

Informazioni Personali	
Nome:	SPINA VINCENZO
Data di Nascita	
Qualifica	DIRETTORE - DIRIG. MED.-RADIODIAGNOSTICA
Cdr	Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena
Dipartimento	Interaziendale Diagnostica per Immagini - AOU
Incarico Attuale	DIRETTORE DI STRUTTURA COMPLESSA "RADIOLOGIA NOCSAE" Conferito con provvedimento 193 del 20/10/2013 del DIRETTORE DEL PERSONALE
Numero Telefonico di servizio	
Fax di servizio	
E-mail di servizio	
Titoli di studio e professionali	
Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazioni	Dip.Spec. Radiologia Diagnostica
Altri titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative	
Titoli professionali	Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita nel 1980 presso l'Università degli studi di Modena Diploma di specializzazione in radiologia Diagnostica conseguito nel 1984 presso la Scuola di sepcializzazione in Radiologia dell'Università degli studi di Modena
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Assistente Ospedaliero a tempo pieno presso il Servizio di Radiologia e Terapia Fisica del Presidio Ospedaliero di Sassuolo (ex USL n.17) dal 1/11/1982 al 31/7/1987con passaggio di ruolo dal 12/6/1985 . Assistente Medico a tempo pieno presso il Policlinico di Modena dal 1/8/1987 a seguito di trasferimento prima al Servizio Ospedaliero di Radiodiagnostica e poi presso l'Istituto Universitario di Radiologia con incarico di Aiuto Corresponsabile a tempo pieno dal 27/5/1993 al al 31/12/2004 Direttore di struttura complessa di Radiologia dell'Ospedale Civile Ramazzini di Carpi dell'Azienda Unica Sanitaria Locale di Modena dal gennaio 2005 a dicembre 2013 Dal 1° gennaio 2012 al 31/12/2012 incarico di sostituzione in qualità di Direttore del Dipartimento di Diagnostica per

	<p>immagini dell'AUSL MO</p> <p>Dal 1° luglio 2012 incarico di sostituzione in qualità di Direttore delle UU.OO. di Radiologia generale ed Urgenza del NOCSAE di Baggiovara fino al 31/12/2013</p> <p>Dal 1° gennaio 2014 a tutt'oggi Direttore unico delle strutture complesse di Radiologia generale e d'Urgenza del NOCSAE di Baggiovara con incarico dal 13/02/20 di Vice Capo del Dipartimento Interaziendale ad attività integrata di Diagnostica per immagini.</p>
<p>Interesse clinico</p>	<p>L'interesse clinico per la patologia muscoloscheletrica focalizzato inizialmente nell'ambito delle tecniche di studio Rx tradizionali si è indirizzato verso le tecnologie pesanti (TC, RM) in particolare l'esperienza maturata negli anni 80-90 dalla collaborazione con il Centro Tumori dell'Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna ha determinato la fisiologica estensione del campo di interesse nello studio della patologia tumorale dell'osso attraverso l'impiego della RM.</p> <p>Altro settore di comprovata esperienza professionale è rappresentato dalle applicazioni cliniche della TC e RM nello studio delle articolazioni con particolare riguardo alla patologia sportiva dell'arto superiore (gomito , polso e mano).</p>
<p>Attività di docenza</p>	<p>Professore a contratto dell'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia per lo svolgimento di attività didattiche connesse ai seguenti insegnamenti:</p> <p>-Per la Scuola di Specializzazione in Radiologia: "Tecniche speciali e relativa semeiotica II (termografia, ecografia, TC, RM) " e "Metodologia clinica nella diagnostica per immagini nei vari organi ed apparati"</p> <p>-Per la Scuola di Specializzazione in Radiologia (indirizzo in Radiodiagnostica) : " Apparato osteoarticolare e parti molli" e " Radiologia clinica e diagnostica differenziale delle patologie dei vari organi ed apparati"</p> <p>-Per la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia: "Diagnostica per immagini" " Radiologia I" e "Radiologia II"</p> <p>-Per le Scuole di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia ed in Ortopedia con indirizzo in Chirurgia della mano e microchirurgia ortopedica: "Diagnostica per immagini" , " Radiodiagnostica e Radioterapia"</p> <p>-Per la Scuola di Specializzazione in Reumatologia . " Diagnostica per immagini delle malattie reumatiche"</p>

	<p>-Per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (attività didattica opzionale) nell'ambito degli insegnamenti di Anatomia Umana I e II : “ Analisi per immagini dell'apparato osteoarticolare”</p> <p>-Diploma di Laurea per Tecnici di Radiologia Medica : “Tecniche di diagnostica per immagini III e IV “</p> <p>L'attività didattica del Dott. Spina è testimoniata anche dalla partecipazione in qualità di Docente in numerosi Corsi di insegnamento universitario e postuniversitario oltre che nei Corsi itineranti di Aggiornamento Professionale Continuativo (APC) in Diagnostica integrata dell'apparato muscolo-scheletrico promossi in collaborazione con i gruppi regionali SIRM dalle sezioni SIRM di Diagnostica per immagini in Medicina dello sport e di Radiologia Muscolo-scheletrica.</p>
Pubblicazioni scientifiche	<p>Autore e coautore di n. 117 pubblicazioni sia nelle riviste italiane che straniere , coautore di 1 monografia italiana dal titolo “ Le osteolisi “ edita dalla Idelson-Gnocchi, Napoli e del Trattato di Diagnostica per immagini nella patologia muscolo scheletrica della UTET scienze mediche.</p> <p>Ha partecipato a numerosi Convegni, Congressi Scientifici a carattere regionale, nazionale e internazionale in qualita' di Relatore, Correlatore e Moderatore</p>
Capacità linguistiche	Lingua inglese : parlato e scritto scolastico
Capacità nell'uso delle tecnologie	Impiego delle tecnologie informatiche nel settore di propria competenza : SIO, RIS, PACS e degli applicativi sia in ambito Windows che Apple

dott. Spina Vincenzo

