

## CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE di Stefano Canitano

(redatto in forma di Dichiarazione Sostitutiva ai sensi del DPR 445/2000 e s.m.i. con la consapevolezza delle conseguenze penali e relative alla decadenza del beneficio eventualmente acquisito per loro tramite, delle dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi ed accertati in sede di controllo)

### INFORMAZIONI PERSONALI

  
Nome Stefano Canitano  
Indirizzo [REDACTED]  
Telefono [REDACTED]  
Fax [REDACTED]  
E-mail [REDACTED]  
Nazionalità Italiana  
Luogo e Data di nascita Rovigo (RO) 10 Settembre 1957

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da - a) <sup>21</sup>16/3/1990 - <sup>31</sup>30/08/2001  
Datore di lavoro ASL RMA (ex RM1),  
Tipo di Azienda o settore Ospedale San Giacomo - ospedale aziendale sede di DEA di I livello

Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

**Dirigente Medico (già Assistente Medico)**  
Medico Radiologo nelle Sezioni di Radiologia, Ecografia, TAC circa 500 esami/anno TC dal 1994, 1200 esami/anno ecografici e 2800 esami/anno di Radiologia Convenzionale

Dal 1998 al 2001 incarico professionale di Alta Specializzazione, con le seguenti specifiche:

- Ottimizzazione ed aggiornamento nell'attività diagnostica per immagini in ambito oncologico.
- Adeguamento dell'approccio diagnostico e terapeutico nell'attività di Radiodiagnostica al fine di ottimizzare alle prestazioni radiodiagnostiche convenzionali, T.C. ed Ecografiche.
- Razionalizzazione degli iter diagnostici contenendo gli eccessi di indagine al fine di limitare i costi ed il disagio del paziente.

**Agente della Formazione Permanente**, nomina della Direzione Aziendale dal 1998 a seguito di selezione per l'accesso a corso di Formazione della Regione Lazio (200 ore), con l'incarico di progettazione di attività formative nell'area di appartenenza.

**Componente come medico specialista esperto dal 1998 del Nucleo Multidisciplinare di Vigilanza e Controllo in materia di Accreditamento Provvisorio delle strutture Ambulatoriali della ASL RM A.**

Date (da - a)  
Datore di lavoro  
Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego

1/9/2001 a tutt'oggi  
Istituti Fisioterapici Ospedalieri Roma  
I.R.C.C.S. di rilievo Nazionale - Istituto Nazionale dei Tumori Regina Elena  
Dirigente Medico Radiologo

Principali mansioni e  
responsabilità

2001-2015 con rapporto di tipo esclusivo, con l'esecuzione di esami delle varie metodiche disponibili nel servizio per un totale di 49.230 esami su 27.195 pazienti (in particolare in regime istituzionale, al 31 Ottobre 2011, 17.588 esami ecografici, per 11.308 pazienti, 23.628 esami TC per 8.842 pazienti, 6.697 esami di Radiologia convenzionale per 5.868 pazienti, compresi gli esami con mezzo di contrasto, 474 esami RM per 336 pazienti) e in totale più di 800 biopsie eco guidate, in maggioranza della prostata, per le quali introduce nel servizio la modalità Random multicore in accordo con la letteratura internazionale. Più oltre è riportata la produttività totale dei 15 anni di servizio e quella analitica degli ultimi 4 anni, dall'adozione del nuovo sistema RIS-PACS.

- Partecipazione attiva a progetti di ricerca in collaborazione con il reparto di Radioterapia (studio di fase II per l'ipofrazionamento dell'irradiazione per il trattamento del carcinoma prostatico) collaborando con i Patologi di riferimento e con gli Urologi, coinvolgimento diretto nei controlli radiologici necessari allo svolgimento di alcuni protocolli per lo studio delle terapie del melanoma, del carcinoma ovarico e del carcinoma renale, in collaborazione con l'Oncologia Medica A, ed in particolare negli studi EIT, MITO2, MITO3, A.Pre.S., 3066K1-304-WW ed altri.

- Partecipazione, attualmente Principal Investigator per l'Istituto, allo studio internazionale I-ELCAP per la diagnostica precoce del Cancro del Polmone, in questa fase sospeso.

- Coordinatore, e gestore del budget dedicato, dell'intervento organizzativo di Gestione del Rischio Clinico incentrato sulla riduzione degli errori di identificazione dei pazienti in Radiodiagnostica, finanziato dall'Ente nell'anno 2007 per €26.000, gestendo il budget e coordinando il gruppo di lavoro istituito dalla Direzione Scientifica ed ottenendo la riduzione degli errori di identificazione del 25% circa. Il progetto, presentato al Forum Risk Management di Arezzo 2008, è stato inserito dall'Osservatorio Buone Pratiche Gestione Rischio Clinico e Sicurezza del Paziente dell'Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali, fra le buone pratiche selezionate per l'anno 2008 ([http://www.agenas.it/buone\\_pratiche/default.asp](http://www.agenas.it/buone_pratiche/default.asp)).

- Attualmente delegato (dal 2008) dal Direttore scientifico dell'IRCCS Istituto Tumori Regina Elena, dapprima dalla Prof. Paola Muti e in seguito confermato dal Prof. Ruggero De Maria, negli Work Groups dell'Organization of European Cancer Institutes sulla Formazione e sulle Linee Guida e nel Gruppo di Lavoro "Designation and Accreditation" con partecipazione a tutte le Scientific Sessions e General Assemblies, come proxy del Direttore Scientifico, dal 2009 (Manchester 2009, Budapest 2010, Amsterdam 2011, Berlino 2012, Bruxelles 2013, Cluj Napoca 2014, Oporto 2015), e al Workshop Eurocan Platform 2011 (Parigi, 3 Novembre 2011).

Nell'ambito dell'OECL ha seguito il corso di training per Auditor, per condurre ispezioni nei centri oncologici europei che presentino domanda per l'accreditamento alla Organizzazione, al termine del quale è stato certificato come Auditor OECL.

- Attualmente riveste, dopo il Training, il ruolo di Auditor OECL per l'accreditamento delle strutture Europee partecipanti al programma, e ha partecipato finora in questa veste alle site visits dello IEO di Milano, del S.Martino di Genova, della UZ di Bruxelles e dell'IPO di Lisbona.

- Principal Investigator un progetto finanziato dall'AIFA su base competitiva, multicentrico, in cui l'IRE svolgeva ruolo di coordinatore,

competenza

- *Componente la commissione della gara per l'acquisto di "un apparecchio portatile con amplificatore di brillantezza e braccio a "C" (...) per la U.O.C. di Radiodiagnostica Regina Elena. GURI 23/2/2015*

- *Presidente della Commissione della gara per l'affidamento dei servizi di consulenza specialistica per supporto certificazione sistema qualità UNI EN ISO 9001:2008 degli IFO. Giusta delibera 508 del 31/5/2015*

- *Incluso di recente nella lista degli Esperti in Healthaccreditation (quality and safety) dell'European Commission Initiative on Breast Cancer*

#### Consulenze presso Istituzioni Pubbliche

- **Componente nel biennio 2005-2006 del gruppo di lavoro per la diagnostica per immagini consulente dell'Assessorato alla Salute della Regione Lazio che produce fra l'altro la Delibera di Giunta 423, 14 Luglio 2006 "Prestazioni di diagnostica per immagini – Linee Guida per macchinari e strutture accreditate con il S.S.R. - Integrazione ed aggiornamento DGR n.2825/98 e successive modificazioni"**

- **Componente nel 2007 del gruppo di consulenti in materia sanitaria del Sen. Ignazio Marino, all'epoca in cui era Presidente della commissione Sanità del Senato della Repubblica, che ha stilato, nell'ambito della Fondazione Italianeuropei, il documento "Sistema Salute", Analisi e Prospettive per il Futuro della Sanità Italiana a cura di Ignazio Marino, Ed Solaris, 2007, presentato a Roma, Palazzo Rospigliosi, il 21 Settembre 2007, alla presenza del Ministro della Salute.**

- **Componente nel 2013-2014 del Tavolo III per la revisione della spesa Pubblica (RS) del Ministero della Salute ex art. 94-bis del decreto del "fare", su invito, nel suo ruolo di Direttore Generale alla Programmazione Sanitaria, del Prof. Francesco Bevere che ha coordinato il tavolo su mandato del Commissario Straordinario per la RS Dott. Carlo Cottarelli; il lavoro del tavolo era finalizzato alla stesura di un elenco delle prestazioni ad alto rischio di inappropriatelyzza che ha dato poi materiale per i successivi provvedimenti governativi in tema di appropriatezza.**

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Data  
Qualifica conseguita  
Nome e tipo di istituto di  
istruzione o formazione

Data  
Qualifica conseguita  
Nome e tipo di istituto di  
istruzione o formazione

