



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

n. 2566 del 30/12/2022

Il Direttore generale dell'Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana dott. Francesco Benazzi, nominato con D.P.G.R. n. 21 del 26 febbraio 2021, coadiuvato da:

Direttore amministrativo	- Mangione Patrizia
Direttore sanitario	- Formentini Stefano
Direttore dei servizi socio-sanitari	- Rigoli Roberto

ha adottato la presente deliberazione:

OGGETTO

GARA EUROPEA A PROCEDURA TELEMATICA APERTA PER LA FORNITURA IN SERVICE DI UN SISTEMA AUTOMATICO E CHIUSO PER BIOPSIA MAMMARIA VUOTO-ASSISTITA SOTTO GUIDA MAMMOGRAFICA - STEREOTASSICA E TOMOSINTESI - E SOTTO GUIDA ECOGRAFICA, DEL RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO E DI UN SISTEMA PER LA RADIOGRAFIA DEI FRUSTOLI DA DESTINARE ALL'AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA – PER IL PERIODO DI 36 MESI. NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

OGGETTO

GARA EUROPEA A PROCEDURA TELEMATICA APERTA PER LA FORNITURA IN SERVICE DI UN SISTEMA AUTOMATICO E CHIUSO PER BIOPSIA MAMMARIA VUOTO-ASSISTITA SOTTO GUIDA MAMMOGRAFICA - STEREOTASSICA E TOMOSINTESI - E SOTTO GUIDA ECOGRAFICA, DEL RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO E DI UN SISTEMA PER LA RADIOGRAFIA DEI FRUSTOLI DA DESTINARE ALL'AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA – PER IL PERIODO DI 36 MESI. NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Il Dirigente proponente, Dott. Giuseppe Magliocca, Direttore dell'U.O.C. Provveditorato, verificata la compatibilità con le norme nazionali, regionali e regolamenti vigenti in materia, relaziona al Direttore Generale quanto di seguito riportato.

Premesso che:

con Deliberazione del Direttore Generale n. 1927 del 07/10/2022 è stato disposto di indire una gara europea a procedura telematica aperta per l'affidamento della fornitura in service di un sistema automatico e chiuso per biopsia mammaria vuoto-assistita sotto guida mammografica - stereotassica e tomosintesi - e sotto guida ecografica, del relativo materiale di consumo e di un sistema per la radiografia dei frustoli da destinare all'Azienda ULSS n. 2 Marca Trevigiana – per il periodo di 36 mesi, per una spesa complessiva pari ad € 853.800,00 (IVA 22 % esclusa) con facoltà di rinnovo per ulteriori 24 mesi, da affidare secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

in data 24/11/2022 è scaduto il termine per il ricevimento delle offerte;

l'art. 77 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., prevede che la nomina dei Commissari e la costituzione della Commissione Giudicatrice, debbano avvenire dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte;

considerato quanto previsto dall'art. 77 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. ed in conformità a quanto previsto dalla Deliberazione del Direttore Generale n. 521 del 29/03/2018 “Adozione linee di indirizzo per la nomina delle Commissioni Giudicatrici di cui agli artt. 77 e 216, comma 12 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., Codice dei contratti pubblici”, con nota prot. 230321 del 14/12/2022 il Responsabile Unico del Procedimento Dr. Sergio Andres ha individuato i seguenti nominativi quali componenti della Commissione Giudicatrice:

Presidente: Dr.ssa Eleonora di Gaetano – Dirigente Medico UOC Radiologia Diagnostica
Distretto di Treviso

Componenti: Dr.ssa Paola D'Arienzo - Dirigente Medico UOC Radiologia Diagnostica Distretto di
Treviso

Ing. Gaia Valentinis - Responsabile U.O.S. Ingegneria Clinica Distretto di Treviso

il RUP, con nota acquisita agli atti, ha comunicato che i componenti individuati, come si evince dai curricula, sono in servizio presso l'Azienda e, per esperienza e competenza, risultano idonei alla valutazione del quanto presentato in sede di gara dagli offerenti;

considerato che gli atti di gara prevedono la possibilità per la Commissione Giudicatrice di richiedere la visione delle apparecchiature, visione che necessita di apposito iter autorizzatorio da parte dell'Azienda, si stima che complessivamente i lavori della Commissione Giudicatrice richiederanno non meno di 3 mesi dalla data di nomina;

è stato accertato che tutti i componenti della Commissione Giudicatrice sopra indicati, hanno accettato l'incarico ed hanno dichiarato l'insussistenza delle "cause di incompatibilità" e "conflitto di interessi" di cui all'art. 77 del D.Lgs. 50/2016.

