

REGIONE TOSCANA
AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA CAREGGI
Sede Legale Largo Brambilla n. 3 – 50134 Firenze

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE

Numero del Provvedimento	138
Data del Provvedimento	04-03-2021
Oggetto	INT. 12 P.T. 2020-2022 OPERE PER LA MESSA IN SICUREZZA DI LOCALI GIA' IN ESSERE PER LA PREPARAZIONE DI RADIOFARMACI SECONDO LE NBP- MN - PIANO SEMINTERRATO – PAD. 15 CIG 8551703091 CUP D19J20000080005. NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE
Struttura Proponente	AREA TECNICA
Direttore della Struttura	BONAVIRI MARIA GIULIANA
Responsabile del procedimento	BONAVIRI MARIA GIULIANA
Immediata Esecutività	SI

REGIONE TOSCANA
AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA CAREGGI
Sede Legale Largo Brambilla n. 3 – 50134 Firenze

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE

Numero del Provvedimento	
Data del Provvedimento	
Oggetto	INT. 12 P.T. 2020-2022 OPERE PER LA MESSA IN SICUREZZA DI LOCALI GIA' IN ESSERE PER LA PREPARAZIONE DI RADIOFARMACI SECONDO LE NBP- MN - PIANO SEMINTERRATO – PAD. 15 CIG 8551703091 CUP D19J20000080005. NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE
Struttura Proponente	AREA TECNICA
Direttore della Struttura	BONAVIRI MARIA GIULIANA
Responsabile del procedimento	BONAVIRI MARIA GIULIANA
Immediata Esecutività	SI

AREA TECNICA IL DIRETTORE

Visto il provvedimento del Direttore Generale n. 109 del 15.02.2018 “Conferma atti di delega”;

Premesso che:

- con provvedimento dirigenziale n. 550 del 10.12.2020 è stata disposta l'indizione di una procedura aperta, previa pubblicazione di bando di gara ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii per l'affidamento dell'Int. 12 P.T. 2020-2022 Opere per la messa in sicurezza di locali già in essere per la preparazione di radiofarmaci secondo le NBP-MN - piano seminterrato – Pad. 15 CIG 8551703091 CUP D19J2000008000;
- alla procedura di gara sopradetta è stata data la prescritta pubblicità ed assegnato, quale termine per la presentazione delle offerte, il giorno 26 febbraio 2021 alle ore 13:00;
- il RUP ha stabilito, per l'affidamento di tali lavori, di ricorrere al criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa (art. 95 comma 2 D.Lgs. 50/2016);
- tale procedura di gara, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016, prevede, alla scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte, la nomina di una Commissione giudicatrice composta da dipendenti esperti nello specifico settore cui afferisce l'oggetto del contratto;

Considerato che:

- il termine fissato per la presentazione delle offerte, in relazione alla procedura in oggetto, è scaduto il giorno 26 febbraio 2021 e pertanto si rende necessario procedere alla nomina dei seguenti membri della Commissione giudicatrice al fine di consentire il più celere iter per l'individuazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa:

Presidente: Ing. Paolo Campigli in servizio presso la Direzione aziendale;

Componenti:

- Dott. Luca Vaggelli in servizio presso la Medicina Nucleare;
- Dott.ssa Paola Saletti in servizio presso la Fisica Sanitaria;
- Geom. Gabriele Orlandi in servizio presso l'Area Tecnica;
- P.I. Lorenzo Torcini in servizio presso l'Area Tecnica;

Visti i curricula dei membri della Commissione giudicatrice sopra citati, come da allegato al presente provvedimento a formarne parte integrante e sostanziale (All. 1);

Ritenuto necessario dare al presente atto il carattere dell'immediata esecutività stante l'urgenza di procedere alla valutazione delle offerte presentate dai concorrenti;

Visti:

- la Legge Regionale 24/02/2005, n. 40 e s.m.i.;
- l'Atto Aziendale di cui al Provvedimento del Direttore Generale n. 547 del 06.08.2014;

Visti:

- la Direttiva Europea 18/2004/CE;