Data  
Qualifica conseguita  
Nome e tipo di istituto di  
istruzione o formazione

Data  
Qualifica conseguita

#### **FORMAZIONE UNIVERSITARIA**

29/10/1985  
Laurea in medicina e Chirurgia  
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

19/07/1990  
Specializzazione in Radiodiagnostica  
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

26/10/2005  
Specializzazione in Oncologia Medica

2006	4.630	302	93,88%
2007	4.829	383	92,65%
2008	5.189	283	94,83%
2009	5.363	259	95,39%
2010	5.505	377	93,59%
2011	5.309	313	94,43%
2012	4.396	252	94,58%
2013	4.339	236	94,84%
2014	4.725	250	94,97%
2015	5.182	543	90,52%
2016	4.509	344	92,91%
<b>TOT</b>	<b>72.865</b>	<b>4.439</b>	<b>94,26%</b>

I dati sono richiamati analiticamente per tipologia di prestazioni solo dal 2012 a causa dell'aggiornamento del sistema.  
Gli esami definiti invasivi sono manovre di mini-invasività, in prevalenza biopsie prostatiche, e anche FNA o FNAB tiroidei, linfonodali, di formazioni superficiali, e manovre invasive diagnostiche o terapeutiche semplici, quali ad. es. la paracentesi.

Anni	Eco	TAC	RM	RX	Invasivi	Totale
2012	600	3015	21	684	71	4391
2013	827	2765	19	602	109	4332
2014	563	3042	26	906	183	4720
2015	883	3181	---	1017	100	5181
2016	693	2630	9	1764	113	4509

## PROGETTI DI RICERCA

### PROGETTI DI RICERCA CON RESPONSABILITÀ DI PRINCIPAL INVESTIGATOR E AFFIDAMENTO E GESTIONE DI FONDI PUBBLICI, DI STRUMENTAZIONI E DI PERSONALE

*Per affido diretto*

€26.000.

**Principal Investigator** e coordinatore presso l'Istituto Tumori Regina Elena di Roma dove presta servizio, del progetto di *Gestione del Rischio Clinico in tema di Identificazione del Paziente*, in delega della Direzione Scientifica ed in collaborazione con il Ministro della Salute e con la General Electric Healthcare Systems, finanziato dall'Azienda IFO per i cui risultati, riduzione degli errori di identificazione del 25% circa, sono stati presentati in convegni nazionali ed internazionali, ivi inclusi il III Forum Risk Management Nov. 2008, Arezzo e il poster presentato all'International Quality and Safety Forum BJM, 5-8 April, 2011, Amsterdam e selezionato per il Lazio nella call delle buone pratiche AGENAS 2008

€ 12.274

**Principal Investigator** per il Regina Elena del progetto multicentrico *"Programma Integrato Oncologia - La prevenzione del cancro: sviluppo di modelli di intervento basati sull'evidenza"* D.I. Capofila: Regione

**TOTALE FONDI GESTITI come P.I. o IN PROGETTI DI RICERCA =  
€ 460.274**

Partecipazione, in collaborazione con la FIMMG, con il Politecnico di Catania, con la Società Italiana di Radiologia Medica e il Sindacato Nazionale Radiologi al progetto "COLLABORADI", finanziato per € 750.000 dalla Regione Sicilia per l'elaborazione di un software per i Medici di Medicina Generale al fine di promuovere l'appropriatezza prescrittiva attraverso l'automatica consultazione delle linee guida delle società scientifiche in occasione delle prescrizioni con il sistema informatizzato e la possibilità di comunicare direttamente con un medico radiologo

#### **PARTECIPAZIONE AGLI STUDI SPONSORIZZATI IRE**

### **ATTIVITA' DIDATTICA**

Come tutti i dirigenti medici della divisione di radiodiagnostica partecipa, con l'attività ordinaria e dedicata, alle necessità di indagini per immagini dei reparti di degenza oncologici e chirurgici per lo svolgimento di ricerche sponsorizzate e progetti per l'autorizzazione di farmaci.