Tutto ciò premesso, si propone:

- di nominare la seguente Commissione Giudicatrice, tenuto conto delle specifiche professionalità dei componenti, tutti dipendenti dell'Azienda ULSS n. 2 Marca Trevigiana, come risultanti dai curricula allegati al presente atto, quali parti integranti (Allegato 1), con i compiti già previsti nella documentazione di gara:

Presidente	Qualifica
Dr.ssa Eleonora Di Gaetano	Dirigente Medico UOC Radiologia Diagnostica Distretto di Treviso
Componenti	Qualifica
Dr.ssa Paola D'Arienzo	Dirigente Medico UOC Radiologia Diagnostica Distretto di Treviso
Ing. Gaia Valentinis	Responsabile - U.O.S. Ingegneria Clinica Distretto di Treviso

- che le funzioni di Segretario verbalizzante vengano svolte da un funzionario individuato dal Direttore dell'U.O.C. Provveditorato;

- di stabilire in 3 mesi dalla data di nomina il tempo necessario per la conclusione dei lavori della Commissione stessa.

IL DIRETTORE GENERALE

Vista la suesposta relazione;

condivise le motivazioni in essa indicate e fatta propria la proposta del suddetto Dirigente proponente;

acquisito il parere favorevole dei Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio Sanitari, per le parti di rispettiva competenza;

DELIBERA

1) di nominare, relativamente alla gara europea a procedura telematica aperta per l'affidamento della fornitura in service di un sistema automatico e chiuso per biopsia mammaria vuoto-assistita sotto guida mammografica - stereotassica e tomosintesi - e sotto guida ecografica, del relativo materiale di consumo e di un sistema per la radiografia dei frustoli da destinare all'Azienda ULSS n. 2 Marca Trevigiana, – per il periodo di 36 mesi, la seguente Commissione Giudicatrice, tenuto conto delle specifiche professionalità dei componenti, come risultanti dai curricula allegati al presente atto (Allegato n. 1), con i compiti già previsti nella documentazione di gara:

Presidente	Qualifica
Dr.ssa Eleonora Di Gaetano	Dirigente Medico UOC Radiologia Diagnostica Distretto di Treviso
Componenti	Qualifica
Dr.ssa Paola D'Arienzo	Dirigente Medico UOC Radiologia Diagnostica Distretto di Treviso
Ing. Gaia Valentinis	Responsabile - U.O.S. Ingegneria Clinica Distretto di Treviso

stabilendo in 3 mesi dalla data di nomina il tempo necessario per la conclusione dei lavori della Commissione stessa;

2) di dare atto, che tutti i componenti della Commissione Giudicatrice sopra indicati, hanno accettato l'incarico ed hanno dichiarato l'insussistenza delle “*cause di incompatibilità*” e “*conflitto di interessi*” di cui all'art. 77 del D.Lgs. 50/2016;

3) di disporre che le funzioni di Segretario verbalizzante vengano svolte da un funzionario individuato dal Direttore dell'U.O.C. Provveditorato;

Documento firmato digitalmente e conservato secondo la normativa vigente.

Per il parere favorevole di competenza:

Il Direttore amministrativo	Mangione Patrizia
Il Direttore sanitario	Formentini Stefano
Il Direttore dei servizi socio-sanitario	Rigoli Roberto

**Il Direttore generale
Benazzi Francesco**

Il/La sottoscritto/a ELEONORA DI GAETANO, nato/a [REDACTED], residente a [REDACTED]

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci.

" Dichiaro di essere informato ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D.lgs 196/2003, che il presente curriculum verrà allegato al programma dell'evento formativo e pubblicato nella banca dati presente nel sito <https://ecm.regione.veneto.it>, e a tal fine presto il consenso al trattamento dei dati personali ivi contenuti"

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Eleonora Di Gaetano
Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
Fax	-
E-mail	[REDACTED]
Nazionalità	Italiana

Luogo e data di nascita	Conegliano il 23/11/1982
-------------------------	--------------------------

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a) Nome e tipo di istruzione	dal 29 giugno 2009 fino al 29 giugno 2014 Azienda Ospedaliero-Universitaria “S.Maria della Misericordia” di Udine, SOC Direttore: Prof. Massimo Bazzocchi P. le S. Maria della Misericordia, n. 15, 33100 Udine Tel. 0432 559266; Fax 0432 559867 V aa di specializzazione in Radiodiagnostica
Date (da – a) Nome e tipo di esperienza lavorativa	da dicembre 2008 a febbraio 2009 Guardia medica turistica presso ASS 3 Alto Friuli Piazzetta Portuzza 1 33013 Gemona del Friuli (UD)
Date (da – a) Nome e tipo di esperienza lavorativa	da 1/08/2014 al 16/07/2015 Medico Radiologo presso Ospedale Riabilitativo di Alta Specializzazione S.P.a Via Padre Leonardo Bello 3/C 31045 Motta di Livenza (TV) Tel. 0422287111
Date (da – a) Nome e tipo di esperienza lavorativa	da 17/02/2015 al 30/06/2016 Dipendente come Medico Radiologo presso Ospedale Riabilitativo di Alta Specializzazione S.P.a Via Padre Leonardo Bello 3/C 31045 Motta di Livenza (TV) Tel. 0422287111
Date (da – a) Nome e tipo di esperienza lavorativa	Da 01/07/2016 al 28/02/17 Libero Professionista Ambulatoriale Dipartimento di Radiologia Ospedale Cà Foncello TV direttore: Dr. Giovanni Morana indirizzo: Piazzale Ospedale, 23 Portineria Nord, Area B (blu), Ingresso 8 Tel: 0422 322210 Fax: 0422 322530 Email: segradioldiagntv@ulss.tv.it
Date (da – a) Nome e tipo di esperienza lavorativa	Da 01/03/2017 Dirigente medico a tempo indeterminato Dipartimento di Radiologia Ospedale Cà Foncello TV direttore: Dr. Giovanni Morana indirizzo: Piazzale Ospedale, 23 Portineria Nord, Area B (blu), Ingresso 8 Tel: 0422 322210 Fax: 0422 322530 Email: segradioldiagntv@ulss.tv.it

