

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Il sottoscritto dott. **Ialongo Pasquale nato a Itri (LT) il 14 giugno 1959**, consapevole che, ai sensi dell'art.76 del DPR 445/2000 e s.m.i., in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi ed accertati in sede di controllo, verranno applicate le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia di decadenza dal beneficio eventualmente conseguente al provvedimento emanato sulla base di dichiarazione non veritiera

Dichiara

i seguenti stati, fatti e qualità personali

Informazioni personali	
Cognome Nome	Ialongo Pasquale
E-mail	pialongo@hsangiovanni.roma.it
Esperienza professionale	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Disciplina • Profilo professionale • Tipologia del rapporto di lavoro • Scenario organizzativo 	<p>Dal 16/07/21 a tutt'oggi Direttore UOC Diagnostica per Immagini Dal 15/11/22 Direttore del Dipartimento dei Processi Diagnostici avanzati Azienda Ospedaliera San Giovanni – Addolorata Azienda Ospedaliera Radiodiagnostica Dirigente Medico Direttore di struttura complessa e di Dipartimento Rapporto di lavoro esclusivo L'Unità Operativa Complessa di Diagnostica per Immagini si articola sui tre presidi: il San Giovanni , l'Addolorata e il poliambulatorio del S. Maria. Dotazione alta tecnologica in uso: n. 3 TC multistrato- n.3 Risonanze Magnetiche ad alto campo, Risorse Umane : n. 35 medici radiologi integrati con 53 TSRM e n. 23 Infermieri Nel reparto di diagnostica del presidio ospedaliero del S. Giovanni in cui sono allocate oltre apparecchiature di radiologia convenzionale ed ecografi due Tc multistrato di cui una di recente installazione (128 s) ed una RM ad alto campo (1,5 T), afferiscono pazienti provenienti dal DEA (Dipartimento di Emergenza e Accettazione) e da tutti i reparti ad alta intensità di cure Al reparto possono accedere con percorsi separati tutti i pazienti dei reparti di degenza e i pazienti ambulatoriali presi in carico dagli ambulatori specialistici dell'ospedale, su agende dedicate per specifici percorsi diagnostico-terapeutici, in attesa di ricovero e/o trattamenti, con approccio multidisciplinare a patologie di interesse medico, pneumologico , gastro-enterologico, cardio-vascolare, neurologico e neurochirurgico, otorinolaringoiatrico, ortopedico-traumatologico, di chirurgia d'urgenza e oncologica addominale, uro-genitale e ginecologica Nel reparto di diagnostica del presidio ospedaliero dell'Addolorata, dotato di due RM da 1,5 T ed una TC multistrato , si concentrano pazienti con patologie oncologiche ed ematologiche in regime di ricovero e DH, pazienti ambulatoriali per patologie in corso di trattamento o in follow up ed esclusivamente pazienti con primo accesso prenotati dal CUP regionale. Nel reparto di diagnostica del poliambulatorio del S. Maria dedicato alla UOS di Senologia afferiscono pazienti in carico alla Breast Unit e ambulatoriali e pazienti dimessi dal PS che necessitano di controlli radiologici per fratture. Il Dipartimento dei Processi Diagnostici avanzati comprende: UOC Diagnostica per Immagini con n. 3 UOS UOC Radioterapia UOSD Radiologia Interventistica UOSD Fisica Medica Istituzione UOSD Medicina Nucleare Area di Laboratorio con: UOC Patologia Clinica UOC Anatomia Patologica UOSD Microbiologia UOSD Genetica</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Disciplina • Profilo professionale • Tipologia del rapporto di lavoro • Scenario organizzativo 	<p>Dal 01/03/18 al 15/07/21 ASL RM 3 Via Casal Bernocchi, 73 -00125 Roma Azienda Sanitaria Locale Radiodiagnostica Dirigente Medico Direttore di Struttura Complessa denominata Diagnostica per Immagini Vincitore di Avviso Pubblico con incarico quinquennale a tempo pieno Rapporto di lavoro esclusivo ed esercizio intramoenia dell'ALP La UOC Diagnostica per Immagini del Dipartimento Servizi della ASL RM 3 è costituita dai Presidi Ospedalieri GB Grassi e CPO e con n. 1 UOS di Radiologia di PS e da n. 1 UOS di Radiologia Interdistrettuale per l'attività sul Territorio L'attività di direzione si concretizza in una serie di azioni riguardanti: - la negoziazione del budget di UO - la programmazione delle attività - la gestione del personale - l'attività clinico-radiologica - l'appropriatezza - la gestione del rischio - la formazione del personale Persegue l'ottimizzazione delle risorse secondo un approccio multidisciplinare con le varie articolazioni aziendali. Nel PO GB Grassi/CPO si svolgono esami in urgenza/emergenza, di routine e specialistici (Cardio-TC e Cardio-RM, Entero-RM e Entero-TC; Defeco-RM; RM Mammaria e Senologia secondo livello) per pazienti in regime di ricovero, DH, PO e ambulatoriali. Dotazione Tecnologica del Presidio GB Grassi: n. 2 apparecchiature TCms, n.1 RM 1.5 T, n. 2 Ecografi, n.1 Mammografo con Tomosintesi, n. 3 apparecchiature di radiologia tradizionale e n. 3 portatili Rx. Risorse Umane: n. 16 dirigenti medici radiologi – n. 25 TSRM – n. 8 Infermieri. n.3 amministrativi Per pazienti in regime di ricovero è garantita solitamente la refertazione in giornata. La UOS di Radiologia Interdistrettuale comprende i tre distretti del X, XI e XII Municipio ed il Distretto Sanitario del Comune di Fiumicino ove sono ubicati i seguenti Poliambulatori con attività di Diagnostica Radiologica Convenzionale, Screening mammografico (area litorale) TC (XI Municipio) MOC ed Ecografia: - Ostia via Paolini - Ostia Casa della Salute - Acilia Casal Bernocchi - Roma via Vaiano - Fiumicino via Coni Zugna L'azione organizzativa persegue l'integrazione Ospedale-Territorio attraverso il coordinamento delle strutture ambulatoriali periferiche con i medici di MG e specialisti ambulatoriali.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Disciplina • Profilo professionale • Tipologia del rapporto di lavoro • Scenario organizzativo 	<p>Dal 09/06/17 al 28/02/18 Dal 09/12/15 al 08/12/16 Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini – Circonvallazione Gianicolense, 87 – ROMA Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione Radiodiagnostica Dirigente Medico Radiologo con Incarico Art. 18 di Direttore della UOC Diagnostica per Immagini 2 Elezione del Dipartimento Prodotti Intermedi, a seguito di selezioni interne Tempo Indeterminato -Rapporto di lavoro esclusivo ed esercizio intramoenia dell'ALP Programmazione, Organizzazione e Direzione delle attività della UOC di Diagnostica per Immagini con gestione delle risorse attribuite e partecipazione al processo di budget. L'UOC di Diagnostica per Immagini 2 Elezione rappresenta il reparto di Diagnostica a</p>