#### **DOCENZE IN CORSI AFFIDATI DA ISTITUZIONI PUBBLICHE**

*Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio:  
Corso Teorico Pratico di Ecografia in Medicina Interna A.A. 1995/1996  
Corso Teorico Pratico di Ecodoppler ed Ecocolor Doppler vascolare A.A. 1995/1996  
Corso Teorico Pratico di Ecografia in Medicina Interna A.A. 1996/1997*

*Tutor per la Radiologia nei corsi biennali di formazione specifica in Medicina Generale presso l'Ospedale S. Giacomo 1996/2000*

*Corso Regionale per Terapisti della Riabilitazione, Insegnamento di Radiologia, A.A.AA. 1992/1993, 1993/1994 e 1995/1996 (20 ore)*

*Corso Regionale di Specializzazione per II.PP. in assistenza Chirurgica e Camera Operatoria, Insegnamento di Anatomia Topografica, A.A. 1995/1996 (30 ore)*

*Corso di Diploma Universitario per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma, c/o Ospedale Carlo Forlanini  
Insegnamento di Radiobiologia A.A. 2000/2001 (30 ore)*

*Lezioni di Diagnostica per Immagini in Oncologia per la Prima Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica della Facoltà di Medicina dell'Università "La Sapienza" di Roma, Direttore Prof. Ugo Di Tondo, nell'ambito della convenzione con l'Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, dove presta servizio, presso il reparto del Prof. Lopez (Oncologia 2) A.A.AA. 2005/2006, 2006/2007, 2007/2008*

#### **DOCENZE IN CORSI ACCREDITATI ECM**

*Associazione Italiana Medicina Nucleare, "Accreditamento, Management e HTA" Sessione III, "Management e Governo Clinico" I Beni Intangibili*  
Firenze, 23-24 Marzo 2009

- Docente nei corsi di Aggiornamento ECM della Società Italiana di Radiologia Medica "Inappropriatezza: Implicazioni Cliniche, Autoreferenzialità e Soluzioni"  
Lezione dal titolo: "Il risvolto per il paziente"  
Roma, 10 Giugno 2011

- Lettura magistrale di apertura del corso per infermieri e TSRM nell'ambito del 10° International Course Endovascular Procedures (ICEP) "Formazione e Responsabilità"  
Roma, 27 Settembre 2013

- Docente nel corso di aggiornamento ECM "Dinamiche gestionali dell'area radiologica nelle Aziende Sanitarie" che ha avuto luogo nel contesto del XIII Congresso Nazionale del Sindacato Nazionale Radiologi, nel workshop "Risk Management e Sistema Assicurativo" con una lezione dal titolo "La Prevenzione".  
Sarzana, 17-19 Ottobre 2013

#### DOCENZE IN ALTRI CORSI

- Componente del Panel di Esperti nel Corso di Chirurgia in Oncologia Ginecologica IRE, Direttore Prof. Carlo Sbirall, nel 2003 e nel 2004

-- Docente nel Panel monotematico multidisciplinare IFO "Il Carcinoma Prostatico"  
Il ruolo della ecografia transrettale (TRUS) nella diagnostica del carcinoma prostatico  
24 Maggio 2004

-- Docente nel Corso AIRO SIUR O AURO "Diagnosi e terapia del Carcinoma prostatico localizzato", IRE, 20 Novembre 2004, Modulo I. Diagnosi e Stadiazione, "Il ruolo della Biopsia".

- Docente e coordinatore del corso ANISAP per i dipendenti delle strutture sanitarie private di Roma e Lazio, sulla Radioprotezione e le Patologie toraciche, suddiviso in tre parti e 12 moduli, per un totale di oltre 30 ore di didattica sulla Radioprotezione e le patologie articolari, organizzato con le stesse modalità, svolto presso la sede ANISAP di Roma nel 2008/2009

#### **ATTIVITÀ PRESSO LE SOCIETÀ SCIENTIFICHE E SERVIZI DI CONSULENZA**

#### SOCIETÀ SCIENTIFICHE E SERVIZI

- Componente del WG che ha elaborato le linee guida italiane 2012 per la biopsia prostatica per la Società Italiana di Urologia Oncologica

- Iscritto alle Sezioni di Studio Ecografia, RM, Etica e deontologia, Medicina Forense, Radiologia Urologica, Diagnostica per immagini in Oncologia, Radiologia interventistica e Radiologia Toracica della

PRODUZIONE  
SCIENTIFICA  
ED EDITORIALE

pubblicamente nell'Aprile 2009 alla presenza del ministro del Welfare.

