

Curriculum reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (si allega fotocopia documento di identità valido). Consapevole, secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, falsità negli atti ed uso di atti falsi, il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità quanto segue:

## INFORMAZIONI PERSONALI

Federico Cappelli

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

aprile 2020 – ad oggi

Dirigente Medico con contratto a tempo indeterminato da presso la U.O.C. di Radiologia e Diagnostica per Immagini Istituto Nazionale Tumori Regina Elena (Direttore Dott. Antonello Vidiri)

settembre 2019 – aprile 2020

Dirigente Medico con contratto a tempo determinato presso la U.O.C. di Radiologia e Diagnostica per Immagini Istituto Nazionale Tumori Regina Elena (Direttore Dott. Antonello Vidiri)

settembre 2017 – agosto 2019

Collaborazione libero professionale presso la U.O.C. di Radiologia e Diagnostica per Immagini Istituto Nazionale Tumori Regina Elena (Direttore f.f. Dott. Mauro Caterino)

luglio 2012 – luglio 2017

Scuola Specializzazione, durata quinquennale, in Radiodiagnostica presso l'Azienda Ospedaliera Sant'Andrea Università di Roma "La Sapienza" Facoltà di Medicina Psicologia (Direttore Prof. Alessandro Bozzao).  
U.O.C. Radiologia (Direttore f.f. Prof. Michele Rossi).  
U.O.S. Radiologia Interventistica (Responsabile Prof. Michele Rossi).

aprile 2015 - luglio 2017

Frequenza presso la U.O.C. di Radiologia e Diagnostica per Immagini Istituto Nazionale Tumori Regina Elena con particolare attenzione all'Interventistica Oncologica (Direttore f.f. Dott. Mauro Caterino)

gennaio - marzo 2016

Frequenza presso l'Unità Operativa di Radiologia e Bioimaging Ospedale Pediatrico Bambin Gesù (Direttore Dott. Paolo Tomà)

settembre - novembre  
2016

Frequenza presso la U.O.C. di Radiologia Ospedale Santo Spirito (A.S.L.Roma E)  
(Direttore Dott. Pietro Schirosò)

ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE

13 luglio 2017

Specializzazione in Radiodiagnostica  
Facoltà di Medicina e Psicologia Università degli studi di Roma "La Sapienza"

01 marzo 2012

Iscrizione all'Ordine provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri  
( posizione n.59156 )

27 ottobre 2011

Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia  
Facoltà di Medicina e Psicologia Università degli studi di Roma "La Sapienza"

luglio 2002

Maturità Scientifica  
Collegio San Giuseppe-Istituto De Merode

COMPETENZE  
PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE E SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	B2	B2	C1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Ottimo spirito di gruppo ed ottima attitudine alla collaborazione  
Buone competenze comunicative acquisite durante l'esperienza nell'ambito sanitario, sia nell'affiancamento ai colleghi che nel rapporto con il paziente

Competenze organizzative  
e gestionali

Ottime capacità nell'organizzazione del lavoro in team

Competenze informatiche

Buona conoscenza di Microsoft Office (Word , Excel, PowerPoint)

COMUNICAZIONI –  
CONGRESSI –  
SEMINARI-CORSI

Partecipazione a numerosi corsi di aggiornamento e congressi.

## ARTICOLI E PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

---

La crioablazione nei tumori renali non resecabili: un'opzione terapeutica da considerare

A.Paladini, **F.Cappelli**, G.Pizzi, G.Sodero, G.E.Vallati

Il giornale italiano della Radiologia Medica (2017) 4:446-449

Osteoid osteoma treated with radiofrequency ablation in non-operating room anesthesia. A different way of approaching ablative therapy on osteoid osteoma. A.

Paladini, P. Lucatelli, **F. Cappelli**, G. Pizzi, V. Anelli, E.M. Amodeo, D. Beomonte Zobel, L. Paladini, R. Biagini, D. Attala, C. Zoccali, G.E. Vallati

European Review for Medical and Pharmacological Sciences (2018; 22) Art. 1.6669-PM 10447

Delivery of selective internal radiation therapy complicated by variant hepatic vascular anatomy

Paladini MD, G.E. Vallati MD, D. Beomonte Zobel MD, L. Paladini MD, A.

Annovazzi MD, R. Sciuto MD, **F. Cappelli MD**, A. Borzelli MD, F. Pane MD, D.

Negroni MD, M. Cernigliaro MD, A. Galbiati MD, B. Del Sette MD, M. Spinetta MD,

G. Guzzardi MD, A. Carrierom Prof, G. Pizzi MD

June 2019 Radiology Case Reports 14(6):662-672

Yttrium-90 Radioembolization in Unresectable Intrahepatic Cholangiocarcinoma: Results of a Multicenter Retrospective Study

I. Bargellini; C. Mosconi, MD; G. Pizzi, MD; G.Lorenzoni, MD; C.Vivaldi, MD;

A.Cappelli, MD; G. E. Vallati, MD; G.Boni, MD; **F.Cappelli, MD**; A.Paladini, MD;

R.Sciuto, MD; G.Masi, Prof.; R. Golfieri, Prof.; R.Cioni, MD

July 2020 CardioVascular and Interventional Radiology 43(8)

## ALLEGATI

---

- Si allega descrizione degli allegati

## Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Roma 02 gennaio 2021

In fede