	<p>maggior complessità gestionale dell'Azienda San Camillo Forlanini, dove sono confluite con l'atto aziendale di aprile 2015 n. 2 UOC, di cui una ex Forlanini, e n. 2 UOSD di Diagnostica per Immagini (Ambulatoriale e Cardio-vascolare).</p> <p>E' costituita da un reparto centrale denominato Piastra con competenze di diagnostica oncologica, toraco-addominale, urogenitale, muscolo-scheletrica e otorinolaringoiatrica e da un secondo reparto decentrato di minori dimensioni presso il Padiglione CV Puddu con competenze di diagnostica cardio-vascolare.</p> <p>Dotazione Tecnologica: n. 4 TCms – n. 3 RM 1,5 T - n. 1 RM 0,7 T - n. 3 Ecografi – n.2 Telecomandati – n. 4 DR</p> <p>Risorse Umane: n. 16 Dirigenti Medici</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Disciplina • Profilo professionale • Tipologia del rapporto di lavoro • Scenario organizzativo 	<p>Dal 01/08/09 al 20/04/15</p> <p>Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini – Circonvallazione Gianicolense, 87 - ROMA Azienda Sanitaria Pubblica di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione Radiodiagnostica</p> <p>Dirigente Medico Radiologo con Incarico Art. 18 di Direttore della UOC Diagnostica per Immagini e RX Interventistica Oncologica – Terapie Ablative (ex Diagnostica per Immagini Forlanini)</p> <p>Tempo Indeterminato-Rapporto di lavoro esclusivo ed esercizio intramoenia dell'ALP</p> <p>L'UOC è stata diretta dal sottoscritto dal 2009 con obiettivi gestionali e di governo clinico. Dal 2010 fino al 30 giugno 2015 è stata distribuita su due reparti rispettivamente ubicati nel presidio ospedaliero Forlanini e nel Padiglione Piastra dell'Ospedale San Camillo. Il primo dedicato ai pazienti della Chirurgia Toracica e Terapia Intensiva. Il secondo dedicato alle UUOCC di Pneumologia clinica e Pneumo-oncologia già transitate nell'Ospedale San Camillo nelle more della definitiva chiusura del complesso Forlanini.</p> <p>Expertise per la patologia Toracica e Oncologica con procedure biotipiche ed interventistiche polmonari</p> <p>In entrambi i reparti sono state altresì eseguite altre prestazioni TC per pazienti oncologici ambulatoriali ed esami RM Body ed Osteoarticolari.</p> <p>Dotazione Tecnologica: n. 2 TCms – n. 1 RM 1,5 T – n.1 Ecografo – n 1 Chest – n. 1 Telecomandato</p> <p>Responsabile delle apparecchiature radiologiche Responsabile della sicurezza</p> <p>Risorse Umane N. 8 medici - N.10 TSRM – N. 10 Infermieri</p> <p>Apertura del servizio h12 per l'alta tecnologia dal lunedì al sabato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Disciplina • Profilo professionale • Tipologia del rapporto di lavoro • Incarico 	<p>Dal 01/08/2009 al 28/03/18</p> <p>Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini – Circonvallazione Gianicolense, 87 - ROMA Azienda Sanitaria Pubblica di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione Radiodiagnostica</p> <p>Dirigente medico a tempo indeterminato – Tempo pieno</p> <p>Rapporto di lavoro esclusivo ed esercizio intramoenia dell'attività libero professionale</p> <p>Incarico professionale di alta specialità Alfa 1</p> <p>Coordinamento con le UUOO Cliniche e Chirurgiche e partecipazione alla stesura di protocolli e percorsi aziendali sull'epatocarcinoma, sul tumore colo-rettale e patologie oncologiche addominali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Disciplina • Profilo professionale • Tipologia del rapporto di lavoro • Incarico 	<p>Dal 16/11/06 al 31/07/09</p> <p>Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini – Circonvallazione Gianicolense, 87 - ROMA Azienda Sanitaria Pubblica di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione Radiodiagnostica</p> <p>Dirigente medico a tempo indeterminato – Tempo pieno</p> <p>Rapporto di lavoro esclusivo ed esercizio intramoenia dell'attività libero professionale</p> <p>Incarico professionale di struttura semplice di alta tecnologia nell'UOC Diagnostica per</p>

	<p>Immagini dell'Ospedale San Camillo Gestione delle apparecchiature di alta tecnologia e relativo flusso di lavoro del padiglione Piastra dell'Ospedale San Camillo. Gestione dei turni di servizio dei dirigenti medici dell'UOC. Dotazione tecnologica: n. 2 TCms - n. 1 RM 1,5 T – n. 1 RM 0,7 T Risorse Umane: Rotazione dei dirigenti medici dell'Unità Operativa Complessa Apertura del servizio h12 per l'alta tecnologia dal lunedì al sabato mattina</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Disciplina • Profilo professionale • Tipologia del rapporto di lavoro • Incarico • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 01/01/06 al 15/11/06 Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini – Circonvallazione Gianicolense, 87 - ROMA Azienda Sanitaria Pubblica di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione Radiodiagnostica Dirigente Medico a tempo indeterminato – tempo pieno Rapporto esclusivo 38h Incarico professionale Alfa 3 Attività diagnostica in Radiologia Convenzionale, Ecografia, TC ed RM Attività diagnostica in emergenza /urgenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Disciplina • Profilo professionale • Tipologia del rapporto di lavoro • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 01/01/2000 al 31/12/2005 Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini – Circonvallazione Gianicolense, 87 - ROMA Azienda Sanitaria Pubblica di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione Radiodiagnostica Dirigente Medico Tempo indeterminato – tempo pieno Rapporto esclusivo h 38 Nel 2000-02 referente radiologo presso l'UOC di Gastroenterologia del Centro Regionale per le Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali ubicata nell'Ospedale L.Spallanzani. Nel 2003-06 svolge maggiore attività professionale diagnostica in Ecografia, TC ed RM per i Reparti di P.S., Medicina e Chirurgia d'Urgenza, Chirurgia generale, Chirurgia Oncologica, Epatologia e Gastroenterologia ed è referente di progetti multidisciplinari di Appropriatezza. Attività diagnostica in emergenza /urgenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Disciplina • Profilo professionale • Tipologia del rapporto di lavoro • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 01/01/94 al 31/12/99 Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini – Circonvallazione Gianicolense, 87 - ROMA Azienda Sanitaria Pubblica di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione Radiodiagnostica Dirigente Medico a Tempo indeterminato – tempo pieno 1° livello dirigenziale fascia A del ruolo sanitario ai sensi dell'art. 15 del DLgs 502 /92. Negli anni 1995 e 96 svolge attività lavorativa come referente radiologo presso il padiglione urologico Baccelli, dedicandosi anche ad attività di interventistica urologica (Biopsie prostatiche e nefrostomie percutanee). Dal 1997, a seguito della riorganizzazione interna dei reparti di radiologia dell'Ospedale San Camillo con l'accorpamento dei servizi radiologici in unica UOC, perfeziona le proprie competenze professionali in TAC, RM Osteoarticolare. Attività diagnostica in PS.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Disciplina • Profilo professionale • Tipologia del rapporto di lavoro • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 16/12/93 al 31/12/93 ASL RM10 - Ospedale San Camillo – Piazza Carlo Forlanini - ROMA Azienda Ospedaliera Radiodiagnostica Aiuto medico vincitore di pubblico concorso Tempo Indeterminato – Tempo Pieno Attività diagnostiche in Radiologia convenzionale ed Ecografia e PS</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Disciplina • Profilo professionale • Tipologia del rapporto di lavoro 	<p>Dal 10/08/87 al 15/12/93 ASL RM10 - Ospedale San Camillo – Piazza Carlo Forlanini - ROMA Azienda Ospedaliera Radiodiagnostica Assistente Radiologo a seguito di pubblico concorso Tempo Indeterminato – Tempo pieno</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Assegnazione all'Istituto di Radiologia Centrale "A.Busi" dell'Ospedale San Camillo. Durante tale periodo lavora in Radiologia Convenzionale ed Ecografia ed in particolare per i reparti Chirurgici, Ortopedico, Gastroenterologico ed Urologico. Si occupa, oltre alla normale attività di routine anche di ecografia muscolo-tendinea e osteoarticolare e di agoaspirati tiroidei ecoguidati. Effettua attività di consulenza ecografica continuativa (1990 e 1991) presso la clinica San Raffaele della USL RM/10 e del nuovo Ospedale S. Pertini. Attività diagnostica in PS</p>

Tipologia Quali-Quantitativa delle prestazioni effettuate	
--	--

Tipologia Quantitativa

- Date
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Referti personali di diagnostica per Immagini
Dati RIS/PACS

Dal 01/03/18 al 30/11/19
ASL RM 3 – P.O. GB Grassi / CPO

Referti dott. Ialongo ASL RM 3 P.O. G.B. Grassi				
2018			2019	
RX	517		RX	456
RM	152		RM	206
ECO	84		ECO	121
TC	1448		TC	1748
TOTALE	2201		TOTALE	2531