**ARTICOLI SU RIVISTE NAZIONALI E  
INTERNAZIONALI INDICIZZATE SU PUBMED**

1. A.Pompili, S.Canitano, F.Caroli, M.Caterino, M.Crecco, L.Raus, E.Occhipinti. *Asymptomatic esophageal perforation caused by late screw migration after anterior cervical plating: report of a case and review of relevant literature. Spine* 2002, 27 (23): 499-502
2. I.Strigari, A Marsella, S Canitano, S Gomellini, S Arcangeli, E Genovese, B.Saracino, MG Petrongari, S Sentinelli, M Crecco, M Benassi, G Arcangeli. *Color-Doppler quantitative measures to predict outcome of biopsies in prostate cancer Med. Phys* 35 (11) November 2008: 4793-4799
3. Deriu PL, La Pietra L, Pierotti M, Collazzo R, Paradiso A, Belardelli F, De Paoli P, Nigro A, Lacalamita R, Ferrarini M, Pelicci P, Pierotti M, Roli A, Ciliberto G, Scala S, Amadori A, Chiusole D, Musto P, Fusco V, Storto G, De Maria R, Canitano S, Apolone G, Ravelli M, Mazzini E, Amadori D, Bernabini M, Ancarani V, Lombardo C. *Accreditation for excellence of cancer research institutes: recommendations from the Italian Network of Comprehensive Cancer Centers Tumori*. 2013 Nov-Dec;99(6):293e-8e. doi: 10.1700/1390.15472
4. Henschke CI, Yip R., et al. + I-ELCAP investigators *CT screening for lung cancer: importance of emphysema for never smokers and smokers Lung Cancer*, 2015 Apr; 88(1): 42-7. doi: 10.1016/j.lungcan.2015.01.014. Epub 2015 Feb 4.
5. Yip R, Henschke CI, Yankelevitz DF, Boffetta P, Smith JP; + International Early Lung Cancer Investigators. *The impact of the regimen of screening on lung cancer cure: a comparison of I-ELCAP an NLST Eur J Cancer Prev*. 2015 May;24(3):201-8. doi: 10.1097/CEJ.0000000000000065.
6. Yankelevitz DF, Yip R, Smith et al.: As the Writing Committee for The International Early Lung Cancer Action Program Investigators Group. *CT Screening for Lung Cancer Nonsolid Nodules in Baseline and Annual Repeat Rounds Radiology*. 2015 Nov;277(2):555-64. doi: 10.1148/radiol.2015142554. Epub 2015 Jun 23
7. Solivetti FM, Guerrisi A, Salducca N, Desiderio F, Graceffa D, Capodieci G, Romeo P, Sperduti I, Canitano S., (c.a.) *Appropriateness of knee MRI prescriptions: clinical, economic and technical issues RadiolMed*. 2015 Dec 11. [Epub ahead of print] PMID: 26661954
8. Placido R, Calcaterra D, Canitano S, Capodieci G, Di Modica G, Marino MA, Pofi E, Tomarchio O, Orlacchio *ACOLLABORADI: a rule-based diagnostic imaging*

19. C.Bibbolino, **S.Canitano**, V.David, E.DiSapio, A.DeSantis, F.Lucà, L.Mango, C.Spinelli, M.Valenti. **Linee guida per il processo di Accredimento dei presidi di Radiodiagnostica, Radioterapia e Medicina Nucleare** elaborato dal gruppo di lavoro nominato dalla Regione Lazio.  
*Suppl. de "Il Radiologo", Luglio 1997*
20. **Diagnostica per immagini nelle Linee guida dell'Istituto Tumori Regina Elena** redatte nel 2005 dai Disease Management Team in tema di Cancro dell'endometrio, della cervice, della prostata
21. "Sistema Salute", Analisi e Prospettive per il Futuro della Sanità Italiana a cura di Ignazio Marino, Ed Solaris, 2007
22. **S.Canitano**  
Testo del Corso Monotematico del Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica, Sessione "Risorse Limitate e Bisogni Illimitati",  
*I beni intangibili,*  
*Radiol med (2008) 113 [Suppl]: S101-S102*
23. **S.Canitano**  
*"La selezione e il merito come leva per il riassetto organizzativo"*, nella sezione "Un Nuovo modello di ospedale"  
*Fascicolo monotematico: "La Sanità,"*  
*Quaderni di Italianieuropei, 2, 2009, Arnoldo Mondadori Editore*
24. A.Allocca, P. Muti, **S. Canitano**, G. Angeloni, M. Migliazza, A Ghirardini: *Progetto di miglioramento continuo della qualità centrato sulla identificazione del paziente presso il reparto di radiodiagnostica dell'IFO, Istituti Fisioterapici Ospitalieri, reparto di radiodiagnostica*  
*Osservatorio buone pratiche per la sicurezza dei pazienti cull 2008, pag. 29*
25. co-Coordiatore del Cap.14 *"Le risorse umane"* e autore del paragrafo 14.3 *"Lo sviluppo della competenza individuale: coinvolgimento, responsabilizzazione, sistemi incentivanti e sistema premiante"*  
*"Il radiologo e il Management", Maggio 2010, Omicron Editrice, Genova*
26. co-coordinatore del Cap.15 *"La clinicalgovernance in radiologia"* e autore del paragrafo 15.7 *"La gestione del rischio clinico (ClinicalRisk Management) in Radiodiagnostica"*  
*"Il radiologo e il Management", Maggio 2010, Omicron Editrice, Genova*
27. A.Orlacchio, M.Grosso, F.Pinto, G.Scevola, B.Accarino, G.Benea, **S.Canitano**, G.Capodiceci, P.Cerro, P.Peterlongo, I.Rosemberg  
*Linee guida per l'istituzione di Unità Territoriali di Diagnostica*