<p>Date (da – a Nome e tipo di esperienza lavorativa</p>	<p>Anno didattico 2016/17, 2017/18, 2018/19 e 2019/20 Docente a contratto presso l'università di Padova per l'insegnamento di Senologia. Materia che fa parte di "Fisica di base applicata alla radiologia" per il corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di Radiodiagnostica), sede di Treviso. 20 Ore complessive.</p>
--	---

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<p>Date (da – a Nome e tipo di istruzione</p>	<p>Anno Accademico 2007/2008-2012/2013 Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Udine 09/07/2014 Specializzazione in Radiodiagnostica (voto 110/110)</p>
<p>Date (da – a Nome e tipo di istruzione</p>	<p>Anno Accademico 2001/2002-2006/2007 Facoltà di Medicina e Chirurgia ord. A.A. 2001, Università degli Studi di Udine 13/03/2008 Laurea in Medicina e Chirurgia</p>
<p>Date (da – a Nome e tipo di istruzione</p>	<p>Luglio 2008 Superamento esame di Stato ed iscrizione il 24/07/2008 all'Ordine dei Medici Chirurghi di Udine, con n° 5081 30/09/14 trasferimento all'Ordine dei Medici Chirurghi di Treviso con n°5381</p>
<p>Date (da – a Nome e tipo di istruzione</p>	<p>Settembre 2006 – agosto 2007 Erasmus in Spagna: Universidad Autonoma de Madrid</p>
<p>Date (da – a Nome e tipo di istruzione</p>	<p>Giugno 2001 Diploma Liceo Scientifico "G.D'annunzio" Fontanafredda (PN)</p>

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

<p>LINGUA Capacità di lettura Capacità di scrittura Capacità di espressione orale</p>	<p>INGLESE scolastica scolastica scolastica</p>
<p>LINGUA Capacità di lettura Capacità di scrittura Capacità di espressione orale</p>	<p>SPAGNOLA molto buona molto buona molto buona <i>ESAME DI LINGUA SPAGNOLA (DELE) livello B conseguito nell'anno 2008</i></p>

<p>CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>PC – WORD, POWER-POINT, USO DI INTERNET, GESTIONE FAX E MAIL, PACS, SENOLOGIA (GIUGNO 2009-MAGGIO 2012; FEBBRAIO 1014) RADIOLOGIA TRADIZIONALE (FEBBRAIO 2010-GIUGNO2012) PROGRAMMAZIONE SENOLOGICA (SETTEMBRE 2009-GIUGNO 2012, FEBBRAIO 2014-APRILE 2014) ECOGRAFIA (SETTEMBRE 2011- GIUGNO 2012, FEBBRAIO 2014) TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (MAGGIO 2012- MARZO 2013) RISONANZA MAGNETICA MAMMARIA (MARZO 2012-SETTEMBRE 2012) RISONANZA MAGNETICA (SETTEMBRE 2012-MARZO 2013) NEURORADIOLOGIA TC (APRILE 2013-GIUGNO2013) NEURORADIOLOGIA RM (SETTEMBRE 2013-NOVEMBRE 2013) RX CONTRASTI (DICEMBRE 2013) RADIOLOGIA OSPEDALE di CIVIDALE (ECOGRAFIA e RX, GENNAIO 2014) ANGIO/CARDIO TC E RM (MARZO 2014 e MAGGIO 2014) TC URGENZA (GIUGNO 2014)</p> <p>APPROVATO TEST SIRM ONLINE DI ACCURATEZZA DIAGNOSTICA IN MAMMOGRAFIA DI SCREENING IL 26/06/18.</p> <p>Lettrice di screening mammografico da Gennaio 2017: -Mx screening lette nel 2017 12366 -Mx screening lette nel 2018 3782 (assenza da feb 2018 a set 2018 per maternità)</p> <p>Mammografie Cliniche: 2017: circa 1500 2018: circa 500 (assenza da feb 2018 a set 2018 per maternità) RMM nel 2017: 75 (esclusione da Agosto per maternità) RMM nel 2018: 17 (esclusione da Agosto 2017 a Settembre 2018 per maternità)</p>
---	--

