il 31 ottobre 2012, a Pordenone, partecipazione al Seminario *“La gestione dei materiali da scavo alla luce del D.M. 161 del 10 agosto 2012”*, organizzato dalla Provincia di Pordenone – Settore Ecologia in collaborazione con Unione Industriali di Pordenone – ANCE Pordenone.

Il 19 – 22 ottobre 2011, a Lesina, partecipazione al *“V Congresso Lagunel”*, organizzato dal CNR-ISMAR – U.O.S. di Lesina.

Il 6 – 9 aprile 2011, a Venezia, partecipazione al *“7th International SedNet conference: Sediments and Biodiversity: bridging the gap between science and policy”*, organizzato dal SedNet Secretariat Deltares in collaborazione con Thetis S.p.A..

Il 1 – 3 marzo 2010, a Matera, partecipazione alla *“VI Rassegna Urbanistica Nazionale”*, organizzata dall'Istituto Nazionale di Urbanistica di Roma.

Il 12 giugno 2008, a Pavia, partecipazione al *“Workshop con Esame per Esaminatori ECDL Specilised – GIS”*, organizzato dall'Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico (A.I.C.A.) in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria Edile e del Territorio (DIET) dell'Università degli Studi di Pavia.

Il 27 – 29 febbraio 2008, a Ravenna, partecipazione al *“44° Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione Onlus (SISV)”*, organizzato dal Centro Interdipartimentale di Ricerca per le Scienze Ambientale (CIRSA) dell'Università di Bologna – Polo Scientifico-Didattico di Ravenna e dalla Fondazione Flaminia.

L'8 – 9 maggio 2007, a Bologna, partecipazione al Workshop *“Immagini satellitari ASTER: studi territoriali”*, organizzato dall'Enea in collaborazione con il Dipartimento di Discipline Storiche dell'Università degli Studi di Bologna.

Il 23 – 24 novembre 2006, a Davos (Svizzera), partecipazione all'International Conference *“Biodiversity Conservation – From Genes to Habitats”* organizzato dall'Istituto federale di ricerca WSL.

Il 22 novembre 2006, a Davos (Svizzera), partecipazione al *“project meeting related to the EC-funded research project IntraBioDiv”* organizzato dall'Istituto federale di ricerca WSL.

Il 26 – 27 ottobre 2006, a Udine, partecipazione al *“XI Convegno Nazionale Interdisciplinare: Rarità, utilità e bellezza nell'evoluzione sostenibile del mosaico paesistico-culturale”*, organizzato dal Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali dell'Università degli Studi di Udine.

Il 6 – 9 settembre 2006, a L'Aquila, partecipazione al *“XXXVI Congresso della Società Italiana di Biogeografia - Biogeografia dell'Appennino centrale e settentrionale: trenta anni dopo”*, organizzato dal Dipartimento di Scienze Ambientali dell'Università degli Studi dell'Aquila.

Il 23 – 24 febbraio 2006, a Genova, partecipazione al *“Settimo Meeting degli Utenti Italiani di GRASS”* organizzato dal DIMSET della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Genova.

Il 12 – 14 settembre 2005, a Torino, partecipazione al *“XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia – Ambiente, Risorse e Sviluppo”* organizzato dalla Società Italiana di Ecologia.

Il 16 – 20 giugno 2005, a Cluj-Napoca (Romania), partecipazione al *“The third IntraBioDiv work meeting”* organizzato dall'Universitatea “Bases-Bolyai” ai Cluj-Napoca – Serviciul Complex Sportiv “I.Hatieganu”.

Il 14 – 15 aprile 2005, a Roma, partecipazione al *“Sesto Meeting degli Utenti Italiani di GRASS”* organizzato dalla Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma “La Sapienza”.

Il 24 settembre 2004, a Preganziol (TV), partecipazione al seminario *“La città a 1 metro: il telerilevamento da satellite e le applicazioni dell'alta risoluzione”* organizzato da Planetek Italia s.r.l..