- Date
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Esami della UOC Diagnostica per Immagini della ASL RM 3
Dati RIS/PACS

Dal 01/03/18 al 30/11/19

ASL RM 3 – P.O. GB Grassi / CPO

N°Totale Esami della UOC Diagnostica per Immagini della ASLRM 3 diretta dal dott. P. Ialongo dal 01/03/18 al 30/11/19					
2018			2019		
PO GB Grassi	69.350		PO GB Grassi	67.699	
Screening Mam.	10.018		Screening Mam	11.256	
Poliambulatori	15.459		Poliambulatori	13.796	
TOTALE	94.827		TOTALE	92.751	

- Date
- Nome e indirizzo datore di lavoro

• Referti personali di diagnostica per Immagini 2008/2018
Dati RIS/PACS

Dal 2008 al 2018
Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini

Referti personali del dott. Ialongo					
Anno	Rx	Eco	Tc	RM	Totale
2008	63	278	2245	705	3291
2009	90	273	2269	426	3058
2010	323	274	2191	697	3485
2011	242	356	1531	1001	3130
2012	413	391	1766	681	3251
2013	385	367	1689	838	3279
2014	278	356	1831	778	3243
2015	253	313	1473	1118	3157
2016	341	148	1311	1047	2847
2017	432	234	1532	935	3133
2018	6	55	81	19	161
Totale	2826	3045	17919	8245	32035

- Date
- Nome e indirizzo datore di lavoro

• Esami della UOC Diagnostica per Immagini 2 "Elezione" Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini durante il 3° periodo di Direttore

Dal 01/06/17 al 30/06/18 , 3° periodo di Direttore sostituto art. 18 (interrotto il 28/02/18 per assunzione ASL RM 3)
Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini

sost. art. 18 interrotto il 28/02/18

Dati RIS/PACS

- Date
- Nome e indirizzo datore di lavoro

• Esami della UOC Diagnostica per Immagini 2 "Elezioni" Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini durante il 2° periodo di Direttore sost. art. 18

Dati RIS/PACS

Esami UOC Diagnostica per Immagini 2 Elezione Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini	
Metodiche	N° esami eseguiti fino al 30/06/18
TC	37796
RM	12827
Rx	26373
Eco	11013
Totale	88.009

Dal
09/12/15 al 08/12/16, 2° periodo di Direttore sostituito art.18
Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini

Esami UOC Diagnostica per Immagini 2 Elezione Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini	
Metodiche	Numero Esami Eseguiti
TC	36099
ECO	12156
RM	13223
RX	24290
TOTALE	85.768

- Date
- Nome e indirizzo datore di lavoro

• Esami della UOC Diagnostica per Immagini Rx int. Oncologica -Terapia Ablativa (ex Forlanini) dell'Azienda Ospedaliera S. Camillo Forlanini durante il 1° periodo di Direttore sost. art. 18

Dati RIS/PACS

Dal 01/08/2009 al 20/04/2015, 1° periodo di Direttore sostituito art. 18
Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini

N° ESAMI UOC FORLANINI	
PERIODO 2009-2015	NUMERO ESAMI
dal 01/08/2009 al 31/12/2009	14432
2010	36551
2011	43310
2012	44809
2013	44403
2014	44579
DAL 01/01/2015 AL 20/04/2015	12109
TOTALE	240.193

- Date
- Nome e indirizzo del datore di

Dal novembre 2006 a luglio 2009
Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini

lavoro

- Esami della UOS diretta di Alta Tecnologia dell'Azienda Ospedaliera S. Camillo Forlanini

Dati RIS/PACS

ESAMI UOS DI ALTA TECNOLOGIA	
PERIODO	NUMERO ESAMI
DAL 01/11/2006 AL 31/12/2006	3303
2007	24409
2008	23848
DAL 01/01/2009 AL 31/07/2009	15144
TOTALE	66.704

Tipologia Qualitativa

- Principali campi di interesse professionale

Consolidata attività in Radiologia Convenzionale, Ecografia, RM e TC

- Diagnostica per Immagini Emergenza/Urgenza
- Diagnostica per Immagini Toracica
- Diagnostica per Immagini Addominale-Gastroenterologica
- Diagnostica per Immagini in Oncologia
- Diagnostica per Immagini muscolo-scheletrica

-Management in radiologia

- Date
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Attività di Gestione

Dal 01/03/18 a tutt'oggi

ASL RM 3 – P.O. G.B. Grassi / CPO

Progettazione dell'organizzazione

Gestione delle risorse umane e programmazione mensile dei turni informatizzati di lavoro dei dirigenti Medici

Stesura e implementazione protocolli diagnostici sulle apparecchiature

Gestione integrata dei presidi ospedalieri e dei poliambulatori della ASL RM 3

Responsabile della Sicurezza

Responsabile della Privacy

Corsi di Radioprotezione al personale sanitario (ECM)

Corsi ECM per integrazione Ospedale Territorio con i Medici di Medicina Generale

DEC appalto RIS/PACS

Stesura procedure di UO:

- Corretto utilizzo dei mdc
- Gestione del paziente nell'UOC di Diagnostica per Immagini
- Gestione guasti apparecchiature
- Gestione eventi inattesi

- Attività di Governo Clinico

Revisione di casi clinici e diagnostici complessi e verifica della qualità

Stesura percorso del paziente in PS in collaborazione con l'UOC di PS e Medicina d'Urgenza

Stesura protocolli e linee guida di appropriatezza in PS/ Radiologia per principali quadri sindromici

Gestione incontri periodici in attività multidisciplinare con UUOO di Chirurgia e Oncologia