LAVORI SCIENTIFICI	<p>TESI DI LAUREA 2008: Lesioni proliferative "Borderline" B3 della mammella diagnosticate mediante agobiopsia percutanea: ruolo della Risonanza Magnetica Mammaria dell'escludere la presenza di malignità</p> <p>AUNTMINNIE 2011: LESIONE IPERECOGENA Dr. Eleonora Di Gaetano, Dr. Viviana Londero, Dr. Silvia De Stefani, Dr. Michele Lorenzon, Dr. Anna Linda, Dr. Rossano Girometti, Dr. Chiara Zuiani, and Dr. Massimo Bazzocchi, Institute of Diagnostic Radiology, University of Udine, Italy.</p> <p>POSTER ECR VIENNA 2012: Mammographic Masses with Coarse Calcifications: Are They Always Benign? E. Di Gaetano, A. Linda, C. Zuiani, M. Bazzocchi</p> <p>POSTER SIRM NAZIONALE TORINO 2012: Tutte le opacità mammografiche con calcificazioni grossolane sono benigne? E. Di Gaetano, A. Linda, V. Londero, A. Dal Col, C. Zuiani, M. Bazzocchi</p> <p>POSTER ECR VIENNA 2013: Breast lesions elastic-properties help to reinforce the suspicion of malignancy? E. Di Gaetano, V. Londero, P. Clauser, V. Bertani, M. Marcon, C. Molinari, L. Taroni, C. Zuiani, M. Bazzocchi</p> <p>POSTER ECR VIENNA 2013: Quantitative evaluation of properties of breast lesions: preliminary results. E. Di Gaetano, V. Londero, M. Marcon, G. Como, L. Taroni, A. Gualano, V. Bertani, C. Zuiani, M. Bazzocchi</p> <p>POSTER ECR VIENNA 2013: Diagnostic yield of Digital Breast Tomosynthesis vs Digital Mammography in the assessment of breast cancer: a study on surgical specimens. C. Molinari, A. Gualano, E. Di Gaetano, V. Londero, R. Girometti, S. Vecchio, A. Taibi, C. Zuiani, M. Bazzocchi</p> <p>POSTER ECR VIENNA 2014: Does elastosonographic medium elasticity index predict (MEI) the biologic aggressiveness of malignant breast lesions? E. Di Gaetano, C. Molinari, R. Girometti, V. Bertani, A. Gualano, V. Londero, C. Zuiani, M. Bazzocchi</p> <p>POSTER ECR VIENNA 2014: Microcalcifications characterisation with 2D-central projection and digital breast tomosynthesis P. Clauser, E. Di Gaetano, V. Londero, M. Bazzocchi, C. Zuiani,</p> <p>POSTER ECR VIENNA 2014: Do enhancement pattern, signal intensity on T2w-images and dimensions influence apparent diffusion coefficient values on diffusion-weighted imaging of triple negative breast cancers?? V. Bertani, C. Molinari, A. Gualano, E. Di Gaetano, R. Girometti, C. Zuiani, M. Bazzocchi</p> <p>PRESENTAZIONE ORALE ECR 1014: Can quantitative diffusion-weighted imaging (DWI) predict elevated MIB-1 proliferation index invasive breast cancer? C. Molinari, V. Bertani, A. Gualano, E. Di Gaetano, R. Girometti, V. Londero, C. Zuiani, M. Bazzocchi</p> <p>POSTER SIRM NAZIONALE FIRENZE 2014: Confronto tra la mamma elastosonografica e il colorDoppler, nella valutazione e gestione delle lesioni mammarie. E. Di Gaetano, C. Molinari, R. Girometti, A. Linda, C. Zuiani, M. Bazzocchi</p> <p>POSTER SIRM NAZIONALE FIRENZE 2014: Può l'indice di elasticità medio (MEI) ridurre il numero di biopsie nelle lesioni benigne della mammella classificate come BI-RADS 3 e 4? E. Di Gaetano, C. Molinari, V. Bertani, R. Girometti, C. Zuiani, M. Bazzocchi</p> <p>ARTICOLO: "Role of magnetic resonance imaging in probably benign (BI-RADS category 3) microcalcifications of the breast". Linda A, Zuiani C, Londero V, Di Gaetano E, Dal Col A, Girometti R, Bazzocchi M.; Radiol Med. 2013 Dec 3.</p> <p>TESI DI SPECIALIZZAZIONE 2014: Elastosonografia vs ColorDoppler nella caratterizzazione delle lesioni mammarie.</p> <p>Presentazione poster at The Voice of Poster all'ECR 2019: MANAGEMENT OF B3 AND B4 LESIONS OF THE BREAST WITH VACUUM ASSISTED EXCISION BIOPSY AS AN ALTERNATIVE TO SURGICAL BIOPSY: preliminary results DI GAETANO E. ; WEISS C., PLATAROTI S., CATTARIN</p>
--------------------	---