- F. Bussoletti, P. Pugliese, S. Giunta, M. Condoleo, A. Bonucci, M. Crecco, **S. Canitano**, M. Teramo  
*"Evaluation of lung cancer screening psychological issues"*  
*Elective in Clinical Epidemiology (fourth year medical students),*  
*Academic year 1998 - 1999*
- S. Giunta, **S. Canitano** et al.  
*Evaluation of a Computer Aided Diagnosis (CAD) tool using*  
*baseline low dose lung cancer screening CT results.*  
*10<sup>th</sup> International Conference on Screening for Lung Cancer, 23-25*  
*Aprile 2004, New York*
- S. Giunta, **S. Canitano** et al.  
*Performance of a Computer Aided Diagnosis (CAD) system for the*  
*Detection of pulmonary nodules at multidetector CT data in low*  
*dose lung cancer screening.*  
*11<sup>th</sup> International Conference on Screening for lung cancer 15-17*  
*october 2004-Rome P43.*
- S. Giunta, **S. Canitano**, P.L. Ordonez, G. Vallati, M. Benassi, M. Crecco  
*"Diagnostic performance of a computer-aided tool (CAD) for the*  
*detection of pulmonary nodules in low dose lung cancer screening*  
*CT"*  
*C-0338, European Radiology. ECR 2005, March 4-8*
- G. Vallati, S. Giunta, **S. Canitano**, M. Caterino, P. L. Ordóñez, M. Benassi, M. Crecco  
*L'accuratezza del sistema CAD (Computer-AidedDiagnosis) nella*  
*rilevazione dei noduli polmonari nell'ambito dello screening del*  
*tumore del polmone con TC multidetettore a bassa dose,*  
*Poster*  
*Convegno Nazionale Sezione di Studio SIRM Mezzi di Contrasto,*  
*Porto Cervo 2005*
- S. Giunta, **S. Canitano**, G. Vallati, M. Caterino, M. Teramo, M. Crecco  
*"Capacità e limiti del CAD (Computer AidedDiagnosis) nel*  
*rilevamento dei noduli polmonari nell'ambito dello screening del*  
*cancro polmonare con TC multistrato a bassa dose"*  
*C-12/19, atti del 42° Congresso Nazionale SIRM, 23-27 Giugno 2006*
- M. Caterino, G. Vallati, **S. Canitano**, F. Facciolo, A. Russo, M. Crecco  
*"Staging e follow-up con TC Multislice del mesotelioma pleurico*  
*maligno"*  
*P-12/11, atti del 42° Congresso Nazionale SIRM, 23-27 Giugno 2006*
- S. Gornellini, B. Saracino, M.G. Petrongari, S. Arcangeli, S. Sentinelli, **S. Canitano**, A. Marsella, G. Arcangeli  
*"Preliminary results on two years prostate re-biopsy in*  
*patients with prostatic cancer treated with two different*  
*radiation fractionation schedules: phase II randomized*  
*trial"*  
*Congresso Associazione Italiana Radioterapia Oncologica*  
*Firenze, 10-13 Novembre 2007*

*EPOSTM:#4419, ECR 2012, March 1-5 2012, Vienna (Austria)*

- F. Sperati, I. Terrenato, M. Barba, A. Bufalo, E. deLutio di Castelguidone, M. Bellomi, C. E. Neumaier, M. Caterino, S. Canitano  
EPOS, sistema digitale dei poster ECR:  
*Isotonic contrast (iodixanol) administration vs. low osmolar contrast (iopromide) use: evaluating risk of contrast-induced nephropathy (CIN) in cancer patients at very low risk. Results from the COMEDIANS trial.*  
*EPOSTM 10.1594/ecr2014/C-0175, March 6-10, 2014, Vienna*