- il D.Lgs. 50/2016 ed il D.P.R. 207/2010;

- la L.R. Toscana n. 38/2007 e s.m.i. e relativi regolamenti attuativi;
- la L. n. 136 del 13.08.2010;

DISPONE

per le motivazioni sopra riportate:

1. la nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle offerte per l'affidamento dell'int. 12 P.T. 2020-2022 Opere per la messa in sicurezza di locali già in essere per la preparazione di radiofarmaci secondo le NBP-MN - piano seminterrato – Pad. 15 CIG 8551703091 CUP D19J20000080005 così composta:

Presidente: Ing. Paolo Campigli in servizio presso la Direzione aziendale;

Componenti:

- Dott. Luca Vaggelli in servizio presso la Medicina Nucleare;
 - Dott.ssa Paola Saletti in servizio presso la Fisica Sanitaria;
 - Geom. Gabriele Orlandi in servizio presso l'Area Tecnica;
 - P.I. Lorenzo Torcini in servizio presso l'Area Tecnica;
2. l'invio del presente provvedimento ai nominati componenti la Commissione;
 3. l'immediata esecutività del presente provvedimento ai sensi e per gli effetti dell'art. 42, comma 4, LRT n. 40/2005 s.m.i.;
 4. la trasmissione del presente provvedimento al Collegio Sindacale ai sensi e per gli effetti dell'art. 42, comma 2, LRT n. 40/2005 e s.m.i.

Il Direttore Area Tecnica
e Responsabile del Procedimento
Ing. Maria Giuliana Bonaviri

L'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi predispone i suoi atti in originale informatico sottoscritto digitalmente ai sensi del Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n. 82 *Codice dell'amministrazione digitale*



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome/Cognome **Paolo Campigli**

Indirizzo Via Antonio del Pollaiuolo, 109
50142 Firenze FI
Italia

Telefono +39 055712159 Cellulare +39 3488273924

E-mail p.campigli@gmail.com

E-mail certificata paolo.campigli@ingpec.eu

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 09/08/1965

Genere Maschile

Esperienza professionale

Date *da ottobre 2016 ad oggi*

Lavoro o posizione ricoperti **Ingegnere Dirigente (CCNL Sanità – livello Dirigente)**

Principali attività e responsabilità *Analista presso Direzione Operativa
Gestore del fabbisogno settore Laboratori e Radiodiagnostiche*

Nome e indirizzo del datore di lavoro *Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi – Largo Brambilla, 3 – 50134 Firenze*

Tipo di attività o settore *Azienda Ospedaliera del Servizio Sanitario Nazionale*

Date *da ottobre 2008 a settembre 2016*

Lavoro o posizione ricoperti **Business analyst (CCNL metalmeccanici – livello Quadro)**

Principali attività e responsabilità

- Analisi organizzativa e di processo a servizio di enti locali
- Analisi e sviluppo di servizi on line per i cittadini ed imprenditori (es. area SUAP)
- Redazione specifiche e capitolati tecnici per svolgimento gare d'appalto servizi ICT
- Esercizio del Centro Servizi Territoriale dell'Area Fiorentina per l'erogazione dei servizi on line ai cittadini
- Sviluppo e gestione di piattaforma di pagamenti on line (servizi di front end, payment gateway multibanca, interfacciamento POS virtuali)
- Responsabile anticorruzione aziendale dal 1/4/2014

Nome e indirizzo del datore di lavoro *Linea Comune Spa – Via Reginaldo Giuliani, 250 – 50141 Firenze
(www.lineacomune.it)*

Tipo di attività o settore *Azienda in house - Servizi informatici agli enti locali*

Date *Da gennaio 2003 ad ottobre 2008*

Lavoro o posizione ricoperti **Responsabile Servizio Organizzazione e Sistemi Informativi (CCNL Enti Locali – cat. D3 – incaricato di Posizione Organizzativa)**

Principali attività e responsabilità

- Gestione ed evoluzione del sistema informativo comunale (circa 280 postazioni di lavoro) e dei servizi on line per i cittadini. Progettazione e realizzazione rete civica dell'ente
- Redazione capitolati di appalto per sistemi tecnologici (centrale telefonica VOIP, sistema controllo traffico - ZTL)
- Gestione amministrativa del servizio ICT

Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Comune di Sesto Fiorentino – Piazza V.Veneto, 1 – 50019 Sesto Fiorentino (www.comune.sesto-fiorentino.fi.it)</i>
Tipo di attività o settore	Ente locale – Comune (48.000 abitanti)
Date	<i>Da agosto 1998 a dicembre 2002</i>
Lavoro o posizione ricoperti	Funzionario Analista di Organizzazione (CCNL Enti Locali – cat. D3)
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Analisi dei processi, sviluppo del sistema intranet comunale. • Studio ed implementazione del sistema di gestione atti amministrativi. • Studio e realizzazione del sistema incentivante dirigenti/dipendenti e di valutazione delle posizioni. • Attività di collaborazione con Nucleo di Valutazione dell'Ente per lo sviluppo del sistema di valutazione dei dirigenti.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Comune di Sesto Fiorentino – Piazza V.Veneto, 1 – 50019 Sesto Fiorentino (www.comune.sesto-fiorentino.fi.it)</i>
Tipo di attività o settore	Ente locale – Comune (48.000 abitanti)
Date	<i>Da settembre 1993 a luglio 1998</i>
Lavoro o posizione ricoperti	Tecnico analista di organizzazione (CCNL Enel – cat. AS)
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • 1993-1996: Analisi dei processi, studio sistemi di office automation. • 1997-1998: Coordinamento ufficio progetti e appalti della Direzione Provinciale di Pisa
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>ENEL Spa – Compartimento di Firenze – Lungarno Colombo - Firenze</i>
Tipo di attività o settore	Produzione e distribuzione energia elettrica
Istruzione	
Data	1991
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Elettronica (votazione 109/110)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Ingegneria <i>Titolo tesi: "Riconoscimento automatico dei caratteri mediante strutture a grafo"</i>
Data	1983
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Ragioniere, Perito Commerciale e Programmatore (votazione 60/60)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Tecnico Commerciale Galileo Galilei - Firenze
Corsi di formazione	
2019	Realtà aumentata e virtuale al servizio delle tecnologie sanitarie – Estar – (8 ore)
2019	Innovazione tecnologica nel critical and intensive care – Estar – (8 ore)
2017	Internet security – Ordine Ingegneri Pistoia – (4 ore)
2014	Carte e monetica: regolamentazione, tecnologie e modelli di business – ABI Formazione Milano – (32 ore)
2012	Amministrazione digitale, teoria e pratica – Agenzia Sviluppo Empolese Valdelsa (12 ore)
2011	Strategie organizzative e benessere relazionale – Human Relations srl – Firenze (32 ore)
2010	La norma ISO 9001:2008 – TUV Italia Akademie (16 ore)
Formazione effettuata	
2017	Corso di formazione per operatori di sala sul trattamento dei pezzi chirurgici in sottovuoto – con Menarini – (10 ore)
Madrelingua	italiana

Altre lingue

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Inglese, francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2		B2		B1		B1		B2	
B1		B1		A2		A2		B1	

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze organizzative

Organizzazione di interventi formativi e relativa docenza per varie agenzie formative, su temi legati all'information technology ed in particolare alla sicurezza informatica

Capacità e competenze tecniche

Ottime capacità di analisi e di sintesi;
 Idoneità all'assunzione presso le Istituzioni dell'Unione Europea in qualità di funzionario ("Administrator"), nel campo dell'Information Technology
 (selezione europea EPSO/A/16/04)

Capacità e competenze informatiche

Esperienza pluriennale nella gestione dei sistemi informativi complessi; conoscenza approfondita delle tematiche di ICT security; utente evoluto di sistemi di office automation.

Altre capacità e competenze

Conoscenza dei processi operativi caratteristici degli enti locali e degli enti pubblici in genere;
 Buona predisposizione al lavoro di gruppo, ai rapporti interpersonali ed alla conduzione di progetti complessi;
 Elevata flessibilità professionale, capacità di rivestire ruoli diversi nell'organizzazione

Patente

Patente auto categoria B

Ulteriori informazioni

Abilitazione allo svolgimento dell'attività di Ingegnere
 Iscrizione Ordine degli Ingegneri Provincia di Firenze n. 3475

Firma

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"

Data

04/05/2020

CURRICULUM VITAE PAOLA SALETTI



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PAOLA SALETTI
Data di nascita	4 GENNAIO 1966
Incarico attuale	Fisico Sanitario
Qualifica	Dirigenziale
Amministrazione	Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi
Telefono	+39 0557949324
Fax	+39 0557949321
E-mail	salettip@aou-careggi.toscana.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

- Titoli di studio
 - Diploma di Maturità Classica (1985)
 - Laurea in Fisica – Università degli Studi di Firenze (1993)
 - Specializzazione in Fisica Sanitaria – Università degli Studi di Pisa (1996)
- Altri titoli di studio e professionali; corsi di formazione
 - Abilitazione Esperto Qualificato per la Sorveglianza Fisica della Radioprotezione III grado (2000)
 - Partecipazione a numerosi Corsi di Formazione in ambito della Fisica Sanitaria tra cui
 - o ESTRO Teaching Course: **Radiation Physics for Clinical Radiotherapy** (Leuven, 1995)
 - o Regione Toscana - Dipartimento Politiche Formative e Beni Culturali: **Telerad Learning: eLearning sulla Teleradiologia ed il Teleconsulto Radiologico nelle Aziende Sanitarie** – (Firenze, 2003-2004)
 - o ISPESL Dipartimento Igiene del Lavoro: **La tutela delle esposizioni lavorative alle sorgenti naturali di radiazioni ionizzanti: aspetti operativi e metodologici** (Monte Porzio Catone (RM), 2004)
 - o Corso di Formazione CNR – INOA: **La sicurezza nell'impiego di sorgenti coerenti (laser) e incoerenti (lampade UV)** – (Firenze, 2006)
 - o Corso per Esperto Responsabile per la Sicurezza in Risonanza Magnetica (Roma, 2011)
 - o Corso Advanced Training Service per ciclotrone GE Minitrace (Uppsala, 2012)

- Esperienze lavorative

Dal 2004, presta servizio a tempo indeterminato presso la SOD Fisica Sanitaria dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi con la qualifica di fisico dirigente di I livello e nomina come Esperto in Fisica Medica, Addetto alla Sicurezza Laser ed Esperto Responsabile per la Sicurezza in Risonanza Magnetica. Si occupa di tarature, controlli di qualità, valutazioni dosimetriche, ottimizzazione delle immagini, validazione di protocolli clinici, progetti di ricerca su apparecchiature SPET, tomografi PET/CT, ciclotrone per la produzione di traccianti β^+ emittenti. È il fisico referente per le attività di Fisica Sanitaria presso la SOD Medicina Nucleare e presso il Padiglione Nuova Maternità dell'Azienda.

In precedenza, a partire dal 1994 e sempre a tempo indeterminato, ha prestato servizio presso altre Aziende Sanitarie (ASL8 Arezzo, AOU Senese, ASL3 Pistoia) dove, in qualità di Esperto in Fisica Medica ed Esperto Qualificato per la Radioprotezione, si è occupata anche di Radioterapia e Dosimetria Personale con sistemi a termoluminescenza (TLD).

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE E FRANCESE

OTTIMA

OTTIMA

OTTIMA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità e competenze tecniche

PROGRAMMAZIONE MONTECARLO (GEANT, EGS4)

USO PC - programmi OFFICE

SW analisi immagini (imageJ, MIPAV)

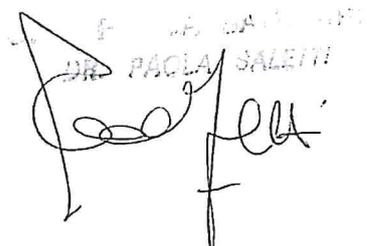
SW calcolo dose interna organi (Olinda)

- Altro

- È stata docente presso le Scuole di Specializzazione in Radioterapia, Radiologia e Medicina Nucleare delle Università degli Studi di Siena e Firenze; è attualmente docente alle Scuole di Specializzazione in Fisica Sanitaria e Medicina Nucleare e al corso di laurea per Tecnici di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia dell'Università di Firenze.
- È stata relatore e correlatore di numerose tesi di laurea TRMIR e di laurea specialistica in Scienze Sanitarie delle Professioni Diagnostiche presso l'Università degli Studi di Firenze
- Numerose partecipazioni, presentazioni e relazioni a Convegni, Seminari e Corsi di aggiornamento in Italia e all'estero
- Numerose pubblicazioni anche in lingua inglese

Firenze, 4 Febbraio 2021

DR. PAOLA SALETTI



FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LUCA VAGGELLI**
Indirizzo **VIA MARIO PAGANO N°11 FIRENZE CAP 50133**
Telefono **055-583422**
Fax **055-583422**
E-mail **lucavaggelli@alice.it oppure vaggellil@aou-careggi.toscana.it**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 16-03-1959

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 22-07-1992 a tutt'oggi :Unità operativa di Medicina Nucleare Ospedaliera-AOUC
Dal 15-05-2008 al 2013: attribuzione incarico di sostituto del Direttore della SOD Medicina Nucleare Clinica
Dal 2018 a tutt'oggi: incarico di Direttore UNIT molecolare tumori solidi polmone -prostata

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - 1979: Diploma di maturità scientifica – Istituto Liceo Scientifico A. Gramsci, Firenze- votazione: 58/60
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - 3-11-1986: Laurea in Medicina e Chirurgia - Università di Firenze- votazione 107/110 . Tesi sperimentale con pubblicazione: "Studio dell'evoluzione della tunica vasculosa lentis e della trasparenza corneale nel grande pre-termine"
- Qualifica conseguita
 - 06-10-1990: Attestato d'Idoneità all'Esercizio della Medicina di Urgenza sul Territorio (Regione Toscana)
 - 1989-1990: Superamento degli esami del I° e II° anno della Scuola di Specializzazione in Pediatria
 - 13-12-1994: Diploma di Specializzazione in Medicina Nucleare-Università di Firenze- votazione 70 e lode/70 . Tesi: "Riserva di perfusione cerebrale: meccanismi di attivazione e loro praticabilità con studio SPECT

- Maggio-Giugno 2004: Corso di perfezionamento in "Governo Clinico" organizzato dalla Università degli Studi di Firenze(Prof. N. Comodo)
- Fra il 2002 e il 2008 partecipazione a molteplici Corsi di Formazione su varie tematiche riguardanti le applicazioni in Medicina Nucleare con totale di n° Crediti formativi: 145

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI
Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Le competenze sono prevalentemente rivolte alla patologia oncologica, in particolare alla patologia neoplastica diagnosticabile attraverso la tecnica PET-TC ed allo studio diagnostico e terapeutico dei pazienti oncologici tiroidei .

Dal 1992 effettua ambulatorio sulla patologia neoplastica tiroidea seguendo nel loro follow up circa 1500 pazienti e dal 2006 ne è il Responsabile

Dal 1990 esegue terapie radiometaboliche con I 131 nei pazienti con ipertiroidismo ed in pazienti con tumore tiroideo; nell'ultimo anno ha prescritto e seguito circa 50 trattamenti radiometabolici;

Nel 1997 Comando da parte dell'AOUC presso L'Istituto Europeo Oncologico (I.E.O.) per tirocinio di due settimane circa due nuove metodiche medico nucleari : "Linfonodo Sentinella" e "Terapia con Anticorpi monoclonali utilizzando la tecnica tre steps"

Consequentemente ha contribuito in maniera determinante ad introdurre nella routine clinica la scintigrafia per ricerca del "linfonodo sentinella" nel melanoma prima e successivamente nel tumore della mammella.

Ha sviluppato successivamente la metodica anche nei tumori del pene, nei tumori del gastro-enterico e della vagina .

Ha sviluppato ed approfondito altre tecniche della "Chirurgia Radioguidata" come ad esempio la ricerca radioguidata di noduli polmonari di origine sconosciuta in video-toraco-scopia.

Nel 1999 comando da parte dell' AOUC presso l'Ospedale Sloan Kattering Center (New York) per tirocinio di due settimane circa " Acquisizione di esperienza nell'utilizzo della PET";

Dal 1999 si occupa dell'utilizzo della metodica PET nei tumori del polmone , mammella e melanoma entrando a far parte anche dei Gruppi relativi all'interno dell'I.T.T; in particolare in quello della mammella e quello del melanoma figura come coordinatore dei medici nucleari toscani

Nel 2001 comando da parte dell'AOUC presso l'Ospedale Sloan Kattering Center (New York) per tirocinio di due settimane circa " Perfezionamento nell'utilizzo della PET"

Nel 2002 responsabile scientifico in AOUC del Congresso GISCRIS_AIMN interdisciplinare sulla "Chirurgia Radioguidata: esperienze e prospettive in Toscana"

Nel 2004: ha fatto parte della Commissione della Regione Toscana con lo scopo di effettuare una rilevazione statistica sulla "appropriatezza clinica nell'uso della PET e nel individuare i parametri per un appropriato sviluppo" ;

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUA

INGLESE

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Docente alla Scuola per Tecnici di Radiologia dal 1993 fino al 1998

Docente al Corso di Laurea per Tecnici di radiologia dal 2002 ad oggi

Docente nel 2003 al Corso su " Tematiche di produzione radiofarmaci da ciclotrone e relativi controlli di qualità..." presso AOC Firenze

Ha fatto parte fra il 2005 e il 2007 di n° 3 Commissioni di Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia , presso l'Università di Firenze

Correlatore nel 2005 per la Tesi di Laurea su " Linfonodo sentinella e tumore dell'utero", presentata all'Università di Firenze (copia frontespizio)

Nel 2005 e 2007:docente al Corso di Master Universitario di II livello: "Malattie metaboliche dell'osso:dal Gene alla Cura "

Ha pubblicato 28 lavori su argomenti di medicina nucleare , in particolar modo sul tumore della mammella, melanoma, paratiroide, linfomi.

3 pubblicazioni pubblicate rispettivamente su Journal Nuclear Medicine, Melanoma Research e Radiology

Ha partecipato come relatore a numerosi convegni nazionali ed internazionali , prevalentemente nell'ambito oncologico; fra questi al Congresso della Società Americana di Medicina Nucleare (New Orleans-USA) ed al Congresso Mondiale sul Linfonodo sentinella (Santa .Monica –USA)

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Come Direttore di UNIT ho organizzato percorsi di PDTA relativi alle patologia di mia competenza .

Negli anni da facente funzione di Direttore SOD ha:

- ha coordinato l'istallazione ed attivazione della PET/TC nella propria SOD inviando, a scopo di formazione, il proprio personale sanitario in altri Centri PET-TC per l'acquisizione di esperienza nell'utilizzo della PET-TC
- ha coordinato l'upgrading del sistema Radiochimica-Ciclotrone effettuando Corso di Formazione sul sistema dei moduli di sintesi per traccianti beta emettitori
- ha coordinato l'attivazione del sistema RIS-PACS nella propria struttura
- ha iniziato le procedure, assieme allo staff Aziendale, per l'accreditamento della SOD

Firma



Data

2/3/21

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ORLANDI GABRIELE
Indirizzo	LARGO BRAMBILLA N.3, 50134 FIRENZE (ITALIA)
Telefono	348 8500339
Fax	
E-mail	orlandig@aou-careggi.toscana.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	21 GIUGNO 1967

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **SETTEMBRE 1986 - SETTEMBRE 1989**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Tecnico Geom. Stianti – Via Pantin, Scandicci (Fi)
 - Tipo di azienda o settore Studio Tecnico Professionale
 - Tipo di impiego Tirocinante ai fini del conseguimento dell'abilitazione professionale.
 - Principali mansioni e responsabilità Pratiche edilizie, pratiche catastali, tabelle millesimali, rilievi ecc.
- Date (da – a) **01 OTTOBRE 1988 A 18 OTTOBRE 1998**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Firenze – Piazza San Marco 4, 50121 Firenze
 - Tipo di azienda o settore Azienda Pubblica
 - Tipo di impiego Assistente Tecnico-Amministrativo
 - Principali mansioni e responsabilità Settore Amministrativo – Ordini di magazzino, materiali di consumo, DPI.
- Date (da – a) **19 OTTOBRE 1998 AD OGGI**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliero Univ. Careggi – Largo Brambilla 3, 50134 Firenze
 - Tipo di azienda o settore Azienda Pubblica
 - Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Prof. Geometra
 - Principali mansioni e responsabilità Assistente alla D.L. ed al RUP per contratti di manutenzione ordinaria di natura edile. Contabilità lavori pubblici. Redazione documenti per gare di appalto. Predisposizione documentazione per Autorità Vigilanza LL.PP. ed ANAC. Redazione pratiche urbanistiche.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 09/1981 – 07/1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico per Geometri “G. Salvemini” di Firenze
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Diploma di Geometra
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 11/1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico per Geometri “G. Salvemini” di Firenze
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitazione Professionale per la professione di Geometra
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

- A.O.U.C. – “Gestione efficace in ottica di qualità totale” – Firenze 20 gennaio 1999
- Comando Provinciale VV.FF. Prato - “Corso per addetto antincendio livello Alto” con conseguimento di Attestato di Frequenza – Prato 22 marzo 1999
- A.O.U.C. – “Rischio elettrico connesso all’uso di apparecchiature elettromedicali (art.21 e 22 del D.L.626/94) – Firenze 15 aprile 1999
- d.b.i. partner S.T.R. spa – “Preventivazione analisi prezzi e contabilità OO.PP.” – Firenze aprile 1999
- Quasap - “Manutenzione e gestione dei patrimoni immobiliari in global service” Bologna 28 maggio 1999
- Congressi s.r.l. - “La gestione del contratto d'appalto dalla progettazione all’esecuzione le nuove norme sulla sicurezza (Merloni ter)” – Roma 25-27 ottobre 1999
- Scuola Superiore di Amministrazione Pubblica e degli Enti Locali “Corso Esecuzione dei lavori in economia alla luce della più recente legislazione” - Roma 15-16 maggio 2000
- A.O.U.C. – “Il controllo di gestione” – Firenze 26-28 ottobre 2000.
- Regione Toscana - “Corso di formazione per dirigenti che svolgono attività di rimozione, smaltimento e bonifica amianto” con conseguimento del Titolo di Abilitazione – Firenze 08-22 gennaio 2001
- A.O.U.C. – “Corso di formazione sulla sicurezza cantieri nelle procedure di appalto pubblico per i dipendenti dell’Area Tecnica” – Firenze 9-17 dicembre 2002 e 7 gennaio 2003
- A.O.U.C. – “Corso di informatizzazione sulla nuova procedura di gestione della contabilità lavori rivolto al personale dell’Area Tecnica” – Firenze 27 febbraio e 19-20 marzo 2003

S.O.F. S.p.A. – “Informazione e formazione per utilizzo dei dispositivi di protezione individuali” – Firenze 9 giugno 2003

A.O.U.C. – “Corso di formazione sui gas medicali rivolto al personale di area critica e tecnici di manutenzione” – Firenze 08-09 novembre 2005

A.O.U.C. – “Corso di informazione e formazione sulla sicurezza nei cantieri per tecnici” – Firenze 14 giugno 2007

A.O.U.C. – “Corso di informazione e formazione sul rischio connesso alla presenza di amianto per tecnici” – Firenze 23 ottobre 2007

A.O.U.C. – “Ruolo e strumenti per gli assistenti” – Firenze 29 ottobre, 13 novembre ed 1 dicembre 2008

A.O.U.C. – “Istituzione di gruppi di lavoro in seguito a segnalazioni o situazioni di emergenza sui rischi specifici ospedalieri-mappatura amianto in AOUC e misure di prevenzione” – Firenze 1 dicembre 2008

A.O.U.C. – “La recente normativa in materia di prevenzione della corruzione trasparenza ed integrità: il codice di comportamento dei pubblici dipendenti ed il codice di comportamento aziendale” – Firenze 18 giugno 2014

A.O.U.C. – “Gli appalti pubblici e le commesse pubbliche: tra modifiche al codice dei contratti e nuovo sistema di prevenzione della corruzione” – Firenze 12-13 gennaio 2015

A.O.U.C. – “Lavori in luoghi confinati – D.Lgs.81/2008 e D.P.R. 177/2011” – Firenze 09 marzo 2016

A.O.U.C. – “Introduzione al BIM – Building Information Modeling” – Firenze 15 marzo 2016

A.O.U.C. – “Prevenzione della corruzione trasparenza e integrità: il codice etico e di comportamento aziendale – Il ciclo” – Firenze 26 aprile-31 dicembre 2016 in modalità FAD

A.O.U.C. – “Gare di appalto, procedure di affidamento e rinnovo, proroga dei contratti” – Firenze 17-18 novembre 2016

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Scolastico
Scolastico
Scolastico

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di

*lavoro, in attività di volontariato (ad es.
cultura e sport), a casa, ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

PATENTE O PATENTI

Patente Categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Curriculum Formativo

Torcini Lorenzo
Via Pisana 48b
Scandicci (FI)

Data di nascita
6 marzo 1972 – Firenze

Titolo di studio

Diploma di maturità - Per tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche-
Diploma di qualifica - Di elettricista installatore elettromeccanico –

Esperienze lavorative

- Dal 29/08/2016 a seguito della riorganizzazione dell'Area Tecnica Assistente tecnico alla Manutenzione Straordinaria con funzione di assistente alla Direzione Lavori.
- Dal 01/08/2010 al 29/03/2016 Assistente tecnico alla Facility Management settore elettrico con funzioni della gestione manutenzione ordinaria e straordinaria gestione personale interno e assistente alla Direzione Lavori.
- Dal 31/01/2010 al 01/08/2010 Assistente tecnico come dipendente presso ESTAV CENTRO con la qualifica di ass. Tecnico presso le Tecnologie Sanitarie con sede presso l'A.O.U.Careggi con funzione di assistente alle installazioni di apparecchiature alta tecnologia.
- Dal 29/11/2002 al 31/01/2010 Assistente Tecnico a tempo indeterminato presso l'Azienda Ospedaliera Careggi con funzione di assistenze alle installazioni di apparecchiature alta Tecnologia, assistenza al sistema di gestione accessi, referente per la gestione di impianti di trattamento acque, assistenza e coordinamento al Mobility Manager.
- Dal 01/01/1998 al 28/11/2002 Operatore Tecnico Specializzato Elettricista presso l'Azienda Ospedaliera Careggi con funzioni di manutenzione impianti elettrici, gestione e controllo gruppi elettrogeni, addetto alla squadra antincendio emergenza.
- Dal 28/07/1997 al 31/12/1997 Operatore Tecnico Elettricista presso l'Azienda Ospedaliera Careggi con funzioni di manutenzione impianti elettrici.
- Dal 25/04/1995 al 27/07/1997 Addetto al controllo qualità presso la ditta FAP, con funzione di gestore della qualità dei prodotti in uscita, ottimizzazione dei cicli produttivi.

Corsi formativi

- Corso sull'anticorruzione I° e II°
- Attestato di idoneità tecnica per l'incarico di addetto antincendio rischio elevato.
- Corso di formazione Emergenza Antincendio ed evacuazione.
- Corso di formazione Gestione efficace in ottica di qualità.
- Corso per la formazione rischi Operatori Tecnici.
- Corso per la formazione l'uso di carrelli elevatori.
- Corso gestione controllo accessi Faac.
- Corso per la formazione gas Medicali.
- Attestato di idoneità tecnica per l'incarico di addetto antincendio rischio elevato

Uso del computer

- Uso corrente programmi : word, excel, internet

Patente di guida cat a, e b.