- Attività professionale prevalente

TC in urgenza/emergenza – Diagnostica oncologica

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo datore di lavoro • Attività di Gestione • Attività di Governo Clinico • Date 	<p>Dal 01/08/09 al 20/04/15 - 1° periodo sost. art 18 PO Forlanini Dal 09/12/15 al 08/12/16 - 2° periodo sost. art.18 PO San Camillo Dal 01/06/17 al 28/02/18 – 3° periodo sost. art.18 PO San Camillo</p> <p>Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini</p> <p>Riprogettazione delle attività diagnostiche, del flusso di lavoro e delle modalità organizzative per pazienti ricoverati, DH ed ambulatoriali in funzione di mutate esigenze aziendali nella previsione della chiusura dell'Ospedale Forlanini</p> <p>Gestione delle risorse umane e programmazione dei turni di lavoro dei dirigenti medici</p> <p>Gestione della criticità (2016) per carenza di dirigenti medici e integrazione con UOC DEA</p> <p>Programmazione e partecipazione al processo di budget</p> <p>Controlli di qualità in collaborazione con la Fisica Sanitaria</p> <p>Responsabile della Sicurezza e della Privacy</p> <p>Stesura e implementazione di protocolli tecnici, diagnostici e linee guida</p> <p>Stesura di modelli di refertazione per patologie</p> <p>Programmazione della formazione del personale (corsi ECM)</p> <p>Supervisione e revisione dei casi clinici e diagnostici complessi</p> <p>Controllo di qualità sulle prestazioni eseguite</p> <p>Attività in Team multidisciplinare con UUOO di Chirurgia Toracica e Oncologica Addominale</p> <p>Verifica e confronto dell'attività diagnostiche di reparto con gli output clinico-chirurgici</p> <p>Partecipazione a studi di Good Clinical Practice, alcuni di tipo registrativo, approvati dal Comitato Etico, in collaborazione con l'UOC di Pneumo-oncologia</p> <p>Partecipazione al progetto multicentrico COSMOS II sul tumore del polmone in collaborazione con lo IEO di Milano con l'arruolamento di circa 900 volontari</p> <p>Definizione con altre UUOO di percorsi clinico-terapeutici</p> <p>Progetto di appropriatezza in RM in collaborazione con Regione Lazio e Agenas</p> <p>Partecipazione alla stesura di linee guida aziendali sul tumore del polmone</p> <p>Controllo e Gestione del rischio clinico nei processi diagnostici</p> <p>Dal 2007 al 2015 100%</p>
ATTIVITÀ DI FORMAZIONE, STUDIO, INSEGNAMENTO E PRODUZIONE SCIENTIFICA	
FORMAZIONE MANAGERIALE	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Istituto di formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>2018-2019 Università di Parma</p> <p>Corso di formazione manageriale per Direttore di Struttura Complessa</p> <p>Certificazione di formazione manageriale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Istituto di formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Dal 18-maggio-2015 al 28-ottobre-2015 Scuola di Direzione Aziendale dell'Università Bocconi di Milano</p> <p>Management in Sanità</p> <p>Attestato di superamento del corso</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Istituto di formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Dal 2000 al 2001 "Corso di Formazione manageriale sulla gestione per processi nelle Aziende Sanitarie" della Scuola di Direzione Aziendale dell'Università Bocconi di Milano</p> <p>Apprendimento dei processi delle attività lavorative in Sanità.</p> <p>Corso composto da 70 ore teoriche più progetto sul campo ed esame finale</p> <p>Attestato di superamento del corso</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Istituto di istruzione 	<p>Dal 1999 al 2000 "Corso di Formazione Manageriale per profili junior" della Scuola di Direzione Aziendale</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>dell'Università Bocconi di Milano Corso di Management in Sanità composto da un modulo base (70 ore) e da due specialistici (70 ore), conclusosi con esame finale e lavoro di gruppo</p> <p>Attestato di superamento del corso</p>
TITOLI DI STUDIO	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Istituto di formazione • Principali materie • Qualifica conseguita 	<p>Dal 01/11/1984 al 21/11/1988 Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Corso di Specializzazione in Radiodiagnostica Tecniche e metodiche in ecografia e radiodiagnostica Tesi "Diagnostica per Immagini delle Neoplasie delle Vie Biliari" Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica con votazione 70/70 e lode</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Istituto di formazione • Principali materie • Qualifica conseguita 	<p>Da aprile 1984 al 30/10/1984 Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma- Istituto di Radiologia Soggiorno di studio e di addestramento professionale per attività di ecografia e di radiodiagnostica Attestato di frequenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Istituto di formazione • Qualifica conseguita 	<p>Maggio 1984 Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo- Votazione 85/90</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Istituto di formazione • Principali materie • Qualifica conseguita 	<p>Da novembre 1977 al 05/03/1984 Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma – Facoltà di Medicina e Chirurgia Corso di Laurea in Medicina - Tesi: " La Radiologia dello stomaco operato " Laurea in Medicina e Chirurgia con voto di 110/110 e lode</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Istituto di formazione • Qualifica conseguita 	<p>Dal 1972 al 1977 Liceo Classico "Vitruvio Pollione" Formia Maturità classica</p>
ATTIVITÀ DIDATTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto • Insegnamenti 	<p>Dal 2001 al 2017 Università di Roma "La Sapienza" – I Facoltà di medicina e Chirurgia – Polo SCF Corso di Laurea in Tecnico Sanitario di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia Dal 2013 al 2017 - Coordinamento dell'Insegnamento. Diagnostica per Immagini II Dal 2012/13 al 2017 Insegnamento modulo MED 36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia 2° anno – 2° semestre C.F.U.2 Dal 2008 al 2012 C.I. Diagnostica per Immagini II – materia: Med/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia Dal 2006 al 2008 C.I di Diagnostica per Immagini I – materia: Med/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia Dal 2001 al 2006 C.I. di Fisica Applicata alla strumentazione Radiodiagnostica e Radioterapia – Materia di Fisica Applicata alla strumentazione Radiodiagnostica e Radioterapia – Materia di Fisica Applicata alla strumentazione Radiodiagnostica e Radioterapia C.F.U. 1</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto • Insegnamenti 	<p>Dal 2006 al 2018 Università di Roma "La Sapienza" Corso di Laurea In Infermieristica Facoltà di Medicina e Psicologia Dal 2012 al 2018 Materia di Insegnamento : Diagnostica per Immagini e Radioprotezione Med/36 1 CFU Dal 2006 al 2012 Materia di Insegnamento: Diagnostica per Immagini e radioterapia Med/36 0,5 CFU</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto 	<p>2014- 2015 FISIDAR - Università di Roma Sapienza- Master di I livello in Scienze Tecniche Applicate alla Fisica Sanitaria</p>

• Insegnamenti	Materia : Tecnologie e Apparecchiature TC
• Date • Nome e tipo di istituto • Insegnamenti	Dal 1999 al 2001 Università di Roma “La Sapienza” – I Facoltà di medicina e Chirurgia – Polo SCF Corso di Diploma Universitario per TSRM Coordinamento del C.I. di Produzione e trattamento delle Immagini Diagnostiche del 3° aa - 1° semestre . Materia di insegnamento 20 ore: F18X Diagnostica per Immagini e Radioterapia
• Date • Nome e tipo di istituto • Insegnamenti	Dal 1991 al 1995 Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio AA 94-95 Lezioni di Ecografia muscolare e articolare, nel Corso Biennale post-Universitario di Formazione professionale in Ecografia AA 93-94 Lezioni di Ecografia Tiroidea e Ghiandole Salivari nel Corso Biennale post-Universitario di Formazione professionale in Ecografia AA 93-94 Lezioni di Diagnostica per Immagini in Ematologia nel Corso Biennale post-Universitario di formazione professionale AA 92-93 Insegnamento Corso semestrale teorico-pratico di Ecodiagnostica Interventistica Insegnamento Corso semestrale teorico-pratico di Ecografia Convenzionale ed Avanzata AA 91-92 Insegnamento Corso semestrale teorico-pratico di Ecografia Addominale Insegnamento Corso semestrale teorico-pratico di Ecografia T. superficiali 1995
• Date • Nome e tipo di istituto • Insegnamenti	Dal 05/04/1985 al 07/04/1986 Scuola Interforze per Tecnici di Radiologia Medica – Sanità Militare Insegnamento per Tecnici di Radiologia Medica sulle materie di Protezione medica, Tecniche assistenziali, Apparecchiature e Tecnologia, Tecnica ed Anatomia Radiologica
PUBBLICAZIONI	
•Date	Ultimi 5 anni: dal 2015 al 2019 1. Systemic air embolism as a complication of percutaneous computed tomography guided transthoracic lung biopsy P.lalongo, L.Ciarpaglini,MD Tinti, MN Suadoni , G.Cardillo Ann R Coll Surg Engl 2017 doi 10.1308/rcsann.2017 IF 0,83 2. Efficacy and safety of sofosbuvir/simeprevir plus flat dose ribavirin in genotype-1 elderly cirrhotic patients: a real life study. Pellicelli AM, Pace Palitti V, Vignally P, Ceccherini-Silberstain F, Siciliano M, Giannelli V, Moretti A, Tarquini P, Scifo G, Messina V, Ascione A, Izzi A, Marignani M, D'Ambrosio C, Fondacaro L, Ettore GM, Ialongo P, Sacco R, Perno CF, Barbarini G; CLEO Group.. Liver Int. 2016 Oct 26. doi: 10.1111/liv.13288. IF 4,470 3. A 15-year experience of two hundred and twenty five consecutive right hepatectomies. Levi Sandri GB, Colasanti M, Vennarecci G, Santoro R, Lepiane P, Mascianà G, de Werra E, Meniconi RL, Campanelli A, Scotti A, Burocchi M, Di Castro A, D'Offizi G, Antonini M, Busi Rizzi E, Ialongo P, Garufi C, Ettore GM. Dig Liver Dis. 2016 Sep 28. pii: S1590-8658(16)30744-7. IF 2,719 4. Diagnostic Performance of (18)F-Fluorodeoxyglucose in 162 Small Pulmonary Nodules Incidentally Detected in Subjects Without a History of Malignancy. Calcagni ML, Taralli S, Cardillo G, Graziano P, Ialongo P, Mattoli MV, DiFranco D, Caldarella C, Carleo F, Indovina L, Giordano A. Ann Thorac Surg. 2016 Apr; 101(4):13039. IF 2,975 5. Dosimetry of bone metastases in targeted radionuclide therapy with alpha-emitting (223)Radium chloride. Pacilio M, Ventroni G, De Vincentis G, Cassano B, Pellegrini R, Di Castro E, Frantellizzi V, Follacchio GA, Garkavaya T, Lorenzon L, Ialongo P, Pani R, Mango L.

