

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