

Curriculum Giulio Francalancia

Nel 1974 consegue il diploma di perito chimico presso l'I.T. G.L.Bernini di Roma.

Nel 1982 consegue la laurea in Chimica presso l'università degli studi di Camerino (oggi conosciuta come Unicam).

Nel 1986 vince il concorso per periti chimici presso i laboratori dell'Ispettorato Repressione Frodi.

Nel 1987 vince il concorso di Direttore Chimico (8° livello) e viene assegnato prima a Modena, poi ad Ancona, dove costruisce da zero il laboratorio chimico.

In questo periodo acquisisce

- la qualifica di Esperto Nazionale in Prevenzione Incendi;
- specializzazione in chimica e tecnologie alimentari presso l'università degli studi di Bologna.

Successivamente è trasferito a Conegliano Veneto dove manca un Direttore Chimico laureato in Chimica.

Nel 1997 rassegna le dimissioni dall'incarico e si dedica alla libera professione.

Ha al suo attivo la pubblicazione di 3 libri:

- la valutazione del rischio cessione dagli imballaggio;
- Camerino e il suo territorio dalla preistoria al 1400; /
- Camerino e il suo territorio, l'ascesa dei da Varano.

Gli ultimi due titoli godono del patrocinio di Unicam e del Comune di Camerino e sono stati pubblicati per i tipi "Quaderni del Consiglio della Regione Marche".

Questi due libri fanno parte di un progetto che prevede la pubblicazione di altri 4 volumi di cui due dedicati alle "donne dei da Varano"

Come hobby ho il gioco degli scacchi che pratico a livello dilettantistico da diversi anni.

Sono stato Delegato Provinciale della Federscacchi dal 1998 al 2010.

Nel 2004 ho organizzato la fase finale dei Giochi Sportivi Studenteschi di Scacchi a Pesaro. L'edizione di Pesaro di questi giochi ha visto la partecipazione di 1800 giocatori in rappresentanza di circa 300 istituti di istruzione (record di presenze imbattuto per le 4 edizioni successive)provenienti da tutta Italia

Sono stato insignito della medaglia di bronzo al merito sportivo dal CONI di Roma. Attualmente sono pensionato e mi dedico alla collana "Camerino e il suo territorio".