•Date

- Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2016** Jan;43(1):21-33. **IF 5,537**
6. THY3 cytology: What surgical treatment? Retrospective study and literature review. Trombetta S, Attinà GM, Ricci G, Ialongo P, Marini P. **Int J Surg. 2015** Dec18. **IF 1,657**
 7. A case report of image-based dosimetry of bone metastases with Alpharadin (223Ra-dichloride) therapy: inter-fraction variability of absorbed dose and follow-up. M. Pacilio, G. Ventroni, B. Cassano, P. Ialongo, L. Lorenzon, E. Di Castro, F. Recine, C. N. Sternberg, L. Mango **Annals of Nuclear Medicine 2015** **IF 1,467**
 8. Control of major pulmonary artery bleeds with a gelatin matrix-thrombin solution: A retrospective analysis. Cardillo G, Carleo F, Di Martino M, Ciamberlano B, Ialongo P, Cusumano G, Denitza Tinti M, Ricci A, Cafarotti S
 9. **J Cardiovasc Surg** (Torino).2015 Sep 3 **IF 1,632**
 10. A combined therapeutic approach in progressive idiopathic pulmonary fibrosis-pirfenidone as bridge therapy for ex vivo lung transplantation: a case report. Paone G, Sebastiani A, Ialeni E, Diso D, Rose D, Quagliarini F, Ialongo P, Peruzzi M, Venuta F, Frati G. **Transplant Proc. 2015** Apr;47(3):855-7. **IF 0,867**
 11. Smoking cessation intervention within the framework of a lung cancer screening program: preliminary results and clinical perspectives from the "Cosmos-II" Trial. Filippo L, Principe R, Cesario A, Apolone G, Carleo F, Ialongo P, Veronesi G, Cardillo G. **Lung. 2015** Feb;193(1):147-9. **IF 2,00**
 12. Thoracic involvement in connective tissue disease: Radiological patterns and follow-up G.Serra, L Brun, P.Ialongo, M.L. Chabi, P.A. Grenier **JBR- BTR, 2015**,98:3-19 **IF 0,354**
- Dal 2002 al 2014**
13. Surgical treatment of the pancreatic stump: preventive strategies of pancreatic fistula after pancreatoduodenectomy for cancer – R.Tersigni , M.Capaldi, P.Ialongo, L.R. Grillo, .A. Anselmo – **2014 G Chir Sett-Ott** Vol. 35-n.9/10 pp 213-222
 14. Un caso grave di mediastinite risolta con successo mediante drenaggio di ascesso in cervicotomia - A.Rocco,S. Millarelli, c:Giorgione,P.Ialongo,F.Millarelli, G.Bellocchi **Argomenti di Acta Otorhinolaryngologica Italica 2014**; 8(4):12-16
 15. Improving the dose-myelotoxicity correlation in radiometabolic therapy of bone metastases with 153Sm-EDTMP. Pacilio M, Ventroni G, Basile C, Ialongo P, Becci D, Mango L. **Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2014** Feb;41(2):238-52 **IF 5,537**
 16. Attualità dell'imaging della BPCO e dei suoi mimi . G. Pedicelli, P.Ialongo, F.Quagliarini, A.Sebastiani. **Atti Accademia Lancisiana AA 2013-14** I: 65-77
 17. Early and late outcome after surgical treatment of acquired non-malignant tracheo-oesophageal fistulae.Marulli G, Loizzi M, Cardillo G, Battistella L, De Palma A, Ialongo P, Zampieri D, Rea F. **Eur J Cardiothorac Surg. 2013** Jun;43(6):e155-61. **IF 2,803**
 18. La Tbc nella storia umana, nel percorso scientifico, nella realtà attuale. G. Pedicelli, P.Ialongo, F. Quagliarini. **Atti accademia Lancisiana AA 2012-13** I 86-100
 19. Diagnostic Accuracy of MRI in primary Cervical cancer. G Rigon, C Vallone, A Starita, MFM Vismara, P. Ialongo, L Putignani, F Signore. **Open journal of Radiology** March 2012
 20. Reply to Divisi et al. Giuseppe Cardillo, Francesco Carleo, Gerard Ngome Enang, Pasquale Ialongo **Eur J Cardiothorac Surg** - vol 40 no.1, pp 275-276, 2011 **IF 2,803**
 21. Congenital absence of the portal vein in a middle-aged man. Barchetti F, Pellegrino L, Al-Ansari N, De Marco V, Scarpato P, Ialongo P. **Surg Radiol Anat. 2011** May;33(4):369-72. **IF 1,195**
 22. Prevention of complications following pelvic exenteration with the use of mammary implants in the pelvic cavity: Technique and results of 28 cases. Valle M, Federici O, Ialongo P, Graziano F, Garofalo **J Surg Oncol. 2011** Jan 1;103(1):34-8. **IF 3,151**
 23. Liver cirrhosis and rhino-orbital mucormycosis, a possible but rare association: description of a clinical case and literature review. Pellicelli AM, D'Ambrosio C, Villani R, Cerasari G, Ialongo P, Cortese A, Grillo LR, Soccorsi F. – **Braz J Infect Dis. 2009** Aug;13(4):314-6. Review **IF 1,412**

24. Percutaneous management of complications of tuberculous spondylodiscitis: short to medium term results. S. Pieri, P. Agresti, A.M. Altieri, P. Ialongo, A. Cortese, M.G. Alma, L. De Medici. **Radiol Med** 2009 ,vol 114, no. 6, pp 984-995, **IF 1,523**
25. Usefulness of large pleural flap for the treatment of children with recurrent tracheoesophageal fistula. Briganti V, Mangia G, Ialongo P, Calisti A. **Pediatr Surg Int.** 2009 Jul;25(7):587-9. **IF 1,010**
26. Peritoneal carcinomatosis from ovarian epithelial primary: combined aggressive treatment. Cavaliere F, Giannarelli D, Valle M, Federici O, Liotta G, Perri P, Di Filippo F, Garofalo A, Ialongo P. **In Vivo.** 2009 May-Jun;23(3):441-6 **IF 1,19**
27. Pictures in clinical medicine. "Concretio cordis" and systemic sclerosis. Famularo G, Gasbarrone L, Ialongo P, Marullo F. **Intern Med.** 2009;48(10):865-6. 2009 May **IF 1.33**
28. Imaging della BPCO: Verso nuovi paradigmi diagnostici
G.Pedicelli, P.Ialongo, F. Quagliarini
Atti accademia Lancisiana aa 2009-10 1: 77-84
29. Post-traumatic high flow priapism percutaneously treated with transcatheter embolisation. Pieri S, Agresti P, La Pera G, Atzori M, Ialongo P. **Radiol Med.** 2005 Oct;110(4):370-7 **IF1,523**
30. Perforated jejunal diverticulum: a rare cause of acute abdomen. Costa G, Mancini R, Di Castro A, Capaldi M, Sciacca P, Ialongo P. **Chir Ital.** 2005 Jul-Aug;57(4):521-5 **IF 0,30**
31. Lumbar sympathectomy under CT guidance: therapeutic option in critical limb ischaemia. Pieri S, Agrest P., Ialongo P, Fedeli S, Di Cesare F, Ricci G. **Radiol Med** 2005 Apr; 109 (4): 430-437 **IF 1,523**
32. Contrast enhanced ultrasound with second generation contrast agent in traumatic liver lesions. Miele V, Buffa V, Stasolla A, Regine G, Atzori M, Ialongo P, Adami L. **Radiol Med.** 2004 Jul-Aug;108(1-2):82-91 **IF 1,523**
33. Virtual CT-pneumocystoscopy: indications, advantages and limitations. Our experience. Regine G, Atzori M, Buffa V, Miele V, Ialongo P, Adami L. **Radiol Med.** 2003 Sep;106(3):154-9 **IF 1,523**
34. A relapsing liver abscess in a patient with unrecognised Crohn's disease. G.Famularo, A.Tesi, C. Luzi, C.Prantera, P.Ialongo. **Digestive and Liver Disease** 2003, vol 35, no.7, pp 516 **IF 0,46**
35. Diagnostica per immagini nel paziente traumatizzato. **Annali degli Ospedali San Camillo e Forlanini: 2003** Vol.5 N.2
36. Metastasi epatiche da carcinoma colo-rettale. **Annali degli Ospedali San Camillo e Forlanini: 2003** Vol.5 N.4
37. Diagnostica per immagini delle neoplasie primitive del fegato. L.Adami, M. Atzori, A. Cortese, P. Ialongo. **Annali degli Ospedali San Camillo e Forlanini: 2002** Vol. 4 N.2

