

## **CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE DEL DOTT. FILIPPO CALZOLARI**

Nato a Bologna li [REDACTED].

Ha conseguito la maturità scientifica nel 1975, si è laureato in Medicina e Chirurgia presso l'università di Bologna nel 1982 con punti 105/110 conseguendo nello stesso anno e nella medesima sede l'abilitazione all'esercizio della professione. E' iscritto all'albo dell'ordine dei Medici dal 1983 e ha conseguito la specializzazione in radiologia diagnostica nel 1987 con punti 70/70 presso l'università di Bologna.

Dopo aver superato l'esame finale del corso della Scuola di Sanità Militare Marittima di Livorno, ha prestato servizio, in qualità di ufficiale medico, presso gli ospedali della Marina Militare di Brindisi e Venezia per un periodo di 15 mesi. Successivamente ha prestato servizio di Guardia Medica attiva nelle USL di Treviso e del Basso Piave per un periodo di 12 mesi.

Dal 16-06-1986 presta servizio presso la Radiologia dell'Ospedale Morgagni Pierantoni di Forlì con l'eccezione del periodo 01-01-1987/14-06-1987 in cui ha prestato servizio come assistente medico in ruolo presso la radiologia dell'ospedale civile di Rovigo.

Ha partecipato a 132 tra congressi e corsi di aggiornamento e a 9 corsi residenziali, presentando 64 comunicazioni. Ha all'attivo 42 pubblicazioni edite a stampa.

E' socio SIRM dal 1987 ed ha aderito negli anni 90 alla sezione di studio di Angiografia e Radiologia Interventistica ed è socio SITILO dal 1995.

Dal 1989 presta servizio nella sezione di angiografia ove ha eseguito oltre 8500 cateterismi arteriosi. Dal 1995 si occupa di Radiologia Interventistica con all'attivo oltre 2500 procedure.

Dal 2005 è Responsabile della Sezione di radiologia vascolare ed interventistica della Radiologia dell'ospedale Morgagni di Forlì, prima con incarico dirigenziale ad alta professionalità e dal gennaio 2013 come responsabile di Unità Semplice.

Nell'anno 2000 ha sostituito il primario forzatamente assente nella direzione della u. o. di Radiologia di Forlì per un periodo di due mesi.