

Informazioni Personali

LUIGI LOVATO

Email Aziendale: luigi.lovato@aosp.bo.it

Data di nascita: 2/ 3/ 1974

Esperienza Lavorativa

Data (da - a) 7/ 2013 - In corso

Nome e Indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERO-
UNIVERSITARIA DI BOLOGNA

Tipo Impiego DIRIGENTE MEDICO

Principali mansioni e responsabilità RESP Progr Radiol Cardiovasc
DIAGNOSI, TRATT E FOLLOWUP SAA -

Data (da - a) 3/ 2012 - 6/ 2013

Nome e Indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERO-
UNIVERSITARIA DI BOLOGNA

Tipo Impiego DIRIGENTE MEDICO

Principali mansioni e responsabilità PROF. SPECIALISTICO INIZIALE - C -
MED.

Data (da - a) 3/ 2007 - 2/ 2012

Nome e Indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERO-
UNIVERSITARIA DI BOLOGNA

Tipo Impiego DIRIGENTE MEDICO

Principali mansioni e responsabilità PROFESSIONALE - D - MEDICI

Data (da - a) 11/ 2004 - 2/ 2007

Nome e Indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERO-
UNIVERSITARIA DI BOLOGNA

Tipo Impiego Titolare di contratti di prestazione d'opera
professionale

Principali mansioni e responsabilità Attività di Radiodiagnostica e Radiologia
Inerventistica

Competenze Personali

Lingua Madre italiano

Altre Lingue

inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Orale	
A1	A1	B1	A2	A1

Competenze Organizzative e Gestionali

Dal 01/07/2013 a tutt'oggi ricopre le seguenti posizioni funzionali

Incarico dirigenziale professionale ad alta specializzazione Responsabile di un Programma di Unità Operativa denominato "Radiologia Cardiovascolare nella diagnosi, trattamento e follow-up post-dimissione delle sindromi aortiche acute"

Referente della Sezione Cardiovascolare dell'U.O. di Radiologia con compiti di coordinazione dell'attività di radiologia Cardiovascolare del Policlinico con le altre Sezioni dell'U.O. e coadiuvando il Direttore dell'U.O. Complessa nella gestione dell'attività

Nel 2018 per 13 giorni ha ricoperto il ruolo di

Facente Funzione del Direttore dell'U.O. complessa come sostituto in sua assenza

Dal 15/12/2011 a tutt'oggi ricopre il ruolo di

Coordinatore del Centro Marfan, Centro Hub-Presidio della Rete per le Malattie Rare svolgendo attività di coordinazione ed organizzazione della Rete Regionale per la Diagnosi e il Trattamento della Sindrome di Marfan come Centro Hub, coadiuvando il responsabile presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna e attraverso incontri periodici presso il Servizio Presidi Sanitari Regione Emilia Romagna

Nel 2015 e nel 2018/2019 è stato nominato nelle seguenti commissioni giudicatrici per le procedure pubbliche di gara presso l'UO Servizi Acquisti Metropolitano:

Num 54/2015, per la fornitura di n. 3 RM per le esigenze dell'Azienda USL di Bologna e dell'Azienda Ospedaliera di Bologna, come componente (determinazione n 1203 del 30/06/2015)

è Conclusione di un accordo quadro per la fornitura di endoprotesi e di endoprotesi custom made per le patologie dell'aorta addominale e toracica per l'AUSL Bologna e per le Aziende Ospedaliere Universitarie di Bologna e Ferrara (Determinazione num 3382 del 15/11/2018) come Presidente di Commissione

2014 è stato componente del Gruppo di Lavoro Regionale per l'elaborazione del documento "Le reti per le emergenze e urgenze cardiologiche nella Sezione "Sindrome acuta Toracica"

Competenze Tecniche

Dal 04-11-2004 ad oggi ha sviluppato un'elevata esperienza di Diagnostica ed interventistica cardiovascolare, in particolare:

nell'attività diagnostica di Risonanza Magnetica Cardiovascolare con più di 6000 esami personalmente condotti e refertati, Angio-TC Cardiovascolare con più di 8000 esami personalmente condotti e refertati, nell'attività Interventistica Cardiovascolare Diagnostica (Angiografie, Coronarografia, aortografie) con più di 500 esami condotti e refertati sia come primo che secondo operatore ed in particolare nel campo del trattamento endovascolare della patologia aortica acuta e cronica eseguendo più di 500 procedure, in particolare TEVAR (toraciche) delle quali più di 300 come primo operatore. In questo campo il suo profilo di esperto è riconosciuto a livello sia nazionale che internazionale.