Partecipazione alla redazione di Linee guida di rilievo nazionale

- Date

2008

Partecipazione al Panel Multidisciplinare per la stesura della Linea Guida Nazionale: "Impiego della diagnostica per immagini delle lesioni focali epatiche"
Documento di indirizzo SNLG n. 18 Pubblicato Settembre 2008

Monografie

- Date

Dal 2005 al 2011

1. Crohn's Disease A Multidisciplinary Approach (Tersigni – Prantera) Springer 2010
 - Imaging
 - Diagnosis of Anorectal Disease
2. Corso Monotematico di Radiologia Toracica 44° CN SIRM
La Radiologia Medica Supplemento - vol. 115 Giugno 2010
 - La Tubercolosi e le altre Micobatteriosi
3. Le carcinosi peritoneali – (Garofalo – Valle – Cavaliere)
Manuale di trattamento chirurgico integrato - Delfino Editore 2005
 - Diagnostica per Immagini
4. Basi Scientifiche per la definizione di linee guida in ambito clinico per il carcinoma gastrico -

COMUNICAZIONI A CONGRESSI

- Date
- Ultimi 5 anni : dal 2015 al 2019**
1. Rm della prostata con tecnica biparametrica: la spettroscopia è indispensabile? Nostra esperienza 47° Congresso Nazionale SIRM settembre 2016
G.Regine, M.Atzori, M.Gaffi, C.Pace, P.lalongo
 2. Quantificazione del flusso in arteria polmonare nei pazienti con ipertensione polmonare in Cardio-Rm, sequenza phase contrast: riproducibilità e concordanza delle misurazioni 47° Congresso Nazionale SIRM settembre 2016
V.Buffa, M.Madau, S.Cisternino, C.Chialastri, M.P.Cicini, P.lalongo
 3. Concordanza tra l'area del virtual basal ring (VBR) calcolata tra con Tc e tre differenti metodi ecocardiografici ai fini della pianificazione della sostituzione valvolare aortica transcateretere (TAVR) 47° Congresso Nazionale SIRM settembre 2016
V. Buffa, M.Madau, A.Madeo, M. Lo Presti, V. Polizzi, P.lalongo
 4. Quantificazione della gittata cardiaca ventricolare sn con cardio-rm, sequenza phase contrast: riproducibilità e concordanza delle misurazioni a livello del tratto d'efflusso sn
Buffa V, Ambrosio R, Madau M, Pasquariello T, Piras P, lalongo P. 47° Congresso Nazionale SIRM settembre 2016
 5. Lesions dosimetry for 223Ra therapy of bone metastases from castration-resistant prostate cancer . Physica medica , vol. 32 Supplement 1, p.e101, DOI: 10.1016 /j.ejmp. 2016.01.349
M.Pacilio, B. Cassano, G. Ventroni, G. De Vincentis, R. Pellegrini, E. Di Castro, V. Frantelizzi, G.A. Follacchio, L. Lorenzon, P.lalongo, L. Mango, R. Pani
 6. Study of interfraction variability of absorbed dose to bone metastases and follow-up for a patient who underwent 223Ra-dichloride therapy Physica Medica 2016 , vol. 32 Supplement 1 , p. e100, DOI:10.1016 /j.ejmp.2016.01.348
M.Pacilo, B.Cassano, G.Ventroni, P.lalongo, L.Lorenzon, E.Di Castro, F. Recine, C.N. Sternberg, L.Mango
 7. Role of Antero-Retrograde Sclerotherapy in the Treatment of Recurrent Vulvo-Perineal Varicosity JVIR GEST U.S. 2016 Abstracts 785.e45
F. Colucci, M. Silvia Giuliani, S. Pillon, D. Lorenzo, P. lalongo
 8. La chemioembolizzazione trans-arteriosa (TACE) nel trattamento delle metastasi surrenaliche da carcinoma epatocellulare (HCC) Poster Scientifico No. PS-25/87 Sezione Radiologia Interventistica 47° Congresso Nazionale SIRM Napoli 2016 , F. Colucci
M.S.Giuliani , L.Ciarpaglini , G. Benagiano , A. Semeraro , P.lalongo
 9. Il linfangioma gigante dell'addome: a proposito di due casi Atti 8° Congiunto SICP-SIUP-SIVI – Roma 2015
Grella MG, Briganti V, De Marco M, Oriolo L, lalongo P. Gulia C
 10. Le torsioni ovariche come causa di addome acuto in età pediatrica. la nostra esperienza Atti 8° Congresso Congiunto SICP-SIUP-SIVI – Roma 2015.
Grella MG, Briganti V, Gulia C, Oriolo L, lalongo P, Signore F
 11. Trattamento di fistola tracheo-esofagea recidiva con lisato piastrinico omologo inattivato ai patogeni Atti 8° Congresso Congiunto SICP-SIUP-SIVI – Roma 2015.
Briganti V, Gulia C, Leone R, De Rosa A, lalongo P.
- Dal 1984 al 2014**
12. Ruolo della Diagnostica per Immagini nella pianificazione del recupero chirurgico delle stenosi laringee
A.Rocco, P.lalongo, G.Bellocchi
Congresso Italiano di ORL 2013
 13. MR imaging and H MR spectroscopy in the evaluation of prostate cancer
Regine G., Pace C., Atzori M., Gambardella P. , lalongo P., Calabrò F., Adami L.
1st European multidisciplinary meeting on Urological Cancers 2007
 14. Follow up del reflusso vescico-ureterale nei bambini post trattamento endoscopico (intervento di Sting): ruolo della cistosonografia con mdc di II generazione
R. Fabbri, C. Monaco, M.Atzori, S. Pascoli, P.lalongo, CM Trinci, L. Bergonzi, ML Perrotta, L.Adami - XIX Congresso Nazionale SIUMB
 15. Criteri CEUS di valutazione della risposta alla terapia antiangiogenetica nelle metastasi epatiche da ca mammario HER 2 positivo: caratterizzazione della neoangiogenesi maligna
S. Pascoli, M. Atzori, R. fabbri, P.lalongo, G.Regine, L.Adami
43° Congresso Nazionale SIRM Roma 2008 – Radiol Med Suppl. Vol. 113
 16. Ruolo dell'imaging nella ipoacusia acuta
- Date