- A. Magistrelli, F. Coppolino, G. Miloro, S. Canitano et al.  
*Comunicazione della "dose": il Medico Radiologo e la corretta informazione del Paziente*  
*E-poster Didattico, Congresso Nazionale Società Italiana di Radiologia Medica, Napoli, Settembre 2016*

- A. Magistrelli, G. Miloro, S. Canitano et al.  
*Effetti non cancerogeni delle basse dosi di radiazioni ionizzanti: mito o realtà?*  
*E-poster Scientifico, Congresso Nazionale Società Italiana di Radiologia Medica, Napoli, Settembre 2016*

### PARTECIPAZIONI A CONGRESSI E CONVEGNI COME INVITED SPEAKER O MODERATORE

#### NAZIONALI

- S. Canitano,  
*"Health Technology Assessment: l'impatto organizzativo ed economico"*  
*Convegno Nazionale della Sezione SIRM "Gestione delle Risorse ed economia Sanitaria in Radiologia",*  
*Montecatini, 3-5 Novembre 2005,*
- S. Canitano,  
*"Ruolo e prospettive della diagnostica per immagini nel carcinoma della cervice uterina",*  
*Panel Monotematico IRCCS-IRE,*  
*Roma, Gennaio 2005,*
- Faculty member del Convegno della International Sentinel Node Society *"Sentinel Node Biopsy: new boundaries,*  
*Roma, 1-4 Novembre 2006*
- S. Canitano,  
*"Ruolo e compiti del medico responsabile"*  
*Seminario SIRM accreditato ECM. "Risonanza Magnetica fra Scienza e spesa: il futuro nella Regione Lazio"*  
*aula Tevere della Regione Lazio,*  
*Roma, 13 Febbraio 2007,*
- S. Canitano

**Immagini: criticità e soluzioni**  
*44° Congresso Nazionale Società Italiana di Radiologia  
Medica*  
*Verona, 11-15 Giugno 2010*

- **S.Canitano,**  
**Corso di aggiornamento "Analisi, idee e proposte per contenere la spesa e ridurre i tempi di attesa nella diagnostica per immagini"**  
*Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri*  
*Roma, 6 Luglio 2010*
  
- **S. Canitano,**  
**Razionalizzare o razionare:**  
*VIII Giornate Radiologiche SIRM di Montecatini*  
*Tavola Rotonda: La storia infinita è finita?*  
*Montecatini, 4/6 Novembre 2010*
  
- **S.Canitano**  
**Modelli di produttività sanitaria: la Società Italiana di Radiologia Medica**  
*Breakfast Meeting IFO 2011 "Nuove tecnologie diagnostiche: sicurezza, produttività e ricerca"*  
*Roma, 24 Marzo 2011*
  
- **S.Canitano,**  
**Il problema diagnostico delle metastasi muscolari**  
*Breakfast Meeting IFO 2011 "Le metastasi in sede atipica"*  
*Roma, 5 Maggio 2011*
  
- **S.Canitano,**  
**L'impatto economico dell'errore**  
*IX Giornate Radiologiche SIRM di Montecatini*  
*Tavola Rotonda: Il progetto osservatorio*  
*Montecatini, 3/5 Novembre 2011*
  
- **S.Canitano,**  
**Ruolo attuale dell'ecografia transrettale :**  
*Convegno del Gruppo Regionale SIRM 2011*  
*"Imaging e Tumori",*  
*III Sessione, Imaging e tumore della prostata*  
*Roma, 13 Dicembre 2011*
  
- **S.Canitano, M.Zompatori**  
**Opinioni a confronto: Screening del tumore polmonare con TC a bassa dose: Attualità in Italia**  
*33° Congresso della Società Italiana di Chirurgia Toracica*  
*Tavola Rotonda Screening*  
*Pisa, 17 Giugno 2012*
  
- **S.Canitano,**  
**Quale rapporto fra efficienza e umanizzazione**

Napoli, 21 Novembre 2014

- **S.Canitano**  
*Sovradiagnosi e screening del polmone*  
*II sessione Sovradiagnosi e medicina difensiva*  
*Convegno SIRM "Appropriatezza, Sovradiagnosi e Problemi*  
*Medico-legali in Radiologia*  
*Roma, 10 Aprile 2013*
  