Il 24 settembre 2004, a Preganziol (TV), partecipazione al convegno *“Progetto GUS: Strumenti per gli Enti Locali nella gestione del territorio”* organizzato dalla Provincia di Treviso.

Il 17 dicembre 2003, a Firenze, partecipazione al Seminario *“Indicatori per la biosfera – Il contributo del CTN-NeB per la definizione di un quadro conoscitivo nazionale”* organizzato dall'Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici e dal CTN-NeB in collaborazione con l'Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale della Toscana.

Il 27 novembre 2003, a Treviso, partecipazione al Convegno *“Modelli di previsione e fotointerpretazione nelle analisi ambientali in provincia di Treviso”* organizzato dall'Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto – Dipartimento di Treviso in collaborazione

con la Provincia di Treviso e il Comune di Treviso.

Il 5 novembre 2003, a Venezia, partecipazione al Meeting Internazionale *“La nuova politica di gestione dei rifiuti nel sesto programma d’azione ambientale dell’Unione Europea”* organizzato dall’Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto.

L’1 ottobre 2003, a Trieste, partecipazione al *“Convegno Regionale Natura, Ambiente, Biodiversità: un Progetto Educativo per le scuole del Friuli Venezia Giulia”* organizzato dal Dipartimento di Biologia dell’Università degli Studi di Trieste.

L’8 – 10 settembre 2003, a Como, partecipazione al *“XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia – Ecologia quantitativa: metodi sperimentali, modelli teorici, applicazioni”* organizzato dalla Società Italiana di Ecologia in collaborazione con la Società Limnologica Italiana.

Il 31 gennaio – 1 febbraio 2002, a Trieste, partecipazione al *“Terzo Meeting degli Utenti Italiani di GRASS (Geographic Resources Analysis Support System)”* organizzato dal Dipartimento di Biologia dell’Università degli Studi di Trieste.

Pubblicazioni

PUBBLICAZIONI:

Boscutti F., Marcorin I., Sigura M., Bressan E., Tamberlich F., Vianello A. & Casolo V., 2015. Distribution modeling of seagrasses in brackish waters of Grado-Marano lagoon (Northern Adriatic Sea). *Estuarine, Coastal and Shelf Science*, 164: 183-193.

Menchini G., Bressan E., Pellizzari L., Modolo C., Agnoletto S., Amoroso C., Cardin S. & Barbanti A., 2011. Lo stato di Emergenza Socio-Economico ambientale della Laguna di Grado e Marano. Come procedono le attività del Commissario Delegato per la sicurezza della navigazione. *Rassegna Tecnica*, 4/2011: 20-25.

Autorità di bacino regionale del Friuli Venezia Giulia, Commissario Delegato per l'emergenza socio-economico ambientale determinatasi nella Laguna di Marano Lagunare e Grado, Dipartimento di Geoscienze dell'Università di Trieste, OGS - Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale (a cura di), 2011. Carta batimetrica della Laguna di Marano e Grado - Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia. *Arti Grafiche Friulane / Imoco spa (Ud)*. [Collaborazione nell'elaborazione dei dati]

Ramieri E., Barbanti A., Picone M., Menchini G., Bressan E. & Dal Forno E., 2010. Integrated Plan for the sustainable management of the Lagoon of Marano and Grado. *Atti di Littoral 2010 – Adapting to global change at the coast*, London 21-23 September 2010. [on-line] URL: <http://coastnet-littoral2010.edpsciences.org/articles/litt/pdf/2011/01/litt-05008.pdf>

Menchini G., Bressan E., Simeoni P., Molinari L., Modolo C., Dal Forno E. & Damian A., 2010. Risanamento e sicurezza del sistema lagunare di Marano Lagunare e Grado: le attività del Commissario delegato. VI *Rassegna Urbanistica Nazionale – Catalogo della mostra*. Istituto Nazionale di Urbanistica - INU.