- E.Pianura, A. Cortese, P.lalongo, S.Pascoli, L.Adami
43° Congresso Nazionale SIRM Roma 2008 – Radiol Med Suppl. Vol. 113
17. Ruolo della RM con bobina endorettale nella valutazione della recidiva locale, dopo prostatectomia radicale, dei tumori prostatici localizzati
G. Regine , M.Atzori, C. Pace, P.lalongo, P.Gambardella, L.Adami
43° Congresso Nazionale SIRM Roma 2008 – Radiol Med Suppl. Vol. 113
 18. Valutazione con cardioRM della funzione ventricolare dx in pazienti con ipertensione arteriosa polmonare
A.Cortese, P.lalongo, G. Regine, C. Parola, L.Adami, M. Cicini
43° Congresso Nazionale SIRM Roma 2008 – Radiol Med Suppl. Vol. 113
 19. Efficacia biologica della terapia antiangiogenetica (Sorafenib) mediante analisi con ecografia con mdc (CEUS) nel carcinoma renale metastatico: caratterizzazione della lesione “target”
S. Pascoli, M. Atzori, A. Cortese, P.lalongo, G.Regine, L.Adami
43° Congresso Nazionale SIRM Roma 2008 – Radiol Med Suppl. Vol. 113
 20. La prevenzione dell'errore in radiologia
P.lalongo , S. Cisternino, R.Fabbri, C. Parola, G.Regine
43° Congresso Nazionale SIRM Roma 2008 – Radiol Med Suppl. Vol. 113
 21. Individuazione delle complicanze precoci dopo trapianto di fegato
M.Atzori, G.Regine. S. Pascoli, F.Svegliati, P.lalongo, R. Fabbri
43° Congresso Nazionale SIRM Roma 2008 – Radiol Med Suppl. Vol. 113
 22. Follow-up nel paziente cirrotico dopo chemioembolizzazione.
Studio Rm con mdc epatospecifico
A.Cortese, P.lalongo, M.Atzori, S. Pascoli, L. Adami
43° Congresso Nazionale SIRM Roma 2008 – Radiol Med Suppl. Vol. 113
 23. Uretrocisto-RM
C. Parola, G.regine, P.lalongo, C.Pace, M. Gaffi, L.Adami
43° Congresso Nazionale SIRM Roma 2008 – Radiol Med Suppl. Vol. 113
 24. Studio MSTC delle varianti anatomiche della vascolarizzazione addominale
P.lalongo, M.Atzori, L.Bergonzi, A. Cortese, R. Fabbri
43° Congresso Nazionale SIRM Roma 2008 – Radiol Med Suppl. Vol. 113
 25. I flussi di lavoro in una radiologia centrale informatizzata
C.Parola, P.lalongo, G.regine, A. Angeloni, R.Panzica
43° Congresso Nazionale SIRM Roma 2008 – Radiol Med Suppl. Vol. 113
 26. Ruolo della RM nello studio della malattia infiammatoria cronica perianale in trattamento medico. A.Guerrisi, A. Cortese, P.lalongo, M.Atzori, R. Fabbri, L.Adami
43° Congresso Nazionale SIRM Roma 2008 – Radiol Med Suppl. Vol. 113
 27. Il percorso formativo degli amministratori di sistema
C. Parola, P.lalongo, G.Regine, A. Angeloni, L.Adami
43° Congresso Nazionale SIRM Roma 2008 – Radiol Med Suppl. Vol. 113
 28. Assessment of tumor response to antiangiogenic chemotherapy for hepatic breast cancer metastases: Imaging of malignant neoangiogenesis with perfusion ct vs contrast-enhanced ultrasound (CEUS). S Savelli, S Pascoli, M Atzori, P lalongo, G Regine, S Cisternino, LM Porfiri, L Adami. Journal: Ultraschall in Der Medizin ULTRASCHALL MED 2007 , vol. 28, no. S 1
 29. Assessment of vascular and biliary complications after liver transplantation: imaging with multidetector computed tomography angiography (MDCT-A), Doppler us and contrast enhanced us (CEUS). S.Savelli, S Pascoli, M Atzori, P lalongo, G Regine, R Fabbri, F Svegliati, A Cortese, L Adami. Journal: Ultraschall in Der Medizin – ULTRASCHALL MED 2007, vol 28, no.S 1
 30. Malattia di Crohn perianale; controllo con RM ad alta risoluzione della efficacia della terapia con infliximab.A.Cortese, P.lalongo, S.Cisternino, M.Atzori, L.Adami. 42° Congresso Nazionale SIRM Milano 2006.
 31. Traumatic pneumothorax detection in Emergency Department: comparison of clinical examination, supine chest x-ray and CT Costa G.,Cortese F., Lepre L., Galluzzo M., lalongo P., Miele V., Di Lella E., Giannetti G.,Mero A., Brocato R. 6th European Trauma Congress 2004 – European Journal of Trauma.
 32. Impatto dell'allocazione delle risorse tecnologiche sulla richiesta di prestazioni radiologiche di un DEA di Il livello.V. Miele,V. Buffa, M.Galluzzo, P.lalongo, G. Regine. 41° Congresso Naz.

	<p>SIRM Palermo 2004</p> <p>33. La TCms nello studio della via escretrice urinaria. Nostra Esperienza G.Regine, P.lalongo, D.Ingianna, C.Parola, ;C.Anceschi, L.Adami 41° Congresso Naz. SIRM Palermo 2004</p> <p>34. Ruolo della TCms nelle fratture dell'acetabolo M.Galluzzo, M.Atzori, P.lalongo, A.Cortese, M.Oransky,L.Adami 41° Congresso Naz. SIRM Palermo 2004</p> <p>35. Confronto con ecografia con mdc di Il generazione e RM con mdc epatospecifico nello studio delle metastasi epatiche A.Cortese, M.Atzori, V.Buffa, M.Galluzzo, P.lalongo,V.Miele 41°Congresso Naz. SIRM Palermo 2004</p> <p>36. FNAB ecoguidato dei noduli tiroidei con ago sottile 27 gauge. M.Atzori, G.Regine, M.Luzietti, P.lalongo, L.R.Grillo 40° Congresso Nazionale SIRM Rimini 2002 Radiol. Med Vol. 103 Suppl.3 Maggio 2002</p> <p>37. L'uso dell'ecografia transrettale nella stadiazione del cancro del retto: iniziale esperienza SIUMB 1992 F.Sabatini, M.Atzori,C. Bibbolino , P.lalongo.</p> <p>38. Accuratezza diagnostica dell'esame radiologico a d.c. di superficie nello stomaco operato. A.Vecchioli, M.Carlesimo, A. De Franco, M. Rollo, C. Azzaroni, P.lalongo XXXI Congresso naz.SIRM Firenze 1984</p>
<p>PARTECIPAZIONI A CORSI, CONGRESSI, CONVEGNI IN QUALITÀ DI DOCENTE O RELATORE</p>	
<p>• Date</p>	<p>Ultimi 5 anni : Dal 2015 al 2019</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ostia , 30.11.19 Relatore tavola rotonda : la gestione dell'infarto del miocardio-il rapido accesso alla rivascularizzazione con emodinamica e/o cardochirurgia- Aggiornamento sulle nuove linee guida in cardiologia 2. Gaeta, 4-5.11.19 " aspetti clinico-radiologici delle neoplasie del polmone " XXVI Giornate di Allergologia e Pneumologia 3. Roma, 07.12.18 Relazione Tavola rotonda: I problemi legati al III livello Workshop Luci ed Ombre sullo screening del cancro del colon-retto – Convegno Nazionale autunnale 2018 Soc. Italiana di endoscopia (area chirurgica) ISSE 4. Latina, 01.12.18 Relazione I NET gastroenteropancreatici : L'imaging radiologico – Focus Clinico in Endocrinologia Oncologica Latina-Roma 5. Roma, 13.10.18 Azienda Osp. San Camillo-Forlanini – Relazione Corso Il pz con NET: creazione del PDTA e della NET unit multidisciplinare AOSCF 6. Roma, 14-15.06.18 Radiological evaluation of NSCLC : from early stage to advanced disease – Up- to-Date in NSCLC surgery: Clinical Pathways and minimally invasive live surgery 7. Roma, 20.04.18 Il ruolo del radiologo nella diagnostica delle interstiziopatie polmonari – 1° corso teorico pratico sulle interstiziopatie polmonari 8. Roma, Accademia Lancisiana Relazione Imaging dell' Hcc – Corso"Universo fegato" Epatocarcinoma: dall'alcolizzazione al trapianto 9. Roma, 30.09.17 Relazione Imaging della Tubercolosi – Clinical Hightlights in Pneumologia 10. Roma, 12.06.17 What's new in gastric cancer – Il ruolo del radiologo 11. Roma 28.03.17 Accademia Lancisiana. Corso Tumore del fegato:nuove prospettive per la cura dell'epatocarcinoma Relazione su " Quali tecnologie e quali criteri diagnostici innovativi nella diagnosi per imaging dell'epatocarcinoma 12. Roma, 21.03.17 Corso Cuore Polmone 2017: Relazione su Imaging nelle malattie polmonari interstiziali 13. Roma , 11-12-Novembre 2016 Congresso Sez. Reg. AIPO Lazio : La Dagnostica per Immagini nella Polmonite Organizzativa 14. Gaeta, 15 Ottobre 2016 XXIII Gornate di Pneumologia ed Allergologia – Relazione sulla Diagnostica per Immagini delle Malattie Polmonari Diffuse 15. Gaeta, 17 Ottobre 2015 XXII Giornate di Pneumologia e Allergologia – Relazione sulla Diagnostica per Immagini della TBC Polmonare 16. Pomezia, 10 ottobre 2015 Convegno sul cancro della Mammella – Relazione sulle procedure biottiche
<p>• Date</p>	

