

Alberto Regis, laureato in chimica presso l'Università di Torino nel 1977, è stato professore di Chimica presso l'ITIS Quintino Sella di Biella dal 1978 al 2008 e docente presso la scuola di specializzazione per insegnanti della scuola secondaria (SISS) dell'Università di Torino dall'anno 2000-01 all'anno 2007-08, dove ha tenuto i corsi di "Modelli della chimica" e "Concetti strutturanti della chimica" per le classi di concorso A013 e A060; "Didattica della chimica" per la classe di concorso A059. Si occupa di formazione degli insegnanti nell'ambito della Didattica delle scienze dal 1991 (circa 90 eventi riguardanti scuola primaria, scuola secondaria di primo e secondo grado, università). Appartiene al Gruppo SENDS (Storia ed Epistemologia per una Nuova Didattica delle Scienze). È stato vicepresidente della Divisione Didattica della Società Chimica Italiana (DD-SCI) dal 2010 al 2015. È autore o coautore di circa trenta articoli relativi alla didattica delle discipline scientifiche. Ha presentato oltre venti comunicazioni in vari Convegni. È coautore dei seguenti testi:

Stechiometria, calcoli e concetti, Paravia, 1991;

Chimica delle Fermentazioni e laboratorio, Paravia, 1995