

**INFORMAZIONI PERSONALI**

---

Nome Cognome **VANESSA CICIONE**  
Data di nascita 17/08/1988  
Amministrazione Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi  
Qualifica COLL.PROF.SAN.TEC.SANIT.RADIOL.MED.CAT D  
Incarico INCARICO di FUNZIONE di ORGANIZZAZIONE  
Struttura  
Numero telefonico ufficio 0557945241  
e-mail ufficio cicionev@aou-careggi.toscana.it  
Sito internet istituzionale <http://www.aou-careggi.toscana.it>  
dati aggiornati al 20/11/2022

**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE**

---

- 01/02/2018 Contratto di lavoro a tempo indeterminato a tempo pieno nel profilo professionale di Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Radiologia Medica categoria D1 presso l' AAA Interventistica Neurocardiovascolare.  
AOU Careggi  
Esecuzione tecnico-radiologica di procedure angiografiche in regime di urgenza e di elezione dei principali distretti vascolari. Esecuzione tecnico-radiologica di procedure endovascolari distretto grossi vasi in regime di urgenza e di elezione. Prestazione assistenza radiologica presso la sala operatoria di elettrofisiologia.  
Responsabile del processo di archiviazione delle immagini al PACS  
Responsabile dell'utilizzo e della manovra di apparecchiature angiografiche fisse e portatili.  
Collaborazione con Fisica Sanitaria in studi volti all' implementazione di protocolli di lavoro di riduzione della dose su angiografi in linea con il Dlgs. 101/2020.  
Collaborazione con èquipe della gestione del magazzino materiali e dispositivi medica di competenza tecnica.
- 16/06/2016 - 31/01/2018 Contratto di lavoro a tempo indeterminato a tempo pieno nel profilo professionale di Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Radiologia Medica.  
AOU Le Scotte Siena  
Esecuzione di procedure angiografiche in ambito vascolare ed extravascolare in regime di elezione e urgenza del distretto Body.  
Prestazione assistenza radiologica presso la sala endoscopica urologica.  
Prestazione assistenza radiologica presso la sala operatoria di chirurgia vascolare.  
Responsabile del processo di archiviazione delle immagini al PACS  
Responsabile dell'utilizzo e della manovra di apparecchiature angiografiche fisse e portatili e di apparecchiature ad emissione RF ed impulsi.

- 16/03/2016 - 15/06/2016 Contratto di lavoro a tempo indeterminato a tempo pieno nel profilo professionale di Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Radiologia Medica.  
ULSS 9 Scaligera Ospedale Mater Salutis Legnago (VR)  
Attività diagnostica di radiologia tradizionale, mammografia, sala operatoria in campo ortopedico e urologico. Esecuzione di esami TC in regime di elezione e urgenza in PS.  
Attività lavorativa di turnista.  
Elaborazione e documentazione delle immagini.  
Invio e controllo delle immagini al sistema PACS.
- 14/10/2013 - 14/10/2014 Tecnico Sanitario di Radiologia Medica inserito in Progetto Giovani Sì promosso dalla Regione Toscana.  
AOU Meyer Firenze  
Controllo e applicazione dei protocolli di indagine RX con e senza mdc, Sala Operatoria con Intensificatore di Brillanza,TC (tradizionale e intraoperatoria ) RM (1.5 T e 3 T su singoli distretti e whole body).  
  
Elaborazione e documentazione delle immagini.  
  
Invio e controllo delle immagini al sistema PACS.  
Gestione trasversale del paziente pediatrico e dei familiari
- 03/2015 - 12/2015 Contratto di lavoro a tempo determinato a tempo parziale nel profilo professionale di Collaboratore Professionale Sanitario Tecnico Sanitario di Radiologia Medica.  
Rete PAS Scandicci  
Attività diagnostica di radiologia tradizionale, mammografia, RM articolare e densitometria ossea.  
Esecuzione di esami diagnostici RX di tutti i distretti anatomici.  
  
Esecuzione di mammografie digitali.  
  
Esecuzione di ortopantomografie orali, telecranio e CBCT.  
  
Esecuzione di esami RM articolari rachide e distretti ossei.  
Elaborazione e documentazione delle immagini e relativo controllo di invio corretto di immagini al PACS

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

Titolo di studio	Laurea di I livello in "Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia"
Altri Titoli	
2008 - 2011	Laurea di I livello in "Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia" Università degli studi di Firenze Tesi: Risonanza Magnetica Funzionale: Determinazione sperimentale della distribuzione spaziale del campo magnetico B0, con applicazione alla spettroscopia RM "in vivo"
2018 - 2021	Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche Università degli studi di Firenze Tesi: Il ruolo del TSRM nell'area Interventistica: da performer a top performer

## COMPETENZE PERSONALI

---

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione Orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Tedesco	B1	B1	B1	B1	B1
Spagnolo	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Competenze comunicative Leadership  
Flessibilità  
Problem Solving  
Decision Making  
Organizzazione  
Resistenza allo stress  
Time management

Competenze digitali	AUTOVALUTAZIONE				
	Elab. Informazioni	Comunicazione	Creazione Contenuti	Sicurezza	Risoluz. Problemi
	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente base	Utente autonomo

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

Altre Competenze Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc)  
Padronanza del pacchetto Office , gestione autonoma della posta e-mail, Internet Explorer, Outlook Express / Browser (Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox, Safari) / Ottima competenza nell'uso di sistemi operativi Apple e Windows

Patente di guida B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

---

Appartenenza a gruppi/associazioni - AITRI

Conferenze - Congresso Nazionale AITRI 2019  
[ Milano, 11 mag 19 - 11 mag 19 ] Relatore

Pubblicazioni - Single-Injection dual-phase cone-beam Computed Tomography (DP-CBCT) intraprocedural findings correlate with 1 month mRECIST results in the course of degradable starch microsphere TACE (DSM-TACE) for hypervascular HCC and metastatic colorectal cancer (mRCR)  
[2016]  
ID 75398  
Abstract presentato al CIRSE 2016

Pubblicazioni - TAVI: Stato dell'arte e prospettive future. Quale ruolo per il TSRM?  
[2021]  
Journal of Advanced Health Care, volume 3, special issue FNO TSRM PSTRP E-poster presentato al II Congresso Nazionale FNO TSRM PSTRP

Pubblicazioni - L'applicazione della tecnica di analisi FMECA al trattamento percutaneo di chiusura dell'auricola

(LAA)

[2021]

E-poster presentato al Forum Risk Sanità presso Arezzo in data 30 novembre 2021.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003, Codice in materia di protezione dei dati personali.