- **S.Canitano**  
*Appropriatezza Tecnologica*  
*I Sessione*  
*Convegno Memorial Prof. Luigi Florio; "La responsabilità*  
*professionale in Radiologia"*  
*San Marco in Lams, 24 Aprile 2015*
  
- **S.Canitano**  
*Gli effetti a lungo termine della radio esposizione: l'esperienza*  
*negli USA*  
*Convegno Nazionale della Sezione di studio SIRM di*  
*"Radioprotezione e Radiobiologia",*  
*Trani, 29 Maggio 2015*
  
- **S.Canitano**  
*Lo screening in radiologia: Aspetti etici*  
*II sessione:Errore diagnostico, sovradiagnosi e Radiologia*  
*difensiva*  
*Convegno Nazionale delle sezioni di Etica e Radiologia forense e di*  
*Radiologia addominale gastroenterologica*  
*Maratea, 9 Ottobre 2015*
  
- **S.Canitano**  
*Il rapporto Medico-Paziente*  
*III sessione "Non solo priorità"*  
*XIII Giornate Radiologiche di Montecatini*  
*Montecatini 5/6 Novembre 2015*
  
- **S.Canitano**  
*La Gestione del rischio clinico*  
*II sessione "Aspetti gestionali e medico legali in radiologia*  
*d'urgenza"*  
*Convegno "La malattia Trauma",*  
*Osp. San Camillo,*  
*Roma, 19-21 Novembre 2015*
  
- **S.Canitano**  
*Sperimentazioni e Progetti*  
*L'Area Radiologica*  
*Fare di più non significa fare meglio*  
*Forum Risk Management*  
*Arezzo, 24 Novembre 2015*
  
- **S.Canitano**  
*Genesi dell'errore in diagnostica per immagini*

## ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
  - Capacità di espressione orale

### Inglese Francese

Ottima Ottima

Buona Ottima

Buona Ottima

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Svolge normalmente la propria attività lavorativa a contatto con il pubblico con necessità di interazione e comunicazione con persone delle più diverse provenienze etniche, culturali e sociali e con le diverse tipologie di personale presenti nel reparto e nell'istituto. Il lavoro è svolto in equipe multidisciplinare, sia nell'ambito della disciplina di appartenenza che in collaborazione con altri professionisti. Ha gestito il processo di accreditamento agli standard della Organization of European Cancer Institutes e tuttora ne coordina lo svolgimento ed il mantenimento gestendo personale a contratto e gestendo i rapporti con tutto il personale dell'istituto delle diverse qualifiche e mansioni nonché con la struttura e la rete Europea dei centri oncologici aderenti alla organizzazione.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Oltre alla organizzazione del lavoro di sezione all'interno del normale routinario lavoro diagnostico ha organizzato il lavoro del personale dedicato ai progetti di ricerca organizzativa e clinica che ha gestito. Attualmente organizza e coordina il lavoro dello staff OEIC e dei gruppi di lavoro dell'Istituto impegnati nel processo di accreditamento dell'intero Istituto ai parametri di eccellenza OEIC.

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Uso routinario di macchinari ad alta tecnologia (prevalentemente TC ed ecografia, in minor misura RM). Esegue correntemente manovre invasive di base, fra le quali la biopsia prostatica multicore, che ha introdotto nella pratica di istituto, biopsie superficiali, paracentesi. Uso abituale del Computer per lavoro, con impiego routinario dei programmi del pacchetto Office. Uso quotidiano di Internet per aggiornamento, attualità, posta elettronica

## ULTERIORI INFORMAZIONI

L'esperienza maturata anni di frequentazioni di ambienti scientifici internazionali, in particolare del progetto internazionale I-ELCAP con meeting di lavoro semestrali dal 2004, e dell'OEIC, come proxy del Direttore Scientifico per le General Assemblies fin dal 2008 e, più di recente, come auditor in site visits di accreditamento presso gli istituti oncologici europei e italiani, e l'esperienza accumulata nel coordinare il processo di accreditamento dell'intero Istituto agli standard OEIC, ha permesso di costituire una rete internazionale di contatti non solo in ambito radiologico ma anche oncologico e chirurgico, premessa per la costruzione e la partecipazione a progetti internazionali multicentrici, anche con finanziamenti della Comunità Europea, che è una delle mission dell'OEIC per gli istituti oncologici.