	<p>E., BRAGAGNOLO D., MORANA G. Presentazione orale ECR 2019: VACUUM ASSISTED EXCISION BIOPSY WITH 8G NEEDLE AS SECOND LINE OF INVESTIGATION ON HOW MANAGE B3 MICROCALCIFICATION, WEISS C. , PLATAROTI S. , GAETANO E. , CATTARIN E. , BRAGAGNOLO D., MORANA G. Presentazione orale EUSOBI 2021 ONLINE 4-29/10/2021: Preliminary result: Annual follow-up after VAB/VABE B3 diagnosis of lesion in alternative to Surgery Biopsy. DI GAETANO E. ; WEISS C., SOPPELSA G., CATTARIN E., BRAGAGNOLO D., CERNIATO R, MORANA G.</p>
--	--

CONGRESSI	<ul style="list-style-type: none"> ● La diagnosi precoce delle neoplasie mammarie: passato, presente e futuro; Udine 17 luglio 2007 ● Corso itinerante, sezione di risonanza magnetica sirm, imaging rm nella donna, Udine 9 e 10 settembre 2009 ● Ruolo dell'imaging nella patologia ginecologica Udine 9 ottobre 2009 ● XXXVIII annual meeting of the radiologists of the Alpe Adria region, grado 14 novembre 2009 ● Riunione del gruppo regionale SIRM del Friuli Venezia Giulia 12 dicembre 2009 ● Primi passi in caso di emergenza Udine 26 gennaio 2010 ● 19th international meeting on forensic medicine Alpe – Adria Udine 13-15 maggio 2010 ● Focus sul carcinoma mammario: aggiornamenti basati sull'evidenza. VII edizione, Tavagnacco 28-29 gennaio 2010 ● Diagnostica per immagini del fegato: verso l'evidenza e la responsabilita' Udine 30 settembre-1 ottobre 2010 ● Il basic in radiologia d'urgenza Udine 29 ottobre 2010 ● Aggiornamento ed evidenze in tema di risonanza magnetica della mammella Udine 5 novembre 2010 ● XXXIX annual meeting of the radiologists of the alpe Adria Region, Trieste Trieste 13 novembre 2010 ● Riunione del gruppo regionale SIRM del Friuli Venezia Giulia, Udine 11 dicembre 2010 ● Focus sul carcinoma mammario: aggiornamenti basati sull'evidenza. VIII edizione, Pordenone Pordenone 27 e 28 gennaio 2010 ● I rischi e la sicurezza nelle attività e nei luoghi di lavoro Udine 07 marzo 2011 ● Il cancro d'intervallo. Esperienza italiana e ipotesi di lavoro, Verona 9 settembre 2011 ● le nuove frontiere della RM mammaria: chi si ferma e' perduto! Udine 20-21 ottobre 2011 ● Riunione gruppo regionale SIRM Friuli Venezia Giulia, Trieste 17 dicembre 2011 ● European congress of radiology, Vienna ● BLSA (basic life support and defibrillation) per sanitari secondo linee guida IRC Udine 16 marzo 2011 ● La radiopediatria per il pediatra e il radiologo Udine 23 marzo 2012 ● Congresso nazionale focus sul carcinoma mammario: aggiornamenti basati sull'evidenza. IX edizione Tavagnacco 26 e 27 gennaio 2012 ● 45° congresso nazionale della società italiana di radiologia medica, Torino 1-5 giugno 2012 ● Ruolo dei tablets in radiologia Udine 22 giugno 2012 ● Imaging in oncology: the role of magnetic resonance Novara 27/28 settembre 2012 ● 41st annual meeting of the radiologists of the alpe Adria Region, Opatija, Croatia 6 ottobre 2012 ● Un decennio di mammografia digitale: tempo di bilanci, 9 novembre 2012 Udine ● Le problematiche cliniche e dell'organizzazione del lavoro con le nuove tecnologie capriva del friuli (GO) 15/12/2012 ● Riunione gruppo regionale SIRM FVG: le problematiche cliniche e dell'organizzazione del lavoro con le nuove tecnologie, 15 dicembre 2012, Capriva del Friuli (go) ● Congresso nazionale focus sul carcinoma mammario: aggiornamenti basati sull'evidenza. X edizione Pordenone 24 e 25 gennaio 2013 ● ECR – 25th european congress of radiology, 7-11 marzo 2013, Vienna Austria ● Congresso nazionale della sezione di RM; vasi, dotti e parenchimi: luci e ombre 21-22 giugno 2013, Verona ● La diagnostica senologica: oggi è già domani! Udine 27-28 giugno 2013 ● La preparazione universitaria del tecnico di radiologia oggi: la cultura della qualità nell'innovazione tecnologica, Udine 19 settembre 2013 ● Il codice in materia di protezione dei dati personali. corso per incaricati
-----------	---