Dal 2014 al 2019

17. Roma Nov 2014 Policlinico Militare di Roma : Patologie Neoplastiche del colon-retto
La stadiazione dei tumori del retto: ruolo della RMN e della Ecografia
18. Roma Nov 2014 Policlinico Militare di Roma : Patologie Neoplastiche del colon-retto
La malattia metastatica epatica : La stadiazione radiologica
19. Gaeta ott. 2014 - XXI Giornate di Pneumologia e Allergologia
Il Nodulo polmonare : Diagnosi radiologica
20. Roma 2014 Accademia Lancisiana
Diagnostica per Immagini dell'Enfisema Polmonare
21. Roma 2013 - 1°Workshops sulla Patologia nodulare tiroidea
Salvator Mundi International Hospital
Diagnostica per immagini sulla patologia nodulare maligna della tiroide
22. Roma 2013 – VII Forlanini Day – Patologie respiratorie
L'appropriato ricorso prescrittivo all'imaging nelle patologie respiratorie tra le opzioni disponibili nell'indagine radiologica
23. Roma 2013 Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini
La prevenzione del Tumore Polmonare : Ruolo della TC multistrato
24. Roma 2013 – Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini
La tubercolosi polmonare oggi
25. Scanno 2012 Incontri Pneumologici 13° Ed.
Diagnostica delle Interstiziopatie
26. Roma 2012- Pneumoroma V edizione
L'impiego della Risonanza magnetica nella Diagnostica Pneumologica
27. Roma 2012 – Azienda Ospedaliera San Camillo- Forlanini
Il carcinoma della cervice uterina localmente avanzato Stadiazione e ruolo dell'Imaging
28. Viterbo 2012- Società Italiana di Chirurgia Oncologica
Meeting Malignant Neoplasms of Small Bowel Preoperative Work Up: Imaging CT and MRI
29. Roma 2011- Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini
NSCLC invading chest wall T3 Ruolo dell'Imaging
30. Roma 2011 INMI Spallanzani
Corso teorico-Pratico di Chirurgia Epatica - Le Tecniche radiologiche standard : RMN
31. Montecatini 2010- Le Giornate Radiologiche di Montecatini VIII Ed.Convegno nazionale
Sezione SIRM Gestione della Risorse
32. Roma 2010 – POIT INMI Spallanzani Il Cancro del Colon-retto e la malattia metastatica
Diagnostica per immagini
33. Roma 2009 – Convegno Annuale SIRM Regione Lazio TC Multistrato oggi e domani
Indicazioni e nuove tendenze “URO-TC”
34. Roma 2009– Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini *Incontri multidisciplinari in Oncologia medica Studio ecografico dei linfonodi del collo :“Mdc ecografico”*
35. Roma 2009– Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini Incontri multidisciplinari in Oncologia medica Imaging TC ed RM dei tumori del Colon retto
36. Roma 2009 Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini Incontri mensili di aggiornamento in gastroenterologia Ruolo della Risonanza Magnetica nelle IBD
37. Roma 2009 – Azienda ospedaliera San Camillo-Forlanini Convegno Gruppo SIRM Imaging integrato delle neoplasie uro-genitali: Ca endometrio
38. Roma 2008 Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini Corso: Al letto del paziente con malattia di Crohn Diagnostica per immagini avanzata
39. Roma 2008 Convegno : Attuali opportunità diagnostiche e terapeutiche nel rene Imaging tumori renali
40. Montecatini 2008 Le Giornate Radiologiche di Montecatini VI Edizione.Convegno Nazionale
Sezione SIRM Gestione delle Risorse- Risk management: Il Burn Out Radiologico
41. Roma 2007 Convegno: Dal fegato al fegato: Viaggio intorno alla Patologia Oncologica Epatica : “Diagnostica per immagini dell'epatocarcinoma

FORMAZIONE CONTINUA	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>A tutt'oggi Ha soddisfatto il fabbisogno individuale relativo alla formazione ECM con la partecipazione a corsi , convegni e congressi inerenti le attività professionali. Ha organizzato corsi ECM nella ASL RM 3 e nelle UUOCC di Radiologia Forlanini e successivamente di Diagnostica per Immagini 2 Elezione del San Camillo in funzione delle esigenze formative dei dirigenti medici e delle necessità organizzative. Obiettivi perseguiti: -Migliorare l'appropriatezza e l'efficacia delle prestazioni diagnostiche. -Ottimizzare la standardizzazione di esecuzione e refertazione degli esami -Favorire l'integrazione multidisciplinare con la condivisione di percorsi per classi di patologia. Ha favorito il miglioramento delle abilità diagnostiche dei dirigenti medici e l'aggiornamento degli operatori sanitari, stimolando l'ampliamento delle competenze in diagnostica per immagini durante il periodo svolto da direttore sostituto (aa 2009-2018)</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE	
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<p>Ha sempre svolto nell'ambito della propria disciplina l'attività in collaborazione con altri radiologi, tecnici di radiologia ed infermieri, favorendo il senso di appartenenza e adeguate motivazioni al lavoro di gruppo. Capacità di gestire gruppi di lavoro, di mediare i conflitti interpersonali, di adeguarsi ad ambienti multiculturali, di effettuare analisi complesse e di comunicare i risultati in modo semplice ed efficace. Ha sempre ricercato sia in posizione funzionale di dirigente medico che di direttore di struttura semplice o complessa, la massima collaborazione con altri dirigenti medici e UUOO per il lavoro e la ricerca scientifica in team multidisciplinare, impostandolo sulla discussione dei problemi clinici in incontri periodici e sulle necessarie verifiche di qualità del lavoro svolto. Prevalente collaborazione con i gruppi multidisciplinari della Chirurgia Oncologica, Gastroenterologia, Oncologia, Pneumologia e Chirurgia Toracica nel periodo di lavoro presso l'AO S. Camillo-Forlanini</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>Problem solving, flessibilità e capacità di lavorare in condizioni di stress. Ha svolto regolare attività in sezione diagnostica durante i periodi di gestione dal 2009 a tutt'oggi Ha gestito dal 2006, in collaborazione con i Capi tecnici ed i Coordinatori Infermieristici, la programmazione e l'organizzazione del lavoro con la periodica stesura dei turni del personale medico delle UUOO dirette E' responsabile in ottemperanza alla normativa vigente degli impianti tecnologici dell'UO e dei controlli di qualità in sinergia con la Fisica Sanitaria</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Svolge prevalente attività professionale con apparecchiature ad alta tecnologia (TC – RM). Usa abitualmente il computer per lavoro con prevalente impiego di programmi tipo Office. Usa Internet per posta elettronica, informazioni e aggiornamento professionale</p>
Madrelingua	Italiano
<ul style="list-style-type: none"> • Altre lingue • Capacità di comprensione • Capacità di lettura • Capacità di scrittura 	<p>Francese Buona Eccellente Buona</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di comprensione • Capacità di lettura • Capacità di scrittura 	<p>Inglese Sufficiente Buona Sufficiente</p>

In merito al trattamento dei dati personali, il sottoscritto esprime il consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D. lgs. n. 196 del 30/06/2003.

Roma,22.11.22

Dott. Pasquale Ialongo