

REGIONE ABRUZZO
AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE N. 4 – TERAMO
C.F. e P. Iva 00115590671
DIREZIONE GENERALE
Tel. 0861 420201-204
Circonvallazione Ragusa, 1 – 64100 Teramo



ASL TERAMO PROTOCOLLO UNICO
Posta Interna



Prot. nr. 0123011/19 del 12/12/2019

Oggetto: APPALTO SPECIFICO INDETTO DALL'AZIENDA USL DI TERAMO PER L'AFFIDAMENTO DI N° 3 ORTOPANTOMOGRAFI 2D/3D - CONE BEAM CON CEFALOMETRO NELL'AMBITO SISTEMA DINAMICO DI ACQUISIZIONE DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE PER APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI - **nomina commissione giudicatrice.**

IL DIRETTORE GENERALE

NOMINA

la seguente commissione giudicatrice ex art. 77 del D. Lgs. n. 50/2016 per la valutazione delle offerte relative alla procedura di gara in oggetto:

- **Presidente:** Dott. Antonio Gennarelli – Dirigente medico dell'U.O.C. Radiologia e RNM del P.O. di Teramo;
- **Componente:** Dott. Gabriele Scalzi – Dirigente medico dell'U.O.C. Radiologia e RNM del P.O. di di Giulianova;
- **Componente:** Dott.ssa Paola Franchi - Dirigente medico dell'U.O.C. Radiologia e RNM del P.O. di Teramo;
- **Segretario non componente:** Dott. Emiliano Capasso - Collaboratore Professionale Amministrativo U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi

VDA

Il Direttore Generale f.f.
Dott. Maurizio Di Giosia

REGIONE ABRUZZO
AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE N. 4 – TERAMO
C.F. e P. Iva 00115590671
DIREZIONE GENERALE
Tel. 0861 420201-204
Circonvallazione Ragusa, 1 – 64100 Teramo



ASL TERAMO PROTOCOLLO UNICO
Posta Interna



Prot. nr. 0009643/20 del 28/01/2020

Oggetto: *Appalto specifico per l'affidamento di n° 2 ortopantomografi 2D/3D nell'ambito sistema dinamico di acquisizione della pubblica amministrazione - CIG: 8016046A6A
- sostituzione componente commissione giudicatrice nominata con lettera n. 123011 del 12/12/2019.*

IL DIRETTORE GENERALE

NOMINA

la dott.ssa **Di Stefano Carla**, dirigente medico dell'UOC di radiologia del P.O. di Giulianova in seno alla commissione giudicatrice relativa alla procedura di gara in oggetto, in sostituzione del dott. Gabriele Scalzi – dirigente medico dell'UOC di radiologia e RMN del P.O. di Giulianova - nominato in qualità di componente in seno alla commissione stessa.

Il Direttore Generale F.F.
(*Dott. Maurizio Di Giosia*)

Dott.ssa Paola Franchi

Curriculum Formativo e Professionale

Paola Franchi M.D.
Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome: Paola Franchi
Data di nascita: ██████████
Luogo di nascita: ██████████
Nazionalità: ██████████
Telefono cellulare: ██████████
E-mail: ██████████
Indirizzo (residenza): ██████████

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Istruzione

Set 1997- Giu 2002 Liceo Classico Europeo “Melchiorre Delfico” - Teramo – Diploma con votazione 100/100

Lug 1998 - Inter-Studioviaggi in King’s College Hampstead in London - UK

Lug 2000 - The World English Academy summer immersion program in London, Ontario - Canada

2001 - English course in Central School of English in London - UK

Giu 2002 - Attestation Francaise: “Esame di Stato” classique à option international (Francais)

Mag 2002 - PET (Preliminary English Test) qualification pass with merit

Ott 2002 - Lug 2008 **Università di Medicina e Chirurgia** presso l’Università Cattolica del Sacro Cuore-Policlinico universitario A. Gemelli-Roma

Set 2004 - Giu 2005 – progetto “ERASMUS” nell’Università di Medicina e Chirurgia di Salamanca, Spagna

21/10/2008 **Laurea in Medicina e Chirurgia** con votazione 110/110 *cum laude*. Tesi “Fluttuazione spontanea dell’impregnazione dopo mdc degli astrocitomi pilocitici endocranici nello studio con RM” (Prof. C. Colosimo; Dr. T. Tartaglione) – Università Cattolica del Sacro Cuore UCSC – Policlinico Universitario A. Gemelli – Roma

frequentato con esito positivo il corso di formazione BLS-D.

Impieghi

Set 2014- Settembre 2015 **Premio di studio** per il progetto “Lung Cancer Screening”

Dic 2014 – Mar 2015 Radiologo presso Società Privata Sviluppo e Progresso Sanità SPS Associazione senza scopo di lucro, con sede in Roma (RM), Via Sistina 121, nell’ambito di una convenzione con la **AUSL di Viterbo** per la realizzazione di un progetto di ricerca sinteticamente identificato come “Appropriatezza delle richieste prescrittive” (DELIBERA N°1018 DEL 06/11/2014) per il quale sono previste attività di alto contenuto professionale attraverso la esecuzione degli esami e l’analisi delle richieste e della esecuzione degli esami nei reparti radiodiagnostici della AUSL di Viterbo

Mag 2015 – Settembre 2015 Radiologo presso ente privato Centro Diagnostico D’Archivio, Teramo

Ago 2015 – Febbraio 2016 Radiologo presso ente privato Rome American Hospital, Roma

Marzo 2016 – in corso Radiologo presso l’**AUSL di Teramo**

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi di legge.

Firma

Altre informazioni:



Struttura presso cui presto servizio: AUSL Ospedale Mazzini di Teramo

Ruolo: Dirigente medico di primo livello

INFORMAZIONI PERSONALI

[REDACTED]
 [REDACTED]
 [REDACTED]
 Sesso Maschile | Data di nascita [REDACTED]

POSIZIONE RICOPERTA

Medico Specialista in Radiodiagnostica

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 01/07/2017–alla data attuale **Dirigente Medico**
 ASL Teramo - P.O. "G.Mazzini" Piazza Italia, 1, 64100 Teramo (Italia)
 Incarico a tempo indeterminato presso l'UOC di Radiologia del PO di Teramo
- 01/02/2016–30/06/2017 **Dirigente Medico**
 ASL Teramo - P.O. "G.Mazzini" Piazza Italia, 1, 64100 Teramo (Italia)
 Incarico a tempo determinato presso l'UOC di Radiologia del PO di Teramo
- 15/06/2015–31/01/2016 **Dirigente Medico**
 Casa di Cura privata convenzionata "Villa Serena" di Città Sant'Angelo
 Contratto d'opera di tipo libero-professionale, per trentasei ore a settimana, presso il Servizio di Radiologia della Casa di Cura "Villa Serena" di Città Sant'Angelo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 03/06/2015 **Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica**
 Università degli studi di L'Aquila, L'Aquila (It)
 Votazione di 50/50 e lode discutendo una tesi sperimentale dal titolo "Qualità d'immagine e dose radiante in Coronaro - TC con scanner a 640 strati e tecnica a singolo battito: una comparazione fra pazienti con fibrillazione atriale cronica e pazienti con normale ritmo sinusale mediante analisi di propensità".
- 26/10/2010 **Laurea in Medicina e Chirurgia**
 Università degli di studi di L'Aquila, L'Aquila (Italia)
 Votazione di 110/110 e lode, discutendo una tesi sperimentale dal titolo "Nuove potenzialità della risonanza magnetica nella displasia aritmogena del ventricolo destro".

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1
Idoneità di inglese scientifico, livello B1, conseguita presso il Centro Linguistico di Ateneo dell'Università degli				

Studi di L'Aquila

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Ottime competenze comunicative acquisite attraverso la frequente partecipazione come relatore a corsi, convegni e congressi, anche internazionali in particolare relativamente alla diagnostica cardiovascolare in TC e RM.

Competenze professionali

Durante il corso di specializzazione si è dedicato particolarmente all'imaging cardiovascolare e presso l'Istituto di Radiologia dell'Università di L'Aquila.

Ha frequentato corsi di aggiornamento e convegni sull'argomento ed ha seguito diversi protocolli di ricerca, riguardanti in particolare i sistemi di ottimizzazione della dose radiante in cardio-TC.

Ha partecipato come relatore a corsi e convegni, in particolare relativamente alla diagnostica TC ed RM cardiovascolare.

E' co-autore di 13 pubblicazioni su riviste internazionali inerenti principalmente ma non esclusivamente le applicazioni cardiovascolari della Risonanza Magnetica e della TC.

E' autore e co-autore di circa 50 comunicazione e poster a congressi nazionali ed internazionali, concernenti principalmente le applicazioni cardiovascolari della Risonanza Magnetica e della TC.

Sia durante il corso di specializzazione, che nel successivo percorso lavorativo si è dedicato anche all'imaging urogenitale partecipando a diversi corsi e convegni relativamente alla diagnostica TC ed RM delle patologie urogenitali con particolare riguardo per l'imaging RM della prostata.

E' coautore di una pubblicazione inerente l'evoluzione dell'imaging e dei trattamenti di salvataggio non chirurgico nei casi di recidiva del cancro della prostata già radiotrattato.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Possiede un'ottima padronanza delle applicazioni Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint) e della suite iWork di Apple (Pages, Numbers e soprattutto Keynote, che utilizza abitualmente per le sue presentazioni). In ambito professionale possiede un'elevata padronanza dei sistemi di elaborazione delle immagini radiologiche, in particolare per quanto riguarda gli ambienti Philips Enhanced Workstation e Brilliance Workspace Portal dedicati alla elaborazione degli studi Cardio-RM e Cardio-TC, che utilizza giornalmente nella sua attività clinica.

IL PRESENTE CURRICULUM VIENE REDATTO DALLA
SIGRA CARLA DI STEFANO NATA A L'AQUILA (AQ) IL 14/03/1975
AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. N. 445/2000, CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI
PENALI, NEL CASO DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE, DI FORMAZIONE O USO DI ATTI
FALSI, RICHIAMATE DALL' ART. 76 DEL D.P.R. N. 445/2000.

NOME **CARLA DI STEFANO**

INDIRIZZO

TELEFONO

MAIL E PEC

Data di nascita

Nazionalità Italiana

Iscritta all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di
L'Aquila (n.iscrizione 3576)

POSIZIONE RICOPERTA

MEDICO RADIOLOGO

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

01/07/2019 a tutt'oggi
01/11/201 al 30/06/2019

Dirigente Medico Ospedale Giulianova, ASL Teramo
Dirigente Medico, Area Vasta 1, Urbino (PU)

23/07/2018

Diploma di specializzazione
Università degli Studi di L'Aquila
Discussione della tesi:
"Il Ruolo della Diagnostica per Immagini nell'accertamento medico -legale sul
vivente: identificazione e datazione delle lesioni traumatiche del ginocchio".
Con votazione 50/50 e lode.

21/03/2016-12/07/2018

Frequenza presso U.O.C. di Radiologia Generale ed Interventistica P.O. di
Avezzano (A.S.L. 1 Avezzano – Sulmona – L'Aquila), partecipando attivamente alle
attività di TC, RMN, Radiologia Tradizionale, Ecografia, Senologia, Radiologia di
Emergenza ed Urgenza.

08/08/2013- 23/07/2018

MEDICO SPECIALIZZANDO

Dipartimento di Radiodiagnostica Ospedale San Salvatore, L'Aquila (Italia)

Acquisizione competenze professionali nell'ambito della Diagnostica per Immagini.
Radiologia Interventistica Muscolo-Scheletrica, Radiologia Tradizionale, Ecografia,
Senologia e Mammografia, Tomografia Computerizzata, RM e refertazione digitale.

- 26/06/2014 Idoneità Inglese scientifico livello B1
- 2010-2013 Medico Volontario
Dipartimento di Radiodiagnostica Ospedale S.Salvatore, L'Aquila (Italia)
Attività clinica e di ricerca.
- 01/05/2012-15/06/2013 Servizio presso la Casa di Cura "Villa Letizia" come Medico di Guardia
Preturo, L'Aquila
- 12/04/2012 Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi della Provincia di L'Aquila
- 05/03/2012 Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo, Università degli Studi L'Aquila
- 25/10/2011 Laurea in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi dell'Aquila, L'Aquila (Italia)
Discussione della Tesi:
"Utilità della Risonanza Magnetica nelle donne ad alto rischio genetico
- familiare di cancro della mammella"
- 1989-1994 Diploma di Maturità Magistrale ad indirizzo Pedagogico
Scuola Magistrale "P. Minozzi"
Via dell'Annunziata, 18. L'Aquila (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio

Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Word e Power Point.

Conoscenza software analisi e refertazione immagini mediche digitali.

Ottima capacità di navigare in Internet.

Ottima conoscenza di Windows.

Competenze organizzative Ottime capacità di formare gruppi di lavoro

Competenze professionali Capacità e competenze acquisite nel campo della Diagnostica per Immagini

- 1) Radiologia Tradizionale: Torace, Scheletro e Articolazioni, Addome, Apparato Urinario, Contrasti, Cone Beam, Diagnostica di Urgenza.
- 2) Ecografia: Muscolo-Scheletrica, Mammaria, Tiroidea, Ghiandole Salivari Addominale, Pelvica, Transvaginale, Testicolare, Linfoghiandolare, Articolare/ Tessuti Molli, Diagnostica di Urgenza.
- 3) Tomografia Computerizzata: Encefalo e Cranio, Orbite, Massiccio Facciale, Collo, Torace, Addome, Pelvi, Scheletro e Articolazioni, Uro-TC, Angio-TC vasi intracranici/Epiarotici/Aorto-iliaci/Circolo periferico, Diagnostica di Urgenza.
- 4) RMN: Encefalo, Addome, Pelvi, Scheletro e Articolazioni, Angio-RM Vasi intracranici, Epiaortici, Aorto-iliaci e circolo periferico, RM Mammaria ,Diagnostica di Urgenza.

Capacità e competenze in Senologia, Mammografia e Tomosintesi.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Poster Tilt rotuleo laterale (LPT): la misurazione più adatta nello slantentizzare un malallineamento femoro-rotuleo con la RM sottocarico?
autori: Di Stefano Carla, Mariani Silvia, La Marra Alice, Arrigoni Francesco, Barile Antonio, Masciocchi Carlo.
Dipartimento di Tecnologie Pesanti, UOC Radiologia, Università di L'Aquila (AQ).

Partecipazione a corsi e congressi

Convegno Nazionale Sezione di Radiologia D'Urgenza (17/18 Ottobre 2019)

La "Malattia Trauma" dall'imaging alla gestione (22-24 Marzo 2018, Firenze)

Operatore BLS, American Heart Association (09/09/2017)

L' Artrosi di Spalla (30/09/2017, Roma)

" Imaging toracico in terapia intensiva e nel post-operatorio cardio-toracico"
(22/04/2016, Roma)

Convegno Nazionale della Sezione di Radiologia d'Urgenza ed Emergenza

della SIRM (15-16 Ottobre 2015, Firenze)

Convegno Nazionale della Sezione di Radiologia Toracica della SIRM
(16-18 Settembre 2015, Parma)

Corso Rx Toracè, (16/09/2015, Parma)

Congresso Nazionale della Sezione di Radiologia Muscolo-Scheletrica della
SIRM (22-23 Maggio 2015, Genova)

Raduno annuale gruppi regionali Abruzzo e Molise “ Imaging in Oncologia,
quale, come e perché ” (11/10/2014, Termoli)

Corso “ La valutazione dello stress lavoro correlato nelle strutture sanitarie e il
rischio biologico e le punture accidentali negli operatori sanitari”
(10/03/2014, Preturo , L’Aquila)

Corso n.60602 MRGFUS Ultrasuoni focalizzati Chirurgia del III Millennio
(20/04/2013, L’Aquila)

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi D. Lgs n. 196/2003.

Lì 31/01/2020

Firma

A dark, irregularly shaped redacted area covering the signature, with some faint lines visible underneath.