Altre Competenze

Appartenenza a Gruppi

Socio SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica)

E' consigliere della Gruppo Regionale Emilia Romagna della SIRM dal 2016 al 2019

Progetti

Ha ricoperto e tuttora ricopre il ruolo di Sperimentatore Principale o sperimentatore di 9 Studi/Registri nazionali ed internazionali:

Publicazioni

In particolare è Sperimentatore Principale del Centro nello studio multicentrico pre-market internazionale Valiant Evo International Clinical Trial
Sperimentazione Clinica N°37/2016/O/

È Autore di 72 pubblicazioni a stampa su riviste Nazionali ed internazionali

Tra le più rilevanti vi sono le seguenti:

Fattori R, Napoli G, Lovato L, Grazia C, Piva T, Rocchi G, Angeli E, Di Bartolomeo R, Gavelli G. Descending thoracic aortic diseases: stent-graft repair Radiology 2003;229:176-183. IF(2017): 7.469, 5 years IF: 7.964

Fattori R, Nienaber CA, Rousseau H, Beregi JP, Heijmen R, Grabenwöger M, Piquet P, Lovato L, Dabbech C, Kische S, Gaxotte V, Schepens M, Ehrlich M, Bartoli JM; Results of endovascular repair of the thoracic aorta with the Talent Thoracic stent graft: the Talent Thoracic Retrospective Registry. J Thorac Cardiovasc Surg. 2006 Aug;132(2):332-9. IF(2017):4.880, 5 years IF: 4.334

Lovato L, Giardini A, La Palombara C, Russo V, Gostoli V, Gargiulo G, Picchio FM, Fattori R. Role and effectiveness of cardiovascular magnetic resonance in the diagnosis, preoperative evaluation and follow-up of patients with congenital heart diseases. Radiol Med. 2007 Aug;112(5):660-80. IF (2017): 1.819, 5 Years IF: 1.722

Fattori R, Tsai TT, Myrmel T, Evangelista A, Cooper JV, Trimarchi S, Li J, Lovato L, Kische S, Eagle KA, Isselbacher EM, Nienaber CA. Complicated acute type B dissection: is surgery still the best option?: a report from the International Registry of Acute Aortic Dissection. JACC Cardiovasc Interv. 2008. IF(2017): 8.963, 5 years IF: 9.5

Fattori R, Biagini E, Lorenzini M, Buttazzi K, Lovato L, Rapezzi C. Significance of magnetic resonance imaging in apical hypertrophic cardiomyopathy. Am J Cardiol. 2010 Jun 1;105(11):1592-6. IF(2017): 3.009, 5 years IF: 3.288

Di Cesare E, Carbone I, Carriero A, Centonze M, De Cobelli F, De Rosa R, Di Renzi P, Esposito A, Faletti R, Fattori R, Francone M, Giovagnoni A, La Grutta L, Ligabue G, Lovato L, Marano R, Midiri M, Natale L, Romagnoli A, Russo V, Sardanelli F, Cademartiri F. Clinical indications for cardiac computed tomography. From the Working Group of the Cardiac Radiology Section of the Italian Society of Medical Radiology (SIRM). Radiol Med. 2012 Sep;117(6):901-38. IF(2017): 1.819, 5 Years IF: 1.722


Francone M, Di Cesare E, Cademartiri F, Pontone G, Lovato L, Matta G, Secchi F, Maffei E, Pradella S, Carbone I, Marano R, Bacigalupo L, Chiodi E, Donato R, Sbarbati S, De Cobelli F, di Renzi P; CMR Italian Registry Group, Ligabue G, Mancini A, Palmieri F, Restaino G, Puppini G, Centonze M, Toscano W, Tessa C, Faletti R, Conti M, Scardapane A, Galea S, Liguori C, Pagliacci M, Lumia D, di Girolamo M, Romagnoli A, Guarise A, Cirillo S, Gagliardi B, Borghi C, Quarenghi M, Contin F, Scaranello F, Tartaro A, Marinucci C, Monti L. Italian registry of cardiac magnetic resonance. Eur J Radiol. 2014 Jan;83(1):e15-22 IF(2017): 2.843, 5 Years IF: 2.824

Galiè® N, Saia F, Palazzini M, Manes A, Russo V, Bacchi Reggiani ML, Dall'Ara G, Monti E, Dardi F, Albini A, Rinaldi A, Gotti E, Taglieri N, Marrozzini C, Lovato L, Zompatori M, Marzocchi A. Left Main Coronary Artery Compression in Patients With Pulmonary Arterial Hypertension and ~Angina. J Am Coll Cardiol. 2017 Jun 13;69(23):2808-2817. IF(2017): 16.834, 5 Years IF: 18.737

Corsini A, Pacini D, Lovato L, Russo V, Lorenzini M, Foà A, Leone O, Nanni S, Mingardi F, Reggiani LB, Melandri G, Di Bartolomeo R, Rapezzi C. Long-term Follow up of Patients with Acute Aortic Syndromes: Relevance of both Aortic and Non-aortic Events. Eur J Vasc Endovasc Surg. 2018 Aug;56(2):200-208. IF(2017): 3.877

Ferrer C, Cao P, Coscarella C, Ferri M, Lovato L, Camparini S, di Marzo L;TRIUmPH Registry Investigators. iTalian Reglstry of doUble inner branch stent graft for arch PatHology (the TRIUmPH Registry). J Vasc Surg. 2019 Mar 11. pii:S0741-5214(19)30131-4. doi: 10.1016/j.jvs.2018.11.046. [Epub ahead of print]

È Autore di più di 90 Contributi Scientifici presentati in Congressi Nazionali ed Internazionali



E' Autore di 9 Pubblicazioni tra Capitoli di
Libri di interesse Scientifico e Corsi
Monotematici editi a stampa