

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	<b>TRIVELLONI UMBERTO</b>
Telefono ufficio	0412792483
E-mail	umberto.trivelloni@regione.veneto.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	Pieve di Cadore (BL) il 5 agosto 1968
Sesso	Maschile

**ATTIVITÀ IN CORSO**

- Responsabile della produzione e della gestione dell'informazione geografica e dell'Infrastruttura Dati Territoriali della Regione del Veneto (IDT-RV).
- Referente del Gruppo di Lavoro "Cartografia" presso la Commissione Infrastrutture Mobilità e Governo del Territorio (IMGT) presso la Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome.
- Membro effettivo della Consulta Nazionale per l'Informazione Territoriale e Ambientale (CNITA).
- Coordinatore della Sezione tecnica 4 "Servizi di rete" della CNITA.
- Docente a contratto presso il Master di II livello "GIScience e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali" dell'Università di Padova.
- Iscritto all'Elenco dei commissari di gara dell'Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali.
- Iscritto all'Albo Professionale dei Geologi Sezione A della Regione del Veneto.

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

Date (da – a)	<b>DAL 1/10/2016 AD OGGI</b>
Posizione Ricoperta	Titolare della Elevata Qualificazione "Coordinamento database geotopografico e reti geodetiche e centro documentazione per la cartografia. Coordinamento Banche dati cartografiche e pianificatorie".
Tipo di attività o settore	<ul style="list-style-type: none"><li>• Produzione e gestione di Database Geotopografici, Cartografia Tecnica Regionale Numerica, reti geodetiche, cartografie di copertura, uso e consumo di suolo e altri dati derivati da processi di remote sensing (LiDAR, satellitare radar e satellitare ottico) per l'implementazione del Sistema Informativo Geografico della Regione del Veneto e dell'Infrastruttura Dati Territoriali (IDT-RV).</li><li>• Coordinamento delle attività del Centro per la Cartografia.</li><li>• Partecipazione a progetti e gruppi di lavoro sui temi dell'informazione geografica e del territorio.</li><li>• Partecipazione ai tavoli tecnici interregionali e nazionali nel settore dell'informazione geografica.</li></ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione del Veneto. Giunta Regionale. Direzioe Pianificazione Territoriale Calle Priuli, Cannaregio 99 - 30121 Venezia.

**DATE (DA – A) DAL 16/06/2021 AD OGGI**

Posizione Ricoperta Referente del Gruppo di Lavoro Cartografia presso la Commissione Infrastrutture Mobilità e Governo del Territorio (IMGT) della Conferenza delle Regioni e Province Autonome.

Nome e indirizzo del soggetto responsabile Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome  
Via Parigi, 11 - 00185 Roma.

**DATE (DA – A) DAL 29/07/2019 AL 13/07/2022**

Posizione Ricoperta Vicepresidente del Centro Interregionale per i Sistemi Informatici, Geografici e Statistici (CISIS) dal 29 luglio 2019 con deleghe previste da Statuto trasmesse dal Presidente della Regione Lombardia (capofila) Attilio Fontana in data 12 novembre 2019.

Tra le funzioni di competenza si comprendono la stipula di contratti, il ruolo di “punto ordinante” per gli appalti in MEPA, la rappresentanza dell’Associazione verso l’esterno, la presidenza del Consiglio Direttivo e dell’Assemblea generale.

Nome e indirizzo del soggetto responsabile CISIS – Centro Interregionale per i sistemi Informatici, Geografici e Statistici.  
c/o TECNOSTRUTTURA. Via Volturno, 58 - 00185 Roma.

**DATE (DA – A) DAL 13/11/2019 AL 16/06/2021**

Posizione Ricoperta Coordinatore del Comitato Permanente per i Sistemi Geografici (CPSG) del Centro Interregionale per i Sistemi Informatici, Geografici e Statistici (CISIS); in precedenza dal 21/06/2017 Vice-Coordinatore del CPSG - CISIS.

Nome e indirizzo del soggetto responsabile CISIS – Centro Interregionale per i sistemi Informatici, Geografici e Statistici.  
c/o TECNOSTRUTTURA. Via Volturno, 58 - 00185 Roma.

**Date (da – a) DAL 15/03/2010 AD OGGI**

Posizione Ricoperta Funzionario tecnico

Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione del Veneto. Giunta Regionale.  
Direzione Pianificazione Territoriale  
Calle Priuli, Cannaregio 99 - 30121 Venezia.

**Attività svolte****Partecipazione a Commissioni di verifica di conformità:**

- *Membro della Commissione di verifica di conformità per il “Servizio di realizzazione e aggiornamento della base cartografica per i sistemi GIS e dei prodotti digitali per la rappresentazione di dettaglio del territorio regionale da riprese aeree fotogrammetriche” - BIM Gestione Servizi Pubblici S.p.A. – in corso.*
- *Presidente della Commissione di collaudo del Servizio “Aggiornamento della Carta Tecnica Regionale Numerica e del relativo DB-Topografico per il Territorio di ETRA S.p.A.” (P1186S0) – 2023.*

**Partecipazione a Commissioni di gara:**

- *Presidente di Commissione giudicatrice, ai sensi del D.lgs. n. 36/2023 – “Campagna di rilievo della geometria del territorio nelle zone di attenzione” - Autorità di Bacino distrettuale delle Alpi Orientali – 2023.*
- *Componente Commissione giudicatrice relativamente alla procedura di gara sopra soglia per l'affidamento in accordo quadro del “Servizio di rilievo morfologico e aerofotogrammetrico relativo ad alcuni corsi d'acqua nel distretto delle Alpi Orientali” - Autorità di Bacino distrettuale delle Alpi Orientali – 2022.*
- *Componente Commissione giudicatrice per il servizio di “Realizzazione di linee guida transnazionali per l'adozione di strumenti di valutazione della sostenibilità nelle strategie di sviluppo e di pianificazione territoriale delle Regioni dello Spazio alpino identificate dal Progetto CESBA Alps” – Regione del Veneto – 2017.*

**Premi e riconoscimenti:**

- *Vincitore, con altri autori, del Sentinel Hub Custom Script Contest 2021 con il progetto “Data-Fusion Sand-Oriented Land Cover Classification”.*
- *Miglior Poster, realizzato con altri autori, della Conferenza Nazionale ASITA 2019 - “Il progetto Interreg Italia-Slovenia HARMO-DATA: un geoportale per la condivisione di dati territoriali transfrontalieri armonizzati”.*

**Partecipazione a Gruppi di lavoro, nazionali e internazionali:**

- *Componente del gruppo di lavoro per la redazione del documento “Indicazioni e criteri per un rilievo LiDAR nazionale”.*
- *Membro effettivo della Consulta Nazionale per l'Informazione Territoriale ed Ambientale, istituita con Decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 12 gennaio 2016, in rappresentanza della Regione del Veneto.*
- *Componente in rappresentanza del CISIS del Comitato Nazionale GGIM (Global Geospatial Information Management) - iniziativa dell'Organizzazione delle Nazioni Unite.*
- *Coordinatore della Sezione Tecnica 4 “Servizi di rete” della Consulta Nazionale per l'Informazione Territoriale ed Ambientale.*
- *Membro effettivo della Consulta Nazionale per l'Informazione Territoriale ed Ambientale, istituita con Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 12 gennaio 2016, in rappresentanza del CISIS.*
- *Componente delle Sezioni 1 “Tavolo Tecnico di cooperazione” e 3*

*“Specifiche dati” della Consulta Nazionale per l’Informazione Territoriale ed Ambientale.*

- *Coordinatore e membro del Consiglio Direttivo del Comitato Permanente per i Sistemi Geografici (CPSG) del Centro Interregionale per i Sistemi Informatici, Geografici e Statistici (CISIS).*
- *Componente, in rappresentanza della Regione del Veneto, del Gruppo di lavoro 2 “DB Geotopografici” dell’Agenzia per l’Italia Digitale (AGID) che ha prodotto il primo aggiornamento del “Catalogo dei Dati Territoriali – Specifiche di Contenuto per i DB Geotopografici” ora disponibile nella versione 2.0. La nuova versione del catalogo Dati Territoriali è pubblicata in via ufficiale da AgiD sul sito [rndt.gov.it](http://rndt.gov.it).*
- *Componente, in rappresentanza della Regione del Veneto, del Gruppo di lavoro 3 “Reti GNSS” dell’Agenzia per l’Italia Digitale (AGID).*
- *Componente, in rappresentanza della Regione del Veneto, del Gruppo di lavoro 2 “DB Geotopografici” presso il Comitato Permanente Sistemi Geografici (CPSG) del Centro Interregionale per i Sistemi Informatici, Geografici e Statistici (CISIS).*
- *Componente, in rappresentanza della Regione del Veneto, del Gruppo di lavoro “Rete Geodetica Nazionale” presso il CPSG del CISIS.*
- *Componente, in rappresentanza della Regione del Veneto, del Sottogruppo “Specifiche di Contenuto per i DB 1:25.000 - 1:50.000” presso il CPSG del CISIS.*
- *Partecipazione al Gruppo di Lavoro della Regione del Veneto per il Progetto SIGMATER (che ha avuto come scopo facilitare il processo di decentramento catastale e migliorare la capacità di pianificazione e gestione amministrativo-fiscale del territorio).*

***Incarichi di direzione per l’esecuzione di servizi relativi alla produzione di dati geotopografici:***

- *Direttore dell’esecuzione del “Servizio per la ricognizione, segnalazione e misura di linee di livellazione geometrica di alta precisione appartenenti alla rete altimetrica fondamentale”.*
- *Direttore dell’esecuzione del “Servizio per la realizzazione di una ripresa aerofotogrammetrica e LiDAR del Lotto: Cortina d’Ampezzo e Comuni limitrofi”.*
- *Direttore dell’esecuzione del “Servizio per l’aggiornamento del Data Base topografico di B.I.M. Adige”.*
- *Coordinatore tecnico del “Servizio per l’aggiornamento all’anno 2018 della Banca Dati della Copertura del Suolo della Regione del Veneto relativamente al territorio urbanizzato”.*
- *Coordinatore delle attività connesse al Servizio per la realizzazione del DB Geotopografico – CTRN del Comune di Treviso.*
- *Coordinatore tecnico del “Servizio per l’aggiornamento all’anno 2015 della Banca Dati della Copertura del Suolo della Regione del Veneto relativamente al territorio urbanizzato”.*
- *Coordinatore delle attività connesse al Servizio per la realizzazione del DB Geotopografico – CTRN del Comune di Schio.*
- *Direttore dell’esecuzione del contratto per il “Servizio per il “Rilievo mediante sensore attivo LiDAR (Light Detection And Ranging) aviotrasportato di parte del territorio della provincia di Belluno”.*

- *Direttore dell'esecuzione del contratto per il "Servizio per la realizzazione delle misure ed integrazioni dati della Rete altimetrica nazionale di alta precisione nel territorio veneto". Decreto n. 21 dell'1° settembre 2015 del Direttore della Sezione Pianificazione Territoriale Strategica e Cartografia.*
- *Direttore dell'esecuzione del contratto per il "Servizio per la formazione della Carta Tecnica Regionale Numerica e la strutturazione del DB Topografico, territorio della provincia di Belluno: 1° lotto: Agordino, Longaronese e Zoldano". Decreto n. 20 del'1° settembre 2015 del Direttore della Sezione Pianificazione Territoriale Strategica e Cartografia.*
- *Direttore dell'esecuzione del contratto per il "Servizio per il rilievo LiDAR aviotrasportato, con produzione di modelli digitali dell'elevazione, di parte del territorio delle province di Belluno e di Vicenza". Decreto n. 15 del 23 giugno 2015 del Direttore della Sezione Pianificazione Territoriale Strategica e Cartografia.*
- *Direttore dell'esecuzione del contratto per il "Servizio per la formazione della Carta Tecnica Regionale Numerica e strutturazione del Data Base Topografico della provincia di Belluno- 2° Lotto: Alpagò e territori limitrofi". Decreto n. 15 del 16 giugno 2010 del Dirigente dell'Unità di Progetto per il Sistema Informativo Territoriale e la Cartografia.*
- *Assistente al direttore dell'esecuzione del "Servizio di assistenza sistemistica e specialistica e sviluppo software in ambiente GIS"; nomina del 10 gennaio 2013.*
- *Assistente al direttore dell'esecuzione del "Servizio per la formazione della Carta Tecnica Regionale Numerica e la strutturazione del DataBase Topografico. Lotto: territorio del comune di Venezia e della sua Laguna. 2° e 3° stralcio". Decreto n. 12 del 21 ottobre 2011 del Dirigente dell'Unità di Progetto per il Sistema Informativo Territoriale e la Cartografia.*
- *Assistente al direttore lavori del "Servizio per la formazione della Carta Tecnica Regionale Numerica e la strutturazione del DataBase Topografico. Lotto: territorio del Portogruarese 1° e 2° stralcio". Decreto n. 8 del 13 ottobre 2010 del Dirigente dell'Unità di Progetto per il Sistema Informativo Territoriale e la Cartografia.*

#### **Partecipazione a progetti e attività comunitarie:**

- *Partecipazione al progetto Interreg SATSDIFACTION per gli aspetti relativi ai dati geografici.*
- *Partecipazione al progetto Europeo VISFRIM per gli aspetti relativi ai dati geografici.*
- *Partecipazione al progetto Europeo HarmoData per l'individuazione di metodologie e protocolli per la gestione di dati geografici transfrontalieri.*
- *Partecipazione al progetto Europeo Energic - OD (European Network for Redistributing Geospatial Information to user Communities - Open Data) in particolare per il contributo all'individuazione di regole e protocolli per ottimizzare il funzionamento delle piattaforme web finalizzate all'incremento dell'interoperabilità dei dati. Nomina del 25 maggio 2015.*
- *Supporto alle attività della Regione del Veneto all'interno del Consorzio NEREUS (Network of European Regions Using Space Technologies) per le attività spaziali legate al GNSS e al Land Use.*

**Partecipazione a gruppi di lavoro regionali:**

- *Componente del gruppo di lavoro per la redazione della nuova legge urbanistica Veneto Territorio Sostenibile.*
- *Componente del gruppo di lavoro per il Catalogo Regionale dei Geositi (decreto del Direttore della Direzione Difesa del Suolo n. 406 del 28 giugno 2021).*
- *Componente del Gruppo di Lavoro per le attività di monitoraggio del territorio veneto. Ordine di Servizio n. 4 del 2018 del Direttore dell'Area Tutela e Sviluppo del Territorio.*
- *Componente del sottogruppo di lavoro tecnico regionale per la componente Infrastruttura Dati e Cartografica per conto della "Commissione regionale per la sicurezza del volo" (art. n°2 L.R.19 dell'8 giugno 2012).*
- *Componente del "Gruppo Coste Delta Po" per l'attuazione della Direttiva 2007/60/CE "Alluvioni" nel Distretto padano.*

Date (da – a)	<b>DAL 23/06/2009 AL 28/02/2010</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno
Tipo di attività o settore	Incarico di collaborazione per l'implementazione di un geodatabase naturalistico mediante trattamento, georeferenziazione ed elaborazione di dati faunistici e floristici del Veneto. Fase 2.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Corpo Forestale dello Stato – Coordinamento regionale</b> Via A. Fusinato 42, Padova
Date (da – a)	<b>DAL 27/02/2009 AL 26/05/2009</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno
Tipo di attività o settore	Incarico di collaborazione per l'implementazione di un geodatabase naturalistico mediante trattamento, georeferenziazione ed elaborazione di dati faunistici e floristici del Veneto. Fase 1.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Corpo Forestale dello Stato – Coordinamento regionale</b> Via A. Fusinato 42, Padova
Date (da – a)	<b>DAL 13/12/2007 AL 12/12/2008</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno co.co.co.
Tipo di attività o settore	Contratto co.co.co presso il Servizio Reti Ecologiche e Biodiversità - Incarico con Decreto del Dirigente Regionale Direzione Pianificazione Territoriale e Parchi n. 83 del 7/12/2007 a seguito della Deliberazione di Giunta Regionale n. 3617 del 13/11/07. Oggetto della collaborazione: attività inerenti la gestione della rete ecologica europea Natura 2000 comprendenti la progettazione di interventi, la gestione dei rapporti con altri Enti e con privati la gestione e l'elaborazione di dati attraverso l'uso di software GIS.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Regione del Veneto - Direzione Pianificazione Territoriale e Parchi</b> Calle Priuli, Cannaregio 99 - 30121 Venezia.
Date (da – a)	<b>DAL 6/12/2006 AL 5/12/2007</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno co.co.co.
Tipo di attività o settore	Contratto co.co.co presso il Servizio Reti Ecologiche e Biodiversità - Incarico con Deliberazione di Giunta Regionale n. 3845 del 5/12/2006. Oggetto della collaborazione: attività inerenti la gestione della rete ecologica

Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>europea Natura 2000 comprendenti la progettazione di interventi, la gestione dei rapporti con altri enti e con privati, la gestione e l'elaborazione di dati attraverso l'uso di software GIS.</p> <p><b>Regione del Veneto - Direzione Pianificazione Territoriale e Parchi</b> Calle Priuli, Cannaregio 99 - 30121 Venezia.</p>
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 28/11/2005 AL 27/11/2006</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno co.co.co.
Tipo di attività o settore	<p>Contratto co.co.co presso il Servizio Reti Ecologiche e Biodiversità - Incarico con Decreto del Segretario Regionale all'Ambiente e Territorio n. 3 del 2/11/2005.</p> <p>Oggetto della collaborazione: attività inerenti la gestione della rete europea Natura 2000: progettazione di interventi, la gestione dei rapporti con altri enti e con privati, la gestione e l'elaborazione di dati attraverso l'uso del GIS.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Regione del Veneto - Direzione Pianificazione Territoriale e Parchi</b> Calle Priuli, Cannaregio 99 - 30121 Venezia.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 1/10/2004 AL 30/09/2005</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno co.co.co.
Tipo di attività o settore	Oggetto della collaborazione: supporto alle attività del Corso di Laurea in Sistemi Informativi Territoriali, avente per oggetto il management didattico claSIT".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Università IUAV di Venezia</b> Santa Croce 191 Tolentini - 30135 Venezia.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 16/09/2004 AL 16/11/2004</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno co.co.co.
Tipo di attività o settore	Profilo professionale: progettazione per sviluppo di un sito web per banca dati geomorfologica nell'ambito della Convenzione con la Regione del Veneto – Foglio geomorfologico 063 – Belluno.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Università IUAV di Venezia</b> Santa Croce 191 Tolentini - 30135 Venezia.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL MAGGIO 2004 AL MAGGIO 2005</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno co.co.co.
Tipo di attività o settore	Progettazione e gestione del master FSE in "Europrogettazione e Fund raising" presso la Facoltà di Pianificazione del territorio dell'Università IUAV di Venezia.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Università IUAV di Venezia</b> Santa Croce 191 Tolentini - 30135 Venezia.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DALL' 1/03/2004 AL 30/09/2004</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno co.co.co.
Tipo di attività o settore	Oggetto della collaborazione: supporto alle attività del Corso di Laurea in Sistemi Informativi Territoriali, avente per oggetto il management didattico claSIT (cfr.azione campusOne 2004:attività formative professionalizzanti; management didattico).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Università IUAV di Venezia</b> Santa Croce 191 Tolentini - 30135 Venezia.

<b>Date (da – a)</b>	<b>DALL' 1/10/2003 AL 31/12/2003</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno co.co.co.
Tipo di attività o settore	Oggetto della collaborazione: supporto alle attività del Corso di Laurea in SIT, avente per oggetto il tutoraggio a distanza e a contatto (azione 3 CampusOne management didattico); presidio permanente di tutte le azioni e le attività relative al mantenimento e potenziamento del Sistema Qualità del cla SIT (secondo la norma UNI EN ISO 9001:2000).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Università IUAV di Venezia</b> Santa Croce 191 Tolentini - 30135 Venezia.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL GIUGNO 2003 AL MARZO 2004</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno co.co.co.
Tipo di attività o settore	Progettazione e gestione del master FSE in "Valutazione dei progetti e servizi pubblici locali" presso la Facoltà di Pianificazione del territorio dell'Università IUAV di Venezia.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Università IUAV di Venezia</b> Santa Croce 191 Tolentini - 30135 Venezia.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 20/01/2003 AL 30/09/2003</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno co.co.co.
Tipo di attività o settore	Oggetto della collaborazione: supporto alle attività del Corso di Laurea in SIT, avente per oggetto il tutoraggio a distanza e a contatto (azione 3 CampusOne management didattico).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Università IUAV di Venezia</b> Santa Croce 191 Tolentini - 30135 Venezia.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DALL' 1/01/2002 AL 31/12/2002</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno co.co.co.
Tipo di attività o settore	Oggetto della collaborazione: tutoraggio dei corsi, gestione flussi informativi, servizio di orientamento e sostegno personalizzato agli studenti, monitoraggio, elaborazione ed analisi dei dati relativi alle carriere degli studenti; gestione delle attività di controllo e di valutazione per fasi dell'offerta didattica, relative al monitoraggio della Customer Satisfatcion.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Università IUAV di Venezia</b> Santa Croce 191 Tolentini - 30135 Venezia.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 16/10/2000 AL 15/07/2001</b>
Posizione Ricoperta	Collaboratore esterno co.co.co.
Tipo di attività o settore	Oggetto della collaborazione: collaborazione attività didattica (tutor) nell'ambito dell'attività del corso di diploma universitario in Sistemi Informativi Territoriali finanziata dal progetto Campus.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Università IUAV di Venezia</b> Santa Croce 191 Tolentini - 30135 Venezia.

**INCARICHI DI DOCENZA**

Date (da – a)	<b>DAL 01/03/2024 AD OGGI</b>
Nome del datore di lavoro	<b>UNIVERSITÀ DI PADOVA</b>
Tipo di attività	Docente del corso: “Infrastrutture Dati Territoriali: dalla normativa alla progettazione” del Master di II livello “GISscienze e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali”.
Date (da – a)	<b>DAL 01/03/2024 AD OGGI</b>
Nome del datore di lavoro	<b>UNIVERSITÀ DI PADOVA</b>
Tipo di attività	Docente del corso: “GIS e WebGIS nelle valutazioni ambientali (VIA, VAS, VINCA)” del Master di II livello “GISscienze e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali”.
Date (da – a)	<b>DAL 15/02/2023 AL 30/09/2023</b>
Nome del datore di lavoro	<b>UNIVERSITÀ DI PADOVA</b>
Tipo di attività	Docente del corso: “Infrastrutture Dati Territoriali: dalla normativa alla progettazione” del Master di II livello “GISscienze e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali”.
Date (da – a)	<b>DAL 15/02/2023 AL 30/09/2023</b>
Nome del datore di lavoro	<b>UNIVERSITÀ DI PADOVA</b>
Tipo di attività	Docente del corso: “GIS e WebGIS nelle valutazioni ambientali (VIA, VAS, VINCA)” del Master di II livello “GISscienze e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali”.
Date (da – a)	<b>DAL 01/02/2022 AL 30/09/2022</b>
Nome del datore di lavoro	<b>UNIVERSITÀ DI PADOVA</b>
Tipo di attività	Docente del corso: “Infrastrutture Dati Territoriali: dalla normativa alla progettazione” del Master di II livello “GISscienze e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali”.
Date (da – a)	<b>DAL 01/02/2022 AL 30/09/2022</b>
Nome del datore di lavoro	<b>UNIVERSITÀ DI PADOVA</b>
Tipo di attività	Docente del corso: “GIS e WebGIS nelle valutazioni ambientali (VIA, VAS, VINCA)” del Master di II livello “GISscienze e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali”.
Date (da – a)	<b>DAL 10/02/2021 AL 30/09/2021</b>
Nome del datore di lavoro	Università di Padova
Tipo di attività	Docente del corso: “Infrastrutture Dati Territoriali: dalla normativa alla progettazione” del Master di II livello “GISscienze e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali”.
Date (da – a)	<b>DAL 10/02/2021 AL 30/09/2021</b>
Nome del datore di lavoro	Università di Padova
Tipo di attività	Docente del corso: “GIS e WebGIS nelle valutazioni ambientali (VIA, VAS, VINCA)” del Master di II livello “GISscienze e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali”.
Date (da – a)	<b>DAL 23/01/2020 AL 30/09/2020</b>
Nome del datore di lavoro	Università di Padova

Tipo di attività	Docente del corso: “Infrastrutture Dati Territoriali: dalla normativa alla progettazione” del Master di II livello “GISscienze e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali”.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 23/01/2020 AL 30/09/2020</b>
Nome del datore di lavoro	Università di Padova
Tipo di attività	Docente del corso: “GIS e WebGIS nelle valutazioni ambientali (VIA, VAS, VINCA)” del Master di II livello “GISscienze e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali”.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 25/05/2019 AL 15/06/2019</b>
Nome del datore di lavoro	Università di Padova
Tipo di attività	Docente del corso: “Infrastrutture Dati Territoriali: dalla normativa alla progettazione” del Master di II livello “GISscienze e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali”.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 22/06/2019 AL 29/06/2019</b>
Nome del datore di lavoro	Università di Padova
Tipo di attività	Docente del corso: “GIS e WebGIS nelle valutazioni ambientali (VIA, VAS, VINCA)” del Master di II livello “GISscienze e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali”.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 7/07/2009 AL 7/07/2009</b>
Nome del datore di lavoro	Veneto Agricoltura
Tipo di attività	Docente del modulo: “Valutazione di Incidenza Ambientale: criteri e contenuti” del corso: “Rete Natura 2000 e gestione delle aree SIC e ZPS”.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 11/05/2009 AL 14/05/2009</b>
Nome del datore di lavoro	Istituto Agrario Duca degli Abruzzi, Padova
Tipo di attività	Docente del modulo: “Conoscenza delle aree SIC e ZPS e delle aree a valenza naturalistica: significato, gestione, valorizzazione e fruizione turistica” del corso F.S.E. “Operatore e animatore per il turismo rurale e dei prodotti tipici della Provincia di Padova”.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 5/12/2006 AL 28/04/2009</b>
Nome del datore di lavoro	Veneto Agricoltura
Tipo di attività	Docente dei moduli: “Territori ad alta naturalità: la Rete Natura 2000 nel Veneto” e “Le misure di conservazione per le Zone di Protezione Speciale Natura 2000 e i piani di gestione” del corso: “La Valutazione di Incidenza Ambientale e la progettazione di interventi in aree SIC e ZPS”. (sette edizioni)
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 15/01/2008 AL 15/01/2008</b>
Nome del datore di lavoro	Veneto Agricoltura e Comune di Vicenza
Tipo di attività	Docente del modulo: “Territori ad alta naturalità: la Rete Natura 2000 nel Veneto” del corso: “La Valutazione di Incidenza Ambientale e la progettazione di interventi in aree SIC e ZPS”.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 18/10/2007 AL 18/10/2007</b>
Nome del datore di lavoro	Confagricoltura Rovigo
Tipo di attività	Docente del modulo: “La rete Natura 2000 nel Veneto” del corso FSE: “Sviluppo della competitività delle aree vulnerabili da nitrati di origine agricola:

formazione del comparto zootecnico”.

<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 27/09/2006 AL 11/10/2006</b>
Nome del datore di lavoro	Veneto Agricoltura
Tipo di attività	Docente del modulo: “Rete natura 2000 SIC e ZPS” del corso: “Introduzione alla Valutazione di Impatto Ambientale”. (due edizioni)
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 5/05/2006 AL 5/05/2006</b>
Nome del datore di lavoro	Assindustria Rovigo
Tipo di attività	Relatore dell’intervento: “La rete Natura 2000 del Veneto” in occasione dell’incontro: “Urbanistica e Ambiente” inserito nel progetto di animazione economica denominato Leader Plus promosso da Assindustria Rovigo.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 1/03/2004 AL 1/03/2004</b>
Nome del datore di lavoro	OIKOS centro studi, Bologna
Tipo di attività	Docente del modulo: “GIS e paesaggio. Rappresentare i luoghi, la costruzione di un quadro conoscitivo del paesaggio. Come si costruisce un database relazionale” del corso: “Nuove professionalità per la qualità dell’edilizia e del paesaggio urbano sostenibile”.
<b>Date (da – a)</b>	<b>DAL 10/11/2003 AL 20/11/2003</b>
Nome del datore di lavoro	Università IUAV di Venezia
Tipo di attività	Tutor didattico di Laboratorio del corso FSE: “Master professionalizzante in GIS e Telerilevamento”

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

<b>Data</b>	<b>20/09/2019</b>
Qualifica conseguita	<b>Master Universitario di 2° livello in Innovazione, progettazione e valutazione delle politiche e dei servizi</b> con voto <b>Ottimo</b> .
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Università di Padova</b>
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p><b>Tesi di Master:</b> "Analisi di big data derivati da fonti satellitari mediante il ricorso a tecniche di intelligenza artificiale per la definizione di indicatori e la misura degli impatti"</p> <p>Relatore Prof. Fabio Vandin (Università degli Studi di Padova).</p> <p><b>Principali Materie trattate:</b> Formazione e valutazione di politiche pubbliche in particolare in riferimento alle strategie regionali per il monitoraggio del consumo di suolo; il caso applicativo è riferito all'uso di tecnologie innovative per la definizione e la misura di indicatori di monitoraggio nel quadro di Agenda 2030.</p>
Livello QEQ	<b>8</b>
<b>Data</b>	<b>7/11/2003</b>
Qualifica conseguita	<b>Master Universitario di 2° livello in Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento</b> con voto <b>108/110</b> .
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Università IUAV di Venezia</b>
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p><b>Tesi di Master:</b> "Fuzzy logic e analisi multicriteriale del rischio di erosione e di inondazione nel bacino del torrente Senòre (Sicilia occidentale)"</p> <p>Relatore Prof. Goffredo La Loggia (Università degli Studi di Palermo).</p> <p><b>Principali Materie trattate:</b> Sistemi Informativi Territoriali, software GIS, database relazionali, sistemi di posizionamento satellitare GNSS, tecniche di telerilevamento, software per l'elaborazione di dati satellitari, cartografia, sistemi di supporto alle decisioni, applicazioni dei sistemi Informativi Territoriali alla gestione dei rischi naturali e antropici.</p>
Livello QEQ	<b>8</b>
<b>Data</b>	<b>14/04/2003</b>
Qualifica conseguita	<b>Corso Professionalizzante FSE "GIS e Telerilevamento"</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Università IUAV di Venezia</b>
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Il corso, della durata di 500 ore comprensive di tirocinio di 150 ore svolto presso l'ufficio urbanistica del Comune di Venezia, ha trattato i seguenti temi: fondamenti di cartografia e geodesia, Sistemi Informativi Territoriali, software GIS, database relazionali, applicazioni dei Sistemi Informativi Territoriali per la gestione del territorio in particolare in riferimento agli ambiti dell'urbanistica e dei servizi.</p>
Livello QEQ	<b>7</b>

<b>Data</b>	<b>4/09/2001</b>
Qualifica conseguita	<b>Corso di Perfezionamento in Ingegneria del Territorio.</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Università di Padova – Facoltà di Ingegneria</b>
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p><b>Tesi di fine corso:</b> “Un possibile sistema d’allarme per il debris flow di Fiàmes (Cortina d’Ampezzo)”</p> <p>Relatore Prof. Rinaldo Genevois (Università degli Studi di Padova).</p> <p><b>Principali Materie trattate:</b> gestione dei dati territoriali, governo del territorio, pianificazione, Sistemi Informativi Territoriali, prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, sistemi di posizionamento satellitari.</p>
Livello QEQ	<b>7</b>
<b>Data</b>	<b>Prima sessione 1999</b>
Qualifica conseguita	<b>Abilitazione all’esercizio della professione di Geologo conseguita alla prima sessione del 1999 – Università di Padova.</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Università di Padova</b>
Note	<b>Iscrizione all’Albo Professionale dei Geologi Sezione A della Regione del Veneto dal 12 maggio 2000.</b>
<b>Data</b>	<b>9/12/1998</b>
Qualifica conseguita	<b>Laurea (vecchio ordinamento) in Scienze Geologiche con voto 104/110</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Università di Padova – Facoltà di Scienze MM.FF.NN.</b>
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p><b>Tesi di Laurea:</b> “I conglomerati quaternari della valle del Piave da Pieve di Cadore a Ponte nelle Alpi”</p> <p>Relatore il prof Giovanni Battista Pellegrini (Università degli Studi di Padova).</p> <p><b>Tesi di rilevamento:</b> “Rilevamento geologico dell’area compresa tra Cesiomaggiore e San Gregorio delle Alpi”</p> <p>Relatore prof Paolo Grandesso (Università degli Studi di Padova).</p> <p><b>Principali Materie trattate:</b> l’indirizzo di approfondimento riguarda in particolare gli aspetti applicativi del rilevamento geomorfologico e geologico con produzione di cartografie tematiche, gli ambiti applicativi legati alla geomorfologia e alla geotecnica e la ricerca applicata attraverso il rilievo di campagna e l’analisi di dati fotogrammetrici e telerilevati.</p>
Livello QEQ	<b>7</b>
<b>Data</b>	<b>18/07/1987</b>
Qualifica conseguita	<b>Maturità scientifica con voto 56/60</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Liceo Scientifico Statale Landi – Velletri (RM)</b>
Livello QEQ	<b>4</b>

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**
**MADRELINGUA**
**ITALIANO**
**ALTRE LINGUE**

INGLESE				
COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2

  

Francese				
COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A1	A1	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**

- Spiccata propensione ad ascoltare e a comunicare in modo efficace sia all'interno che all'esterno del proprio settore di appartenenza.
- Ottima capacità di relazionarsi con soggetti pubblici e privati nell'ambito della presentazione di iniziative/progetti e di azioni di divulgazione.
- Consolidate doti comunicative nel contesto di presentazioni pubbliche legate anche all'esperienza di insegnamento e di tutoraggio didattico.
- Ottima capacità di redazione testi scritti, in forma di relazioni, progetti, studi e analisi di settore anche tecnico/scientifici.

**COMPETENZE ORGANIZZATIVE E  
GESTIONALI**

- Ottime capacità di gestione di strutture complesse.
- Spiccate qualità di leadership.
- Marcata propensione all'innovazione di processi.
- Ottima capacità di gestione di gruppi di lavoro.
- Ottime capacità di preparazione e gestione di progetti.
- Buone capacità di analisi e definizione di obiettivi attraverso lo sviluppo di progetti per fasi.
- Elevata attitudine al lavoro di gruppo e interdisciplinare.
- Consolidata esperienza e buona capacità di pianificazione e di organizzazione di eventi anche complessi.

**COMPETENZE PROFESSIONALI**

- Ottima conoscenza del quadro normativo comunitario, nazionale e regionale nel settore dei dati geografici, della governance territoriale, dell'ambiente e dell'amministrazione pubblica.
- Ottima conoscenza degli aspetti tecnico-scientifici relativi agli ambiti della cartografia, dei database geografici, del telerilevamento da satellite e delle attività di misurazione geodetica.
- Vasta esperienza e ottima conoscenza dei Sistemi informativi Geografici e delle Spatial Data Infrastructure tanto negli aspetti teorici quanto in quelli applicativi e di sviluppo.
- Ottima conoscenza, consolidata da molteplici esperienze dirette, delle dinamiche di gestione degli appalti di servizio nel settore della produzione di dati geotopografici.

**COMPETENZA DIGITALE**

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato
<i>Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato</i>				

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione
**Conoscenza software:**
**GIS e Image Processing**

- QGIS
- ESRI ArcGIS ArcView 8.1 e superiori
- ESRI ArcGIS ArcEditor 8.1 e superiori
- ESRI ArcGIS ArcInfo 8.1 e superiori
- ER Mapper
- OpenJUMP
- gvSIG
- ConVE

**MS Office**

- MS Access 2003 e superiori
- MS Excel 2003 e superiori
- MS Word 2003 e superiori
- MS PowerPoint 2003 e superiori

Buona conoscenza degli equivalenti software open source

**Grafica**

- Adobe Photoshop 6.0 e superiori
- Corel Paint Shop Pro

**Software gestione e validazione DB Geotopografici**

- GeoUML Catalogue
- GeoUML Validator

**CORSI DI FORMAZIONE E  
AGGIORNAMENTI SVOLTI**

1. Corso di **Lingua Inglese B2 CUOA**.  
Organizzato dalla Regione del Veneto dal 28/11/2023 al 28/05/2024.
2. Corso online in streaming “**Etica pubblica e comportamento etico**”.  
Organizzato dalla Regione del Veneto il 30 novembre 2023.
3. Corso online in streaming “**NextCloud - BASE**”.  
Organizzato dalla Regione del Veneto il 22 maggio 2023.
4. Corso online in streaming “**Sistema documentale DO.GE.: corso di formazione in e-learning su applicativo O.P.E.R.A. – la scrivania virtuale**”.  
Organizzato dalla Regione del Veneto nel 2023.
5. Corsi **Syllabus Competenze digitali per la PA** a livello avanzato conclusi nel 2022:
  - Conoscere le tecnologie emergenti per la trasformazione digitale
  - Conoscere gli obiettivi della trasformazione digitale
  - Conoscere l'identità digitale
  - Proteggere i dati personali e la privacy
  - Comunicare e condividere con cittadini, imprese ed altre PA
  - Proteggere i dispositivi
  - Comunicare e condividere all'interno dell'amministrazione
  - Conoscere gli Open Data
  - Produrre, valutare e gestire documenti informatici
  - Gestire dati, informazioni e contenuti digitali
  - Erogare servizi on-line
6. Corso di **Lingua Inglese B1**.  
Organizzato dalla Regione del Veneto nel 2020.
7. Corso online “**Machine learning and earth observation big data**” presso Udemy. Attestato rilasciato il 30 aprile 2019.
8. “**Formazione particolare e aggiuntiva per il preposto in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro così come previsto dal punto 5 dell'ASR 21/12/2011 REP. 221/CSR**” - Venezia il 31 gennaio 2019
9. FORUM PA 2019 “**REGIONS4FUTURE 2030**” 15/05/2019
10. FORUM PA 2019 “**Laboratori di Sostenibilità**” 15/05/2019
11. FORUM PA 2018 – “**Big data & analytics per una PA data driven**” 23/05/2018
12. FORUM PA 2018 – “**Gli affidamenti sotto soglia dopo l'aggiornamento delle linee guida n. 4 ANAC**” 23/05/2018
13. FORUM PA 2018 – “**Il quinto centenario di Tintoretto e la Scuola Grande di San Marco: presentazione in anteprima della mostra su arte, fede e cura - settembre 2018/gennaio 2019**” 23/05/2018
14. FORUM PA 2018 – “**Data & Analytics Framework per un nuovo modello di gestione dei dati: stato dell'arte e prime esperienze**” 23/05/2018
15. FORUM PA 2017 – “**Data driven decision: usare i dati per governare i fenomeni (Tavolo di lavoro Executive)**” 23/05/2017
16. Corso online “**Maps and the Geospatial Revolution**” presso Pennsylvania State University. Attestato rilasciato il 1° giugno 2017.
17. Corso di formazione teorico-pratico “**QGIS AVANZATO**” tenuto a

Venezia dal 25 al 27 gennaio 2016 da Gter srl.

18. Workshop **“Il telerilevamento da SAPR/UAV; aspetti teorici e pratici legati al monitoraggio del territorio”** organizzato da ASITA presso il Politecnico di Milano (sede di Lecco) nei giorni 28 e 29 settembre 2015.
19. Seminario **“L'approfondimento tematico della Banca Dati della copertura del suolo del Veneto e relativo aggiornamento”** organizzato dalla Regione del Veneto il 15 luglio 2015 a Venezia.
20. Workshop **“Produzione, gestione ed utilizzo dei database geotopografici conformi alle norme del D.M. 10 novembre 2011”** organizzato dal CISIS il 25 e 26 novembre 2014 a Fiuggi (RM).
21. **“Seminario formativo in tema di Anticorruzione (L. 190/2012) e Trasparenza (D.lgs. 33/2013)”** tenuto in Venezia il 10 novembre 2014 da Maggioli formazione e consulenza.
22. Corso di formazione: **“Il lavoro in team e la gestione negoziale delle relazioni professionali”**, Venezia dal 13 al 27 novembre 2014 tenuto da Fondazione CUOA – Divisione P.A.
23. Corso avanzato RETI GNSS **“RETI GNSS e sistemi di posizionamento”** tenuto a Venezia il 25 febbraio 2014 da Geotop-Topcom.
24. Corso avanzato di Monitoraggio **“Tecniche topografiche per il monitoraggio del territorio con sistemi GNSS”** tenuto a Venezia l'11 e 12 febbraio 2014 da Geotop-Topcom.
25. Corso di formazione: **“Il Project Management d'eccellenza”**, Venezia, dal 16 al 30 gennaio 2014 tenuto da CEGOS Italia spa.
26. Corso on line **“Il codice in materia di protezione dei dati personali nella P.A. Il caso della Regione Veneto”**. Corso interno – dal 10 ottobre al 9 novembre 2012.
27. Corso di formazione permanente: **“Uso dello strumento GeoUML Validator per valutare la qualità delle produzioni di dati”** Politecnico di Milano 20 giugno 2012.
28. Corso di formazione permanente: **“Il modello implementativo di trasferimento shape\_flat”** Politecnico di Milano 19 giugno 2012.
29. Corso on line **“Dlgs 81/2008 per Lavoratori”**. Corso interno – dall'1 dicembre al 31 dicembre 2011.
30. Corso on line **“Sicurezza in ufficio”**. Corso interno – dall'1 gennaio al 31 dicembre 2011.
31. Corso on line **“Il lavoro al videoterminale”**. Corso interno – dall'1 gennaio al 31 dicembre 2011.
32. Corso di formazione: **“I contratti pubblici: dalle novità normative alle applicazioni pratiche”**, Venezia dal 30 marzo al 20 aprile 2011 tenuto da Venezia Studi srl.
33. Corso di formazione **“Gestione ed elaborazione dei dati da rilievo laser scanner – lidar (corso avanzato)”** tenuto a Legnaro (PD) da CIRGEO dall'11 al 13 ottobre 2010.
34. Corso **“Uso degli strumenti della GeoUML methodology nel contesto del Catalogo degli Oggetti e National Core”** tenuto a Cremona il 6 e 7 settembre 2010 dal Politecnico di Milano.
35. Corso FSE di aggiornamento tecnico professionale **“Progettazione Geologica”** tenuto a Monselice (PD) dal 21 ottobre all'11 novembre 2005 da Ecofin Consulting.
36. **“Master on line per Specialisti in e-learning”**, anno accademico

2004-2005 organizzato da Garamond srl di Roma.

37. Frequenza della giornata di studio **“Applicazione dei metodi geofisici nelle problematiche geoambientali”** l’11 gennaio 2002 organizzato da Associazione Geologi provincia di Vicenza.
38. Corso di formazione intensiva **“Geomorfologia e Sistemi informativi territoriali”** (Prova finale superata con punti 71/80 e accesso a borsa di studio per l’informatizzazione della carta geomorfologica Foglio 063 Belluno nell’ambito di una convenzione tra Regione Veneto e IUAV) - Titolo conseguito il 15 aprile 2000. Presso l’Università IUAV di Venezia.

*Nota: si tralasciano i numerosi seminari e le giornate di studio frequentate soprattutto nei settori della cartografia, del remote sensing, della pianificazione territoriale e della gestione di aree naturalistiche e di Rete Natura 2000 in particolare.*

#### PUBBLICAZIONI E ALTRI LAVORI SCIENTIFICI SVOLTI

1. **A quantitative analysis of the drought effects on the Po river: the evolution of surface waters in 2020-2021-2022**  
*con N. Tolio, B. Gori, C. Masetto*  
2024 14° Workshop tematico “TELERILEVAMENTO APPLICATO ALLA GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE”
2. **Valutazione del rischio espositivo da agrofarmaci nelle scuole tramite strumenti GIS**  
*con Rainato Alessio, Amoroso Alessandra, Brentan Delio, De Zorzi Silvano*  
Anno 2022 Atti 24<sup>a</sup> ASITA
3. **Dati territoriali e INSPIRE 2.0: i risultati della sinergia tra AgID e Regione del Veneto verso il nuovo catalogo regionale**  
*con Semenzato Andrea, Brentan Delio, Rotundo Antonio, Ciasullo Gabriele*  
Anno 2022 Atti 24<sup>a</sup> ASITA
4. **L'aggiornamento all'anno 2020 della Banca dati della copertura del suolo del Veneto attraverso l'uso di immagini satellitari ottiche ad alta risoluzione**  
*con De Zorzi Silvano, Amoroso Alessandra, Rinaldo Simone*  
Anno 2022 Atti 24<sup>a</sup> ASITA
5. **Il Fascicolo Digitale dell'Edificio: un servizio multi-purpose per il cittadino, il professionista e la PA**  
*con Milan Pierpaolo, Brentan Delio, Grava Alberto, Semenzato Andrea*  
Anno 2022 Atti 24<sup>a</sup> ASITA
6. **Il Database Geo-Topografico del Comune di Treviso**  
*con Missaglia Marcello, Climastone Stefano, Poles Nadia, Sartori Marco, Cima Virgilio*  
Anno 2022 Atti 24<sup>a</sup> ASITA

- 7. Data-fusion Sand-oriented Land Cover Classification: Modified Normalized Difference Sand Index (MNDSI)**  
*con Tolio Niccolò, Semenzato Andrea, De Zorzi Silvano, Brentan Delio*  
Anno 2022 Atti 24<sup>a</sup> ASITA
- 8. State of the art in the IGMI and Veneto Region joint toponymic database project**  
*con Alessandra Amoroso, Delio Brentan, Andrea Semenzato*  
Anno 2021 Atti International Scientific Symposium “Permanence, transformation, substitution and oblivion of geographical names” - UNITED NATIONS GROUP OF EXPERTS ON GEOGRAPHICAL NAMES
- 9. Le basi di dati della copertura e dell’uso del suolo nelle linee strategiche interregionali per l’informazione geografica all’interno del “Rapporto sul consumo di suolo in Italia 2020”**  
*con Gianni Siletto, Claudio Mazzi e Pierpaolo Milan*  
Anno 2020 SNPA
- 10. Mapping and Monitoring Urban Environment through Sentinel-1 SAR Data: A Case Study in the Veneto Region (Italy)**  
*con Andrea Semenzato, Salvatore Eugenio Pappalardo, Daniele Codato, Silvano De Zorzi, Sabrina Ferrari, Massimo De Marchi, Matteo Massironi*  
*07 Jun 2020 - ISPRS International Journal of Geo-Information. 2020, 9(6), 375; <https://doi.org/10.3390/ijgi9060375>*
- 11. Earth Observation e dati Sentinel per il monitoraggio dello sviluppo urbano nella Regione del Veneto**  
*con: Semenzato Andrea, De Zorzi Silvano, Masetto Carlo, Grava Alberto, Coco Fiorella*  
Anno 2019 Atti 23<sup>a</sup> ASITA
- 12. Definizione di una metodologia analitico-operativa per la valutazione degli impatti della tempesta Vaia**  
*con: Masetto Carlo, De Zorzi Silvano, Semenzato Andrea, Grava Alberto, Coco Fiorella*  
Anno 2019 Atti 23<sup>a</sup> ASITA
- 13. Realizzazione del DataBase GeoTopografico (DBGT) della Regione del Veneto**  
*con: Grava Alberto, Amoroso Alessandra, Coco Fiorella, Masetto Carlo, Semenzato Andrea*  
Anno 2019 Atti 23<sup>a</sup> ASITA
- 14. Una metodologia speditiva per il DB della copertura del suolo del 1954 con analisi multitemporale**  
*con: Coco Fiorella, Grava Alberto, Masetto Carlo, Miotto Alberto, Semenzato Andrea*  
Anno 2019 Atti 23<sup>a</sup> ASITA
- 15. La Regione del Veneto e i Comuni di Schio, Treviso e Vicenza: il sistema di relazioni per una SDI**  
*Con: Ardini Rosario, Berti Eugenio, Bianchin Ranieri, Climastone Stefano, Brentan Delio, Missaglia Marcello, Poles Nadia, Vezzali Marco*  
Anno 2019 Atti 23<sup>a</sup> ASITA
- 16. HARMO-DATA Project – cross border spatial data harmonization using INSPIRE model**

*con: Barboric Blaž, Cefalo Raffaella, Chiarandini Alessandra, De Zorzi Silvano, Petek Tomaž, Puhar Martin, Sluga Tatiana, Tommasi Agostino, Zanardo Mauro*

Anno 2019 International Journal of Spatial Data Infrastructures Research, Vol.14, 35-53

**17. Il progetto Interreg Italia-Slovenia HARMO-DATA: un geoportale per la condivisione di dati territoriali transfrontalieri armonizzati**

*Con: Ažman Irena, Barboric Blaž, Cefalo Raffaella, Chiarandini Alessandra, De Zorzi Silvano, Previato Roberto, Puhar Martin, Sluga Tatiana, Snider Paolo, Tomaž Petek, Tommasi Agostino, Zanardo Mauro, Labiani Andrej*

Anno 2019 Atti 23<sup>a</sup> ASITA

**18. Caratteristiche tecniche delle documentazioni aerofotografiche e cartografiche all'interno del volume "Contesti paesaggistici delle ville di Andrea Palladio"**

Anno 2018 Regione del Veneto

**19. Il Catalogo dei Geositi della Regione Veneto e la sua integrazione nell'infrastruttura IDT-RV 2.0**

*con: D. Brentan, A. Carton, G. Doria, F. Mattiuzzo, M. Perissinotto, N. Preto, E. Schiavon*

Anno 2018 Atti 22<sup>a</sup> ASITA

**20. L'esperienza della Regione del Veneto con il Research User Support (RUS) di Copernicus**

*con: S. De Zorzi, D. Piccolo, A. Amoroso, D. Brentan*

Anno 2018 Atti 22<sup>a</sup> ASITA

**21. Metodologia operativa per l'analisi della densità dei segnali di un rilievo LiDAR aviotrasportato**

*con: M. Bettella, A. Amoroso*

Anno 2018 Atti 22<sup>a</sup> ASITA

**22. Il progetto europeo Interreg HARMO-DATA: armonizzazione dei dati per la gestione transfrontaliera del territorio**

*con: I. Ažman, B. Barboric, R. Cefalo, A. Chiarandini, S. De Zorzi, R. Previato, M. Puhar, T. Sluga, T. Petek, A. Tommasi, M. Zanardo*

Anno 2018 Atti 22<sup>a</sup> ASITA

**23. Metodologie e procedure per la vestizione del nuovo DBGT del Comune di Schio attraverso software open**

*con: R. Bianchin, M. Vezzali, A. Di Rienzo, L. Sciarri, P. Costantini, V. Cima*

Anno 2018 Atti 22<sup>a</sup> ASITA

**24. Il Piano attuativo 2018 – 2019 del CPSG – CISIS: Infrastruttura interregionale geografica di valenza nazionale - Linee guida e strumenti condivisi**

*con: A. Ciarapica, V. Cima, C. Mazzi, P. Milan*

Anno 2018 Atti 22<sup>a</sup> ASITA

**25. Preparazione di modelli di capitolato per le varie tipologie di rilevamento**

*con: A. Ciarapica, V. Cima, C. Mazzi, P. Milan*

Anno 2018 Atti 22<sup>a</sup> ASITA

**26. The Italian Geographic Military Institute and the Veneto Region for a new geographical names database**

*con F. Alberti, A. Amoroso, M. Bettella, D. Brentan, A. Cantile, L. Di*

*Rienzo, S. De Zorzi, G. Turini*

Anno 2018 Atti International Scientific Symposium "Toponymy and Cartography between History and Geography" - UNITED NATIONS GROUP OF EXPERTS ON GEOGRAPHICAL NAMES

**27. GIS open source per il supporto alle verifiche di conformità di dati LiDAR**

*con: Franco Alberti, Delio Brentan, Mauro Bettella, Amedeo Fadini, Silvano De Zorzi, Guglielmo Pristeri*

Anno 2017 Rivista GEAM – Geingegneria Ambientale e Mineraria, Anno LIV, n. 2, agosto 2017, 39-44

**28. Progetto congiunto della Regione del Veneto e dell'Istituto Geografico Militare Italiano per la creazione di una banca dati toponomastica**

*con: Alessandra Amoroso, Mauro Bettella, Delio Brentan, Lorena Dalla Pietà, Silvano De Zorzi, Giacomo Turini*

Anno 2017 Atti 21<sup>a</sup> ASITA

**29. La nuova Infrastruttura Dati Territoriali della Regione del Veneto (IDT- RV 2.0)**

*con: Massimo Foccardi, Delio Brentan, Monica Cestaro, Giancarlo Zampieri, Alessandro Borlo, Massimo Visman*

Anno 2017 Atti 21<sup>a</sup> ASITA

**30. Il Progetto Europeo ENERIG-OD è la soluzione per condividere i dati geografici aperti: l'esperienza della Regione del Veneto**

*con: Maurizio De Gennaro, Silvano De Zorzi, Alessandra Amoroso, Delio Brentan, Chiara Gavagnin*

Anno 2016 Atti 20<sup>a</sup> ASITA

**31. Procedure semiautomatiche in ambiente GIS per analisi di supporto alle verifiche di conformità di dati LiDAR aviotrasportati**

*con: Maurizio De Gennaro, Alessandra Amoroso, Mauro Bettella, Delio Brentan, Monica Cestaro, Christian Peloso, Guglielmo Pristeri*

Anno 2016 Atti 20<sup>a</sup> ASITA

**32. Realizzazione delle mappe di pericolosità e rischio nel quadro della Direttiva 2007/60/CE (Direttiva Alluvioni)**

*con: M. Curtarello, D. Truco, A. Zampieri, D. Zanette*

Anno 2014 Atti 18<sup>a</sup> ASITA

**33. Il problema della discontinuità fra fusi cartografici: una soluzione pensata per la Regione Veneto utilizzabile anche in altre realtà**

*con: V. Achilli, M. Fabris, A. Menin, G. Targa, M. De Gennaro, P. Milan, A. Zampieri, L. Baroni, R. Maseroli*

Anno 2013 Atti 17<sup>a</sup> ASITA

**34. L'applicazione della Metodologia GeoUML per la produzione dei DB Geotopografici: l'esperienza della Regione del Veneto**

*con: M. De Gennaro, A. Zampieri, P. Milan*

Anno 2012 Atti 16<sup>a</sup> ASITA

**35. La redazione di un capitolato speciale d'appalto per le riprese LiDAR**

*con: V. Cima, M. Fondelli, M. Rumor, M. De Gennaro, A. Zampieri*

Anno 2012 Atti 16<sup>a</sup> ASITA

**36. Atlante dei siti Natura 2000 del Veneto**

*Apporto specialistico con: L. Magnabosco, G. Salogni, M. Vendrame*

Anno 2010 Regione del Veneto

37. **Partecipazione alla redazione della “Tavola 2: Biodiversità” della Relazione al Documento Preliminare del P.T.R.C. del Veneto**  
D.G.R. n. 2587 del 2007
38. **Partecipazione alla redazione della “Relazione illustrativa” del P.T.R.C. del Veneto**  
D.G.R. n. 372 del 2009
39. **Partecipazione alla redazione di “Elaborati grafici e norme tecniche” del P.T.R.C. del Veneto**  
D.G.R. n. 372 del 2009
40. **Partecipazione alla redazione di “Ambiti di paesaggio – Atlante ricognitivo” del P.T.R.C. del Veneto**  
D.G.R. n. 372 del 2009
41. **Correlatore della tesi di master di secondo livello in Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento dell’Università IUAV di Venezia dal titolo: “Le nuove prospettive dello sviluppo dei geodatabase naturalistici per la gestione della Rete Natura 2000 del Veneto”**  
*relatore prof Maurizio De Gennaro, studenti dott.ssa Alessia Pastorelli e dott. Stefano Pesce*  
2 luglio 2009
42. **Correlatore della tesi di laurea in Sistemi Informativi Territoriali dell’Università IUAV di Venezia dal titolo: “Studio del rischio di inondazione da immagini satellitari – Piemonte ottobre 2000”**  
*relatore prof Fausto Pani, studente Matteo Moletta*  
14 ottobre 2005  
**Correlatore della tesi di master di secondo livello in Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento dell’Università IUAV di Venezia dal titolo: “Analisi del rischio frana e della distribuzione delle opere idrauliche in alveo nel territorio del comune di Tarzo (TV)”**  
*relatore prof Goffredo La Loggia, studente dott.ssa Cinzia Mazzariol*  
14 gennaio 2005
43. **Borsa di studio all’interno del progetto congiunto della Regione del Veneto e dell’Università IUAV di Venezia per l’informatizzazione del Foglio Geomorfologico 063 “Belluno” della Carta Geomorfologica d’Italia alla scala 1:50.000.**

**PRINCIPALI RELAZIONI TENUTE  
IN OCCASIONE DI SEMINARI O  
CONVEGNI**

1. **“GEO IA, IDT e Cartografia”**  
*Workshop tematico L’Intelligenza Artificiale che migliora il nostro lavoro*  
21/06/2024 Venezia
2. **Moderatore al Seminario: “Dati Satellitari per i territori: esperienze regionali e globali a confronto”**  
*Space Meetings Veneto*  
21/05/2024 Venezia
3. **Organizzazione e gestione del ciclo di quattro webinar: “Incontrando il Territorio back to the future - L’informazione geografica nell’era dell’intelligenza artificiale”**

- Iniziativa della Regione del Veneto*  
07, 14 e 28/05/2024 e 04/06/2024 online
4. **Tavola rotonda alla presentazione della “Rete GNSS Pegaso”**  
*Evento presso Istituto Geografico Militare*  
22/05/2024 Firenze
  5. **“Consapevolezza nella rivoluzione: il dato satellitare è informazione geografica”**  
*Earth Technology Expo*  
17/11/2023 Firenze
  6. **“Tavola rotonda con gli Organi cartografici nazionali”**  
*Convegno AIC: Dal portulanus alla cartografia digitale. Nuovi itinerari euristici per la governance dei territori.*  
28/09/2023 Rovereto
  7. **“Modellare la realtà oltre il paradigma dell'immagine”**  
*Relazione invitata al 65° Convegno nazionale SIFET*  
27/09/2023 Arezzo
  8. **Tavola Rotonda FOSS4G-IT “Quale futuro per il FOSS?”**  
*Geodaysit 2023 - FOSS4G-IT*  
15/06/2023 Bari
  9. **Tavola Rotonda AUTeC “Dati geospaziali dalla formazione alla fruizione”**  
*Geodaysit 2023 - AIT*  
14/06/2023 Bari
  10. **“Paesaggio e cartografia”**  
*Videolezione del Corso regionale di formazione sul paesaggio 2022 – Veneto*  
11/11/2022 online
  11. **“Come l'osservazione della terra supporta le regioni nell'attuazione delle politiche pubbliche”**  
*Tavola rotonda presso Earth Technology Expo*  
13/10/2022 Firenze
  12. **“Science, Technology and Innovation in Space”**  
**Coordinatore della Sessione**  
*Convegno: 800 Years of Space at the University of Padua*  
07/09/2022 Padova
  13. **“Il Progetto per il rinnovamento della rete multi costellazione del Veneto”**  
*Convegno: Dallo Spazio al Territorio*  
30/05/2022 Padova
  14. **“State of the art in the IGMI and Veneto Region joint toponymic database project”**  
*UNITED NATIONS GROUP OF EXPERTS ON GEOGRAPHICAL NAMES, Romano-Hellenic Division 3rd International Scientific Symposium*  
23/09/2021 Napoli
  15. **“L'informazione geografica motore di innovazione” - Panel session: Spatial information at the heart of the Country's recovery, the renewed role of the Italian Regions**  
*30th International Cartographic Conference*  
17/12/2021 Firenze

16. **Tavola rotonda “Il valore aggiunto della dimensione regionale”**  
*30th International Cartographic Conference*  
17/12/2021 Firenze
17. **“State of the art in the IGMI and Veneto Region joint toponymic database project”**  
*UNITED NATIONS GROUP OF EXPERTS ON GEOGRAPHICAL NAMES, Romano-Hellenic Division 3rd International Scientific Symposium*  
23/09/2021 Napoli
18. **Organizzazione e gestione del ciclo di otto webinar:**  
**“Incontrando il Territorio - Le attività della Regione del Veneto per l’informazione geografica”**  
*Iniziativa della Regione del Veneto*  
10, 17 e 24/02/2021, 03, 10, 17, 24 e 31/03/2021 online
19. **“Contaminazioni tra saperi diversi per crescere ed innovare insieme”**  
*SESSIONE SPECIALE a cura del CISIS durante la 23ª ASITA*  
13/11/19 Trieste
20. **“Le iniziative congiunte della Regione e dell’Università di Padova”**  
*Seminario della Regione del Veneto “Le attività geomatiche nell’area del Delta del Po”*  
14/06/2019 Taglio di Po
21. **“Utilizzo pratico di immagini satellitari Copernicus”**  
*Workshop Formativo HARMO-DATA*  
13/03/2019 Trieste, 14/03/2019 Lubiana
22. **“Le Regioni e l’informazione geografica”**  
*Seminario Regione Emilia-Romagna “Database Geotopografici: da basi dati regionali e locali ad infrastruttura nazionale”*  
05/03/2019 Ferrara
23. **“L’IDT-RV 2.0: WebGIS per navigare lo storico dei fotogrammi aerei”**  
*Seminario della Regione del Veneto “IDT-RV 2.0: la nuova Infrastruttura Dati Territoriali della Regione del Veneto”*  
12/12/2018 Venezia
24. **“Per una infrastruttura interregionale geografica di valenza nazionale. Le attività del CPSG” e “La nuova Infrastruttura Dati Territoriali della Regione del Veneto, un ecosistema di servizi per cittadini e PA”**  
*Workshop CISIS e Regione Umbria “Banche dati geografiche della toponomastica, numerazione civica e fabbricati”*  
26/10/2018 Assisi
25. **“HARMO-DATA Project – cross border spatial data harmonization using INSPIRE model”**  
*INSPIRE Conference*  
21/09/2018 Anversa
26. **“Veneto Region Experience with Research User Support RUS – Copernicus”**  
28/06/2018 Tolosa
27. **Chairman alla Sessione Speciale del CISIS presso la Conferenza**

- nazionale ASITA**  
22/11/2017 Salerno
28. **“I lavori di livellazione e di rilievo LiDAR eseguiti dalla Regione nel 2015”**  
*Seminario della Regione del Veneto “L’altimetria nell’Infrastruttura Dati Territoriali (IDT)”*  
09/11/2015 Venezia
29. **“Dalla cartografia al Database geotopografico”**  
*Corso di Formazione “Pianificazione Territoriale e paesaggistica della Regione del Veneto e la documentazione del territorio”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Venezia*  
06/06/2014 Venezia
30. **“La conoscenza plano altimetrica del territorio attraverso il LiDAR per l’implementazione dei DB geotopografici e il monitoraggio del territorio”**  
*Workshop “Lo sviluppo dei Database Geotopografici” presso lo stand CISIS alla 17ª ASITA*  
06/11/2013 Riva del Garda (VR)
31. **“La nuova Carta Tecnica Regionale Numerica e il DB Geografico”**  
*Seminario organizzato da B.I.M. Adige*  
25/10/2013 San Mauro di Saline (VR)
32. **“I dati LiDAR nel Veneto: stato di fatto e prospettive”**  
*Smart GEOOIKOS*  
10/10/2013 Verona
33. **“La nuova Carta Tecnica Regionale Numerica e il DB Topografico”**  
*Seminario organizzato da B.I.M. Adige*  
07/06/2013 Marano di Valpolicella (VR)
34. **“Gli strumenti tecnici per la formazione dei database geografici”**  
*GEOOIKOS*  
18/11/2011 Verona
35. **“La sperimentazione della Regione Veneto”**  
*Seminario CISIS “Gli strumenti della Metodologia GeoUML”*  
13/10/2011 Roma
36. **“The role of the regional administrations for the development of the national Geo spatial infrastructure”**  
*EuroSDR Board of Delegates Meetings*  
26/10/2011 Udine
37. **“Gli strumenti conoscitivi della Rete Natura 2000 nel Veneto”**  
*Convegno internazionale “La gestione di Rete Natura 2000” organizzato da Regione Liguria*
38. 20/11/2008 Genova
39. **“Contaminazioni tra saperi diversi per crescere ed innovare insieme”**  
*SESSIONE SPECIALE a cura del CISIS durante la 23ª ASITA*  
13/11/19 Trieste
40. **“Le iniziative congiunte della Regione e dell’Università di Padova”**  
*Seminario della Regione del Veneto “Le attività geomatiche nell’area del Delta del Po”*

- 14/06/2019 Taglio di Po
41. **“Utilizzo pratico di immagini satellitari Copernicus”**  
*Workshop Formativo HARMO-DATA*  
13/03/2019 Trieste, 14/03/2019 Lubiana
  42. **“Le Regioni e l’informazione geografica”**  
*Seminario Regione Emilia-Romagna “Database Geotopografici: da basi dati regionali e locali ad infrastruttura nazionale”*  
05/03/2019 Ferrara
  43. **“L’IDT-RV 2.0: WebGIS per navigare lo storico dei fotogrammi aerei”**  
*Seminario della Regione del Veneto “IDT-RV 2.0: la nuova Infrastruttura Dati Territoriali della Regione del Veneto”*  
12/12/2018 Venezia
  44. **“Per una infrastruttura interregionale geografica di valenza nazionale. Le attività del CPSG” e “La nuova Infrastruttura Dati Territoriali della Regione del Veneto, un ecosistema di servizi per cittadini e PA”**  
*Workshop CISIS e Regione Umbria “Banche dati geografiche della toponomastica, numerazione civica e fabbricati”*  
26/10/2018 Assisi
  45. **“HARMO-DATA Project – cross border spatial data harmonization using INSPIRE model”**  
*INSPIRE Conference*  
21/09/2018 Anversa
  46. **“Veneto Region Experience with Research User Support RUS – Copernicus”**  
28/06/2018 Tolosa
  47. **Chairman alla Sessione Speciale del CISIS presso la Conferenza nazionale ASITA**  
22/11/2017 Salerno
  48. **“I lavori di livellazione e di rilievo LiDAR eseguiti dalla Regione nel 2015”**  
*Seminario della Regione del Veneto “L’altimetria nell’Infrastruttura Dati Territoriali (IDT)”*  
09/11/2015 Venezia
  49. **“Dalla cartografia al Database geotopografico”**  
*Corso di Formazione “Pianificazione Territoriale e paesaggistica della Regione del Veneto e la documentazione del territorio”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Venezia*  
06/06/2014 Venezia
  50. **“La conoscenza plano altimetrica del territorio attraverso il LiDAR per l’implementazione dei DB geotopografici e il monitoraggio del territorio”**  
*Workshop “Lo sviluppo dei Database Geotopografici” presso lo stand CISIS alla 17ª ASITA*  
06/11/2013 Riva del Garda (VR)
  51. **“La nuova Carta Tecnica Regionale Numerica e il DB Geografico”**  
*Seminario organizzato da B.I.M. Adige*  
25/10/2013 San Mauro di Saline (VR)
  52. **“I dati LiDAR nel Veneto: stato di fatto e prospettive”**

*Smart GEOOIKOS*

10/10/2013 Verona

53. **“La nuova Carta Tecnica Regionale Numerica e il DB Topografico”**

*Seminario organizzato da B.I.M. Adige*

07/06/2013 Marano di Valpolicella (VR)

54. **“Gli strumenti tecnici per la formazione dei database geografici”**

*GEOOIKOS*

18/11/2011 Verona

55. **“La sperimentazione della Regione Veneto”**

*Seminario CISIS “Gli strumenti della Metodologia GeoUML”*

13/10/2011 Roma

56. **“The role of the regional administrations for the development of the national Geo spatial infrastructure”**

*EuroSDR Board of Delegates Meetings*

26/10/2011 Udine

57. **“Gli strumenti conoscitivi della Rete Natura 2000 nel Veneto”**

*Convegno internazionale “La gestione di Rete Natura 2000”  
organizzato da Regione Liguria - 20/11/2008 Genova*

#### ALTRE COMPETENZE

- Patente di guida categoria “B”
- Licenza di Porto d’armi per uso tiro a volo
- Milite assolto
- Membro dell’Associazione Nazionale Alpini
- Membro dell’Associazione “Alumni” dell’Università degli Studi di Padova

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D.Lgs. 196/2003 e al Regolamento UE 2016/679 ed eventuali successive modifiche.

FIRMATO

Il 20 agosto 2024

Umberto Trivelloni