Piani L., Taborra M., Altobelli A., Bressan E., Gallizia Vuerich L., Giacomich P. & Menchini G., 2010. Analisi della coerenza interna nella Valutazione Ambientale Strategica (VAS) di Piani Territoriali su scala regionale attraverso l'uso dei GIS: il caso del Friuli Venezia Giulia. *S.It.E. Atti 32 - XVIII Congresso S.It.E. "Ecologia Emergenza Pianificazione"*, pp. 234-239. [online] URL: <http://www.dsa.unipr.it/sitecongresso/>.

Toselli E. & Bressan E., 2010. Educare alla biodiversità: un progetto didattico ambientale per le scuole del Friuli Venezia Giulia. *S.It.E. Atti 32 - XVIII Congresso S.It.E. "Ecologia Emergenza Pianificazione"*, pp. 305-315. [online] URL: <http://www.dsa.unipr.it/sitecongresso/>.

Menchini G., Amoroso C., Barbanti A., Ramieri E., Melli F., Lopez y Royo F., Molinari L., Simeoni P. & Bressan E., 2009. Il Progetto di bonifica del sito inquinato di Torviscosa. *Rassegna Tecnica*, 6/2009:12-17.

Martini F., con la collaborazione di Altobelli A., Bona E., Bressan E., Codogno M., Ganis P., Pertor M., Rizzi Longo L. & Stravisi F., 2009. *Flora vascolare spontanea di Trieste*. Ed. Lint, Trieste.

Bressan E., Altobelli A. & Martini F., 2009. Analisi spaziale del grado di urbanizzazione di Trieste. In: Martini F., con la collaborazione di Altobelli A., Bona E., Bressan E., Codogno M., Ganis P., Pertor M., Rizzi Longo L. & Stravisi F., 2009. *Flora vascolare spontanea di Trieste*. Ed. Lint, Trieste, pp. 32-34.

Ganis P. & Bressan E., 2009. Diversità della flora. In: Martini F., con la collaborazione di Altobelli A., Bona E., Bressan E., Codogno M., Ganis P., Pertor M., Rizzi Longo L. & Stravisi F., 2009. *Flora vascolare spontanea di Trieste*. Ed. Lint, Trieste, pp. 56-59.

Miorini B., Bressan E., Moretti E. & Sgubin C., 2008. I rifiuti urbani in Friuli Venezia Giulia. *Notiziario ARPA FVG*, 2/2008: 19-21.

Martini F. & Pavan R., con la collaborazione di Bressan E. & Rizzi Longo L., 2008. La flora vascolare spontanea di Pordenone. Caratteri generali e distribuzione. Museo Civico di Storia Naturale "Silvia Zenari" – Comune di Pordenone.

Boemo B., Bressan E., Dragan M., Feoli E. & Ferneti M., 2007. L'educazione ambientale a supporto delle reti di aree protette. Office of the Carinthian Government - Dept. 20 – Spatial Planning, Subsection Nature Conservation, Klagenfurt.

Boemo B., Bressan E., Dragan M., Feoli E., Ferneti M. & Peveri M., 2007. Realizzazione di una mappa di suitability per la creazione di corridoi ecologici: esempio per la Regione Friuli Venezia Giulia. Office of the Carinthian Government - Dept. 20 – Spatial Planning, Subsection Nature Conservation,

Klagenfurt.

Altobelli A., Hubina T., Bressan E. & De Simon G., 2007. Analisi della morfologia del sistema lagunare di Grado attraverso immagini multispettrali ASTER. *Rivista Italiana di Telerilevamento*, 39:67-75.

Poldini L. & Bressan E., 2007. I boschi ad abete rosso ed abete bianco in Friuli (Italia nord-orientale), *Fitosociologia*, 44(2):15-54.

Toselli E. & Bressan E., 2007. La Biodiversità del Friuli Venezia Giulia nodo concettuale del Progetto Educativo "Centro di Esperienza per la Biodiversità". *Le Scienze Naturali nella Scuola*, 30(1):57-68.

Altobelli A., Bressan E., Feoli E., Ganis P. & Martini F., 2007. Improving knowledge of urban vegetation by applying GIS technology to existing databases. *Applied Vegetation Science*, 10:203-210.

Bressan E. & Poldini L., 2007. La biodiversità nel Friuli Venezia Giulia e la sua integrazione nel paesaggio. *Agribusiness Paesaggio & Ambiente*. Vol. X (2006), n. 3, Marzo 2007, pp. 202-208.

Altobelli A., Napolitano R., Bressan E., Mignozzi K., Hubina T. & Feoli E., 2007. Prodotti MODIS per lo studio della vegetazione: teoria, applicazione pratica e problemi di scala. Atti dell'VIII Meeting degli utenti italiani di GRASS (Palermo, 14-16 febbraio 2007). [online] URL: http://gislab.dirap.unipa.it/grass_meeting/articoli

Bressan E. & Poldini L., 2006. Proposta di reti ecologiche sulla base della biopermeabilità vegetazionale (fitopermeabilità): il caso del Friuli Venezia Giulia. *Biogeographia*, XXVII: 173-186.

Altobelli A., Bressan E., Feoli E., Ganis P. & Martini F., 2006. Digital representation of spatial variation of multivariate landscape data. *Community Ecology*, 7(2):181-188.

Toselli E. & Bressan E., 2006. La biodiversità del Friuli Venezia Giulia come nodo concettuale dell'educazione ambientale per creare una rete educativa territoriale. In: Salomone M. (a cura di). *Educational Paths towards Sustainability*. Atti del 3° Congresso mondiale di educazione ambientale (3rd WEEC) - Torino (Italia), 2-6 ottobre 2005. WEEA – Scholè Futuro, Torino.

Bressan E., Duriavig M. & Altobelli A., 2006. Utilizzo di GRASS per il monitoraggio dei SIC nella Regione Friuli Venezia Giulia. *The Geomatics Workbooks 6*, autunno 2006, Milano. [online] URL: <http://geomatrica.como.polimi.it/workbooks>.

Altobelli A., Bressan E., Grisi J. & Napolitano R., 2006. Analisi delle modificazioni del territorio circostante le discariche di 1a categoria nella provincia di Udine. In: *Ecologia*. Atti del XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia (Torino, 12-14 settembre 2005) a cura di Claudio Comoglio, Elena Comino, e Francesca Bona. [online] URL: <http://www.xvcongresso.societaitalianaecologia.org/articles>

Barilotti A., Turco S., Napolitano R. & Bressan E., 2006. La tecnologia LiDAR per lo studio della biomassa negli ecosistemi forestali. In: *Ecologia*. Atti del XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia (Torino, 12-14 settembre 2005) a cura di Claudio Comoglio, Elena Comino, e Francesca Bona. [online] URL: <http://www.xvcongresso.societaitalianaecologia.org/articles>

Napolitano R., Altobelli A., Feoli E. & Bressan E., 2006. Stima della biomassa verde in diverse tipologie forestali del Friuli Venezia Giulia attraverso il satellite MODIS e misure indirette in campo di LAI. In: *Ecologia*. Atti del XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia (Torino, 12-14 settembre 2005) a cura di Claudio Comoglio, Elena Comino, e Francesca Bona. [online] URL: <http://www.xvcongresso.societaitalianaecologia.org/articles>

Bressan E., Altobelli A. & Martini F., 2006. Analisi spaziale del grado di urbanizzazione di una città: proposta metodologica sull'esempio di Trieste (NE-Italia). *Valutazione Ambientale*, 9: 5-9.

Altobelli A., Bressan E. & Napolitano R., 2005. Analisi dei cambiamenti di un'area ad elevato interesse naturalistico: Bordano, il paese delle farfalle. *The Geomatics Workbooks 5*, autunno 2005, Milano. [online] URL: <http://geomatrica.como.polimi.it/workbooks>

Martini F., con la collaborazione di Bressan E., Buccheri M. & Rizzi Longo L., 2005. *Atlante della flora vascolare spontanea di Udine*. Pubblicazione n. 46 – Edizioni del Museo Friulano di Storia Naturale – Comune di Udine, pp. 231.

Altobelli A., Napolitano R., Bressan E., Ganis P. & Feoli E., 2004. Analisi dell'informazione spettrale della vegetazione tramite l'impiego di indici ottenuti da immagini satellitari Landsat. In: Casagrandi, R. & Melià, P. (Eds.) *Ecologia*. Atti del XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia (Como, 8-10 settembre 2003). Aracne, Roma. [online] URL: <http://www.xiiicongresso.societaitalianaecologia.org/articles>

FINAL REPORT DI PROGETTI:

Boemo B., Bressan E., Dragan M., Feoli E., Ferneti M. & Pevero M. (2007): PANet 2010. Realizzazione di una mappa di suitability per la creazione di corridoi ecologici: esempio per la Regione Friuli Venezia Giulia. WP3: Pianificazione, implementazione e valutazione di reti spaziali tra Aree Protette. Study commissioned by: Office of the Carinthian Government Dept. 20, Execution: Dipartimento di Biologia, Università degli Studi di Trieste, 77 p.

Boemo B., Bressan E., Dragan M., Feoli E., Ferneti M. (2007): PANet 2010. L'educazione ambientale a supporto delle reti di aree protette. WP5: Comunicazione, partecipazione, gemellaggio e cooperazione transfrontaliera. Study commissioned by: Office of the Carinthian Government Dept. 20, Execution: Dipartimento di Biologia, Università degli Studi di Trieste, 48 p.

Final Report del Progetto "ECOMAN (Decision Support System for Sustainable Ecosystem Management in Atlantic Rain Forest Rural Areas)". Oeiras, April 2005.

Capacità, competenze personali e altre informazioni

Capacità e competenze informatiche	<p>Buona conoscenza dei principali sistemi operativi: Windows, Linux.</p> <p>Molto buona conoscenza di Microsoft Office e delle principali applicazioni per Windows (anche applicazioni grafiche).</p> <p>Ottima conoscenza dei principali software GIS quali: ESRI ArcMap, QGIS, GRASS, Envi</p> <p>Buona conoscenza di software GIS e cartografici quali: Idrisi32, Surfer, Ilwis</p> <p>Buona conoscenza di linguaggi di programmazione quali: Turbo Pascal, C++</p> <p>Discreta conoscenza di linguaggi di programmazione quali: SQL, Visual Basic e html</p>
Patente	B
Capacità e competenze sociali	<ul style="list-style-type: none"> - Buone capacità di organizzazione del lavoro di gruppo acquisite durante l'attività di collaborazione universitaria - Buone capacità di lavoro in gruppi multidisciplinari - Predisposizione all'insegnamento
Capacità e competenze organizzative	<ul style="list-style-type: none"> - Leadership (acquisita coordinando gruppi multidisciplinari) - Buona esperienza nella gestione di progetti o gruppi
Altri concorsi e menzioni	<p>Nel <u>settembre 2007</u> vincitore (progetto finalista) del Premio per l'Innovazione "Start Cup Trieste 2007" con il gruppo DerMap. Premiazione avvenuta presso l'Aula Magna dell'Università degli Studi di Trieste durante la "Notte degli Angeli" del 24 settembre 2007.</p> <p>Nel <u>marzo 2004</u> primo classificato ex-equo (assieme al gruppo di studio "Tra la Piave e la Livenza") al concorso indetto dalla Provincia di Treviso "Bando Provinciale per Interventi di riqualificazione ambientale" – sezione giovani laureati, con un progetto di riqualificazione ambientale dal titolo "Gli ambiti fluviali tra il Monticano e la Livenza: progetto di riqualificazione ambientale nei comuni di Codognè e Gaiarine."</p> <p>Nel <u>dicembre 2002</u> terzo classificato (assieme a un gruppo di studio multidisciplinare) al concorso indetto dall'ARPAV: "Progetto di realizzazione di uno studio storico-naturalistico dell'ambito territoriale del fiume Livenza finalizzato allo sviluppo di attività di educazione ambientale".</p> <p>La <u>tesi di laurea ha conseguito una speciale menzione</u> e la qualifica di "tesi pubblicabile".</p>
Correlatore in tesi di laurea	<p>Tesi di laurea in Ecologia Applicata, C.d.L. in Scienze Ambientali N.O. (laurea triennale, classe 27), dal titolo: "Le reti ecologiche: metodologie di individuazione a confronto"; laureanda: Peveri Maria, relatore: Dott. Alfredo Altobelli, correlatore: Dott. Enrico Bressan; Anno accademico 2005/2006; Votazione 110/110 e Lode.</p> <p>Tesi di laurea in Ecologia, C.d.L. in Scienze Ambientali N.O. (laurea triennale, classe 27), dal titolo: "Conservazione della biodiversità: realtà catalana e italiana a confronto"; laureando: Collenzini Daniel, relatore: Dott. Alfredo Altobelli, correlatori: Dott. Enrico Bressan e Avv. Alessandro Giadrossi; Anno accademico 2005/2006; Votazione 90/110.</p> <p>Tesi di laurea in Ecologia Applicata, C.d.L. in Scienze Biologiche N.O. (laurea triennale, classe 12), dal titolo: "Analisi della Biodiversità in una zona rappresentativa della Foresta di Tarvisio"; laureanda: Leonarduzzi Cristina, relatore: Dott. Alfredo Altobelli, correlatori: Dott. Enrico Bressan e Dott. Patrizio Terlicher; Anno accademico 2005/2006; Votazione 110/110 e Lode.</p> <p>Tesi di laurea in Ecologia Applicata, C.d.L. in Scienze Ambientali N.O. (laurea triennale, classe 27), dal titolo: "Un G.I.S. per la tutela delle specie floristiche a rischio di estinzione"; laureando: Toselli Valerio, relatore: Dott. Alfredo Altobelli, correlatore: Dott. Enrico Bressan; Anno accademico 2005/2006; Votazione 97/110.</p> <p>Tesi di laurea in Ecologia Applicata, C.d.L. in Scienze Biologiche V.O. (pre-riforma), dal titolo: "Contributo alla conoscenza dei lepidotteri diurni (hesperioidea e papilionoidea) e del loro habitat sul monte San Simeone"; laureando: Galimberti Manuel, relatore: Dott. Alfredo Altobelli, correlatori: Dott.ssa Barbara Boemo e Dott. Enrico Bressan; Anno accademico 2004/2005; Votazione 110/110 e</p>

Lode.

Tesi di laurea in Ecologia Applicata, C.d.L. in Scienze Naturali V.O. (pre-riforma), dal titolo: "Evoluzione, dal punto di vista naturalistico, di una zona di bonifica della bassa friulana (dai primi del '900 ad oggi)"; laureando: Poli Daniele, relatore: Dott. Alfredo Altobelli, correlatore: Dott. Enrico Bressan; Anno Accademico 2004/2005; Votazione 110/110 e Lode.

Tesi di laurea in Ecologia Applicata, C.d.L. in Scienze Naturali V.O. (pre-riforma), dal titolo: "La situazione delle discariche di 1a categoria, in esercizio nella Provincia di Udine, e le modificazioni del territorio circostante"; laureanda: Grisi Jolanda, relatore: Dott. Alfredo Altobelli, correlatori: Dott. Enrico Bressan e Dott.ssa Paola Giacomich; Anno Accademico 2003/2004; Votazione 108/110.

Cariche pubbliche

Da giugno 2014 membro della **Commissione Elettorale Comunale di Gaiarine (TV)**

Da maggio 2014 **Consigliere Comunale di Gaiarine (TV)** e Capogruppo Consiliare.

Da giugno 2003 al febbraio 2012 membro del **Consiglio di Amministrazione del "Pio Istituto Elemosiniere" di Francenigo (TV)** e dall'ottobre 2009 al febbraio 2012 **Presidente del Consiglio di Amministrazione.**

Dal 2001 al 2004 **Consigliere Comunale di Gaiarine (TV)** e dal 2003 al 2004 Capogruppo Consiliare.

Il sottoscritto Bressan Enrico, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del medesimo D.P.R. nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde a verità.

Gaiarine, 25 novembre 2016