	<p>affendenti ai dpt clinici. corso c, Udine aoud s.maria della misericordia, 1 ottobre 2013</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mammografia digitale...”senza veli”, 18 ottobre 2013, Udine ● Pomeriggi Radiologici Udinesi: 1° modulo update sul nodulo tiroideo, 2° modulo la traumatologia toracica: il punto di vista del radiologo, 4 e 11 novembre 2013, Udine ● 42nd Meeting of Alpe-Adria Region, 15-16 november 2013, Ljubljana Slovenia. ● Workshop sul trattamento degli aneurismi dell'aorta toracica. Treviso 20 ottobre 2013 ● Imaging in Risonanza Magnetica ad Alta Relassività del Sistema Nervoso Centrale, 22 novembre 2013, Udine ● ESOR GALLEN ADVANCED COURSE, Breast Imaging; Salzburg December 12-13/2013 ● Congresso Regionale SIRM FVG: Radiologia muscolo-scheletrica tra il vecchio e il nuovo, 14 dicembre 2013, Fiume Veneto (PN) ● Il focus sul carcinoma mammario: aggiornamenti basati sull'evidenza. XI edizione, 6-7 febbraio 2014, Udine ● La Tubercolosi nel 2014; 21 febbraio 2014, Tolmezzo (UD) ● ECR – 26th european congress of radiology, 6-10 marzo 2014, Vienna Austria ● 46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica, 22-25 maggio 2014; Firenze ● corso di formazione di tipo A per addetti Antincendio, 29 agosto 2014 Motta di Livenza (TV) ● Formazione specifica per lavoratori - rischio alto, 15 e 29 novembre 2014 Motta di Livenza (TV) ● La diagnostica enologica al tempo della spending review, 8-9-10 giugno 2015, Verona ● Senologia 3D La svolta tecnologica nel quotidiano, 18 dicembre 2015 Monastier (TV) ● Riunione annuale mammografia di Screening, 12/01/2016 Padova. ● Giornata conclusiva al progetto formativo per TSRM operanti nei programmi di Screening Mammografico , 26/09/2017 Padova (DOCENTE) ● Riunione annuale Screening mammografico, 7/11/2017 Padova ● Il carcinoma della mammella: dalla diagnosi alla terapia. 17/11/17 Venezia ● Riunione annuale Screening mammografico, 13/11/2018 Padova ● Formazione al ruolo di dirigente per la sicurezza sul lavoro, Treviso 04/12/2018 ● Training Tecnico Pratico presso Radiologia Senologica degli Istituti Clinici Maugeri via Clefi 9 Milano il 13 Dicembre 2018 ● ECR Vienna Febbraio 27- Marzo 3, 2019 ● Mammotome US VAB: Practical tips and complex indications at ECR Vienna on Feb 28th, 2019 ● Mammotome State of art 2-D/3-D VAB Biopsy: Clinical decision between 2D prone to 3D upright and clinical description of protocol using Speciment Radiograph Solution, at ECR Vienna on Mar 1st, 2019 ● Meeting Multidisciplinari Mammella, Gestione delle donne ad alto rischio Eredo-familiare, Verona 24 settembre 2019 ● Convegno regionale Screening mammografico, Padova 10/12/2019 Padova ● L'ITER DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO CHIRURGICO E RICOSTRUTTIVO IN PATOLOGIA MAMMARIA tenutosi a Treviso dal 15/03/2019 al 31/12/2019. ● Convegno regionale Screening Mammografico 2020. Impatto del COVID-19 sugli screening oncologici, organizzato dalla Fondazione S.S.P.; il 15 dicembre 2020 (on-line) ● FOCUS SUL LA MAMMOGRAFIA DEL III MILLENNIO : TOMOSINTESI E MAMMOGRAFIA CON CONTRASTO (CEM) Valido dal 12/04/2021 al 19/04/2021 (on-line) ● MEETING MULTIDISCIPLINARE PER LE PAZIENTI CON TUMORE ALLA MAMMELLA; tenutosi a Distretto di Treviso dal 03/07/2020 al 31/12/2020 ● Convegno regionale Screening Mammografico 2021.
--	--

- L'ITER DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO CHIRURGICO E RICOSTRUTTIVO IN PATOLOGIA MAMMARIA tenutosi a Treviso dal 07/05/2021 al 31/12/2021
- A 360 Degree Perspective on breast biopsy and clinical outcomes, Stade (Germany) 19-20/05/22.

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE:

La sottoscritta dott.ssa d'Arienzo Paola ha conseguito con punteggio di 110 e lode il diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Bologna in data 26/03/1996.

Ha ottenuto l'abilitazione all'esercizio della professione medica nella I sessione dell'anno 1996 presso l'Università degli Studi di Bologna con punteggio 102/110.

Si è specializzata il 02/11/2000 in Radiologia (indirizzo Radiodiagnostica e Scienze delle immagini) ai sensi del DLgs 257/91, con il punteggio 70/70 e lode presso il reparto di Radiodiagnostica del Prof. Gavelli del Policlinico S. Orsola - Malpighi di Bologna seguendo in particolare il settore della radiologia interventistica con la dott.ssa Golfieri.

Ha conseguito il premio di studio "Gennaro Costantini" per l'anno accademico 1999/2000 relativamente alla tesi di specializzazione.

Esperienze professionali:

- 01/12/2017 - oggi: contratto a tempo indeterminato presso la Radiologia diagnostica dell'Ospedale Ca' Foncello Treviso -aulss2 - con trasferimento interaziendale dall'Ospedale S. Maria dei Battuti di Conegliano
- 01/09/2008 - 30/11/2017: contratto a tempo indeterminato presso la ULSS7 di Pieve di Soligo in qualità di vincitrice di concorso pubblico, prestando servizio inizialmente presso Il Presidio Ospedaliero De Gironcoli di Conegliano e dal 01/11/2009 presso l'Ospedale Civile di Conegliano con incarico di radiologo interventista
- 02/09/2002 - 31/08/2008: Contratto a tempo indeterminato presso la Radiologia degli Istituti Ortopedici Rizzoli di Bologna in qualità di vincitrice di concorso pubblico.
- 01/04/2002 - 01/09/2002: Contratto libero professionale presso la Radiologia 2 ^ del Presidio Ospedale Maggiore Bologna.
- 17/04/2001 - 31/03/2002: Incarico di Dirigente Medico di Radiodiagnostica presso la Radiologia 2 ^ del Presidio Ospedale Maggiore Bologna con contratto a tempo determinato.
- 15/11/2000 - 15/04/2001: Contratto di collaborazione coordinata e continuativa per l'effettuazione dell'attività di Radiodiagnostica presso l'Unità Operativa Radiologia Prof. Gavelli del Policlinico Universitario S. Orsola - Malpighi di Bologna.

Attività professionale:

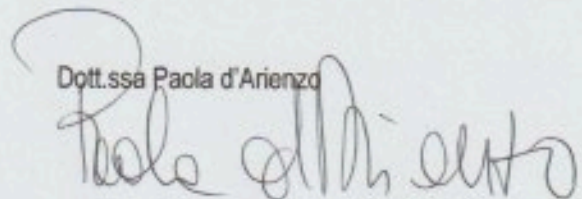
- Esecuzione e refertazione di indagini RX, US / CEUS, TC, RM (body, articolare, encefalo).
- Esecuzione di procedure di radiologia interventistica extravascolare:
 - biopsie epatiche, polmonari, parti molli e ossee eco e TC-guidate
 - posizionamento fili guida di repere parti molli e polmone
 - aghi-aspirati tiroide e parti molli

- drenaggi di raccolte addominali e polmonari
- trattamenti terapeutici percutanei: termoablazioni e crioablazioni epatiche, renali e polmonari.
- Guardia festiva e notturna.
- Componente gruppo multidisciplinare del PDTA colon-retto, del PDTA patologia pleuro - polmonare e PDTA interstiziopatie polmonari diffuse dell'ulss2 Treviso.
- Referente rischio clinico per la radiologia di Treviso.

Corsi e aggiornamento:

Ha partecipato nel corso degli anni a numerosi corsi e congressi di aggiornamento professionale come uditrice e relatrice sia in presenza che in modalità FAD ottemperando tutti gli anni ai crediti ECM obbligatori relativi alle patologie di interesse prediligendo in particolare quelle relative alla radiologia interventistica extravascolare.

Treviso, 20/12/2022

Dott.ssa Paola d'Arienza


CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	Valentinis Gaia
Luogo e data di nascita	-
Residenza	-
Cellulare	-
E-mail	gaia.valentinis@aulss2.veneto.it
Incarico attuale	Dirigente Responsabile U.O. Servizio di Ingegneria Clinica
Amministrazione	Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana di Treviso

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Ingegneria Elettronica conseguita nel 1996 presso l'Università degli Studi di Padova
Altri titoli di studio e professionali	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere conseguita nel 1997 presso l'Università degli Studi di Padova
	Specializzazione in Ingegneria Clinica conseguita nel 1999 presso l'Università degli Studi di Trieste
	Perfezionamento di Informatica in radiologia presso l'Università degli Studi di Padova nel 2001
	Perfezionamento Universitario in Health Technology Assessment - presso l'Università Carlo Cattaneo (LIUC) di Castellanza (VA) nel 2013
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	1997 – collaboratore esterno alla Ricerca Finalizzata "Sperimentazione di carta sanitaria informatizzata con tecnologia a microprocessore presso la ULSS n. 9 di Treviso
	1998-2000 – consulente per il Servizio di Ingegneria presso l'Azienda ULSS 9 di Treviso
	Dal 12 luglio 2000 al 11 luglio 2011 Dirigente Ingegnere presso il Servizio per le Tecnologie Sanitarie (Ingegneria Clinica) dell'ULSS 9 di Treviso con (art. 15 septies, comma 2 del D. Lgs. 30 dicembre 1992 n. 502 e s.m.i.)

Capacità linguistiche

Altro (partecipazione a convegni e seminari, ecc..)

Dal 12 luglio 2011 Dirigente Ingegnere presso il Servizio per le Tecnologie Sanitarie (Ingegneria Clinica) dell'ULSS 9 di Treviso ora ULSS 2 Marca trevigiana a tempo indeterminato

Dal 1 febbraio 2020 Dirigente Responsabile dell'U.O.S Ingegneria Clinica dell'ULSS 2 Marca trevigiana

Lingua	Livello parlato	Livello scritto
Inglese	ottimo	ottimo
Francese	buono	buono

Associazioni:

1998-2001 – iscritta all'Associazione Italiana Ingegneri Clinici (A.I.I.C.)

