



Determina del Direttore della U.O.C. Provveditorato Economato n. 666 del 23 AGO, 2022
avente come oggetto:

"NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER LA VALUTAZIONE DELLE OFFERTE RELATIVE ALLA PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI NOLEGGIO DI UN PORTATILE PER RADIOSCOPIA DA DESTINARSI AI BLOCCHI OPERATORI DEL P.O. DI LECCO PER UN PERIODO DI 36 MESI".

ATTESTAZIONE REGOLARITA' ISTRUTTORIA E LEGITTIMITA' DEL PROVVEDIMENTO

1) Esposizione del contenuto della determina.

Con la presente determina questa Amministrazione nomina i componenti della Commissione Giudicatrice per la valutazione delle offerte tecniche ed economiche presentate dai concorrenti che hanno presentato l'offerta per la procedura aperta per l'affidamento del servizio di noleggio di un portatile per radioscopia da destinarsi ai blocchi operatori del P.O. di Lecco per un periodo di 36 mesi.

La Commissione Giudicatrice è così composta:

- ing. Caterina Gennaro, Direttore f.f. della U.O.C. Ingegneria Clinica, nel ruolo di Presidente della Commissione Giudicatrice,
- dott. Paolo Faccioli, Direttore della U.O.C. Radiologia Lecco, nel ruolo di Componente della Commissione Giudicatrice,
- dott.ssa Giulia Sangalli, Dirigente Fisico della U.O.S.D. Fisica Sanitaria, nel ruolo di Componente della Commissione Giudicatrice.

2) Estremi relativi ai principali documenti contenuti nel fascicolo relativo alla presente determina.

- Determina n. 478 del 15 giugno 2022 del Direttore della U.O.C. Provveditorato Economato con la quale è stata approvata l'indizione di una procedura aperta per l'affidamento del servizio di noleggio di un portatile per radioscopia da destinarsi ai blocchi operatori del P.O. di Lecco per un periodo di 36 mesi
- Nota del 3 agosto 2022 con la quale il Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) propone alla Direzione Sanitaria i nominativi dei soggetti della Commissione Giudicatrice
- Nota del 3 agosto 2022 con la quale la Direzione Sanitaria dell'ASST di Lecco ha espresso parere favorevole in merito ai nominativi proposti dal R.U.P. per la Commissione Giudicatrice
- Dichiarazioni dei componenti in merito all'assenza di elementi di incompatibilità rispetto alla nomina

3) La presente determina non comporta spesa.

Pratica gestita da Davide Invernizzi

Responsabile del Procedimento
Il Direttore della U.O.C. Provveditorato Economato
(Enrico Guido Ripamonti)

Lecco, 17/08/2022





La spesa complessiva di € sarà imputata nel Bilancio per l'anno 2022 così come segue:

CONTO ↓	ANNO →	2022

ATTESTAZIONE COPERTURA ECONOMICA

☐ si attesta la copertura economica di € per l'esercizio in corso degli oneri derivanti dal presente provvedimento, nell'ambito del budget assegnato al gestore.

Lecco, _____

Il Direttore della U.O.C. Programmazione, Bilanci e
Contabilità
(Paolo Sclavi)

ATTESTAZIONE di COMPATIBILITA' di BUDGET per Gestore di spesa

Si attesta che gli oneri derivanti dal presente atto, che si prevedono di sostenere nell'anno 2022, saranno compatibili con il Budget assegnato derivante dal BPE

Lecco, _____

Il Responsabile Gestore di spesa



DETERMINA n. 666 del 23 AGO, 2022

OGGETTO: NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER LA VALUTAZIONE DELLE OFