

## DATI ANAGRAFICI

---

Valerio Causin  
Data di nascita 1975

## ISTRUZIONE

---

1994

- Conseguimento del diploma di maturità classica.

15 giugno 2000

- Conseguimento della laurea in **Chimica Industriale** presso l'**Università di Padova** con la votazione di 110/110 e lode

▪

15 giugno 2005

- Conseguimento del titolo di **Dottore di Ricerca in Scienze Chimiche** presso l'**Università di Padova**. Argomento della tesi: "**Sviluppo di un protocollo di analisi di singole fibre tessili per utilizzo in scienza forense**".

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

---

Abilitato dal 2002 all'esercizio della Professione di Chimico superando l'Esame di Stato presso l'Università degli Studi di Padova con la votazione di 98/100 ed iscritto dal 2004 agli albi dei **Periti** e dei **CTU** presso il Tribunale Ordinario di Venezia

Dal 25 aprile 2001 al 29 agosto 2003

**Reparto Carabinieri Investigazioni Scientifiche di Roma**

*Ufficiale Addetto alla Sezione di Chimica, Esplosivi ed Infiammabili*

Da ottobre 2007 a maggio 2015

**Università degli Studi di Padova**

**Dipartimento di Scienze Chimiche**

*Ricercatore Universitario di Chimica Industriale*

Da maggio 2015 a giugno 2023

**Università degli Studi di Padova**

**Dipartimento di Scienze Chimiche**

*Professore Associato di Chimica Industriale*

Dal 12 giugno 2023

**Agenzia delle Dogane e dei Monopoli**

**DT III Veneto e Friuli Venezia Giulia**

**Dirigente dell'Ufficio Laboratorio di Venezia**

## PUBBLICAZIONI

---

- Autore di **115** pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali (peer reviewed, dotate di impact factor, indicizzate su database di bibliografia scientifica come Scopus o Web of Science)
- H index 32, numero di citazioni totali 2898, numero di citazioni medie per articolo 25,2

- Autore della **monografia “polymers on the crime scene – forensic analysis of polymeric trace evidence”** per Springer, New York;
- Autore di **sette** capitoli in volumi di primarie case editrici scientifiche internazionali (Wiley, Springer, Royal Society of Chemistry).
- Relatore di oltre **80** comunicazioni a congressi sia a livello nazionale che internazionale.
- **Plenary lecturer** a convegni in Arabia Saudita, in Bielorussia e Croazia.
- **Invited lecturer** a convegni a Singapore, in India, in Sud Africa, in Cina, in Germania e in Canada.
- **Keynote lecturer** a convegni in Italia, Malesia, Turchia, Stati Uniti e Nepal.
- Invitato a tenere **seminari** in primarie istituzioni accademiche e di ricerca in Italia, Stati Uniti, Canada, Germania, Indonesia, Sud Africa, India, Cina, Corea del Sud, Bielorussia e Serbia.

#### **PREMI, RICONOSCIMENTI ED ALTRI TITOLI**

---

- Revisore esterno di progetti di ricerca per enti di ricerca negli Stati Uniti, in Sud Africa, in Romania, in Croazia, in Repubblica Ceca.
- Vincitore del **premio AIM 2009** per giovani ricercatori nel campo dei polimeri
- Vincitore del **premio International Materials Science Prize** assegnato nel 2015 dall'Associazione Scientifica Polychar.
- Dal 2011 membro del Comitato Scientifico di POLYCHAR World Forum on Advanced Materials.
- Invitato nel 2011 dalla **China National Narcotics Control Commission della Repubblica Popolare Cinese** a tenere un corso di addestramento alla locale polizia sull'analisi forense di packaging per droghe di abuso a scopo di forensic intelligence.
- Presidente del Comitato Organizzatore del convegno internazionale POLY-CHAR 2020 [VENICE]
- **Ispettore tecnico Accredia** per l'accreditamento (schema UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005) di laboratori del settore forense.
- Abilitazione a **Professore Ordinario** per il settore Chimica Industriale
- Vicepresidente del Consiglio dell'**Ordine dei Chimici della Provincia di Venezia**.

Autorizzo ad utilizzare i miei dati personali ai sensi del D.lgs 196/03