1997-2000 – iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia

da novembre 2000 – iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso

Altre esperienze professionali:

set 96-giu 97 – frequenza del Servizio di Fisica Sanitaria dell'Azienda ULSS 12 Veneziana

giu 1997 – aggiudicataria di una borsa di studio annuale tramite Concorso Pubblico per "Studio di un progetto per l'ottimizzazione dell'utilizzo della manutenzione e della sostituzione delle apparecchiature elettromedicali dell'Azienda ULSS n. 18 - Rovigo"

Corsi, convegni e seminari:

1997 – seminario su Controlli di qualità in ecografia presso l'ULS di Modena

1997 – seminario su Controlli di qualità in radiografia presso l'ULS di Modena

1997 – seminario sull'evoluzione della tecnologia elettrochirurgica "Tissue Density Feedback Instant Response" presso l'ULS di Modena

1997 – convegno "ingegneria Clinica nel nuovo Sistema Sanitario, Esperienze e Prospettive nel Triveneto" presso l'Azienda Ospedaliera di Padova

1997 – convegno di aggiornamento "Impatto delle Direttive europee nel mercato dei dispositivi medicali" tenuto dalla ditta Officina Biomedica

1998 – incontro Assobiomedica "La Direttiva 93/42/CEE – Dispositivi Medici"

1998 – conferenza IRI "Tecnologie Biomediche"

1998 – corso nazionale di aggiornamento per infermieri di endoscopia nell'ambito del convegno nazionale ANOTE in qualità di relatore

1999 – convegno nazionale di ingegneria clinica “La gestione innovativa delle tecnologie biomediche” presso il Policlinico San Matteo di Pavia

1999- incontro con l'ingegneria clinica organizzato dalla ditta Siemens

2000 – corso di formazione “Sicurezza delle tecnologie biomedicali” organizzato dalla ditta Giuseppe Zanzi & figli

2001 – convegno “Dispositivi medici: la produzione e l'impiego ospedaliero” organizzato dalla Consobiomed

2002 – convegno “Gestione delle tecnologie elettromedicali. Esperienze nelle aziende sanitarie: scenari futuri e nuovi modelli presso l'Azienda ULSS 9 di Treviso

2006- convegno “Pioneering DICOM for diagnostic ECG” organizzato dalla ditta Mortara Instruments

2006 – La Nuova Direttiva EMC 2004/108/CE: nuovi criteri per la verifica della conformità di apparati, sistemi e impianti” tenuto dal Comitato elettrotecnico italiano

2009 – conferenza “L'ICT e il cambiamento: nuove sfide ed esempi di eccellenza in sanità” nell'ambito della Mostra Convegno della Tecnologia e Gestione Ospedaliera (TGO) di Cremona

2010 – incontro Siemens Innovations: syngo.via, CT &MR

2012 giornata di formazione "architettura di una sala operatoria integrata" - ANTAB

2014 Convegno AIIC - Venezia

2014 Training Da Vinci SI HD - AB Medica

2015 Convegno AIIC - Cagliari

2016 Responsabilità e compiti del RUP e del DEC nella fase di esecuzione dei contratti di Servizi e Forniture DPR 207/10 - Regolamento di esecuzione ed attuazione del DLgs 163/2006 a cura di Fondazione Scuola di Sanità Pubblica

2016 Ruolo e compiti del DEC ai sensi del nuovo Codice degli Appalti D.Lgs 50/216 a cura di Fondazione Scuola di Sanità Pubblica

2016 La formazione dei valutatori nell'ambito della Legge Regionale 22/2002 a cura di Fondazione Scuola di Sanità Pubblica

2016 Convegno AIIC - Bari

2017 Medit: Dispositivi Medici - il software, requisiti minimi e gestione

2017 Convegno AICC - Genova

2018 Convegno AICC - Roma

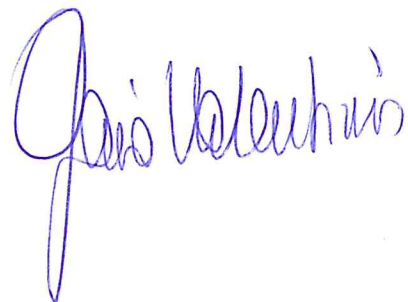
2018 La Direttiva Euratom 59/2013: evoluzione e possibili applicazioni a cura di Fondazione Scuola di Sanità Pubblica

2018 La Privacy e il trattamento dei dati memorizzati nelle attrezzature sanitarie a cura di Fondazione Scuola di Sanità Pubblica

2019 III Getinge Lean Form - la sala operatoria ibrida multi-

2019 Incontro di Coordinamento Regionale RRSSPP - il ciclo vita delle apparecchiature elettromedicali (relatore)

TREMSO 04/04/2022

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Giovanni Valentini". The signature is fluid and cursive, with a long vertical stroke at the end.