

FRANCA SPREGA

Nata a Fabriano l'08/05/1952 .

Codice fiscale SPRFNC52E48D451W

Residente in Via Luigi Fagioli 9

Recapito Telefonico 0732252191

Laureata in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Roma nel 1978

Con tesi sperimentale eseguita presso il laboratorio di Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche di Fabriano (periodo Marzo 1976 Novembre 1978)

Dopo la laurea ha iniziato il volontariato presso il Laboratorio di Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche dell'Ospedale di Fabriano.

Nel 1980 è stata assunta in qualità di Biologa nel Laboratorio di Analisi dell'Ospedale di Fabriano.

Nel 1981 Iscritta All' Albo Ordine dei Biologi Di Roma

Nell'ambito del Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche ha lavorato in tutti i settori in particolar modo nei settori di Chimica Clinica e della Microbiologia.

Nel luglio del 2000 ha frequentato presso la Banca degli Occhi del Veneto a Mestre il corso " Selezione e conservazione a 4°C della cornea per trapianto".

Dal settembre del 2000 ha collaborato nel "Laboratorio Analisi Tissutali Innesti Corneali" sorto a Fabriano , valutando tutte le cornee prelevate a Fabriano.

Dall'agosto del 2002 è entrata a far parte dell'organico della Banca degli Occhi della Regione Marche con sede a Fabriano in qualità di biologo.

Nel 2003 ha frequentato presso la Banca degli Occhi del Veneto a Mestre il corso "Processazione e conservazione della membrana amniotica"

Nel 2006 ha frequentato presso la Banca dei Tessuti Regione Veneto di Treviso "Processazione e conservazione della membrana amniotica"

Nel 2012 ha frequentato presso la Banca dei Tessuti Regione Veneto di Treviso
“ Processazione e conservazione opercoli cranici”

Sin dal 2000 al 2016 ha conseguito tutti i crediti ECM richiesti partecipando a
numerosi convegni, sia come relatrice che come discente

Ha superato le verifiche aziendali triennali ottenendo sempre un giudizio ottimo

Dal gennaio 2015 a tuttora nominata responsabile della Banca degli Occhi della
Regione Marche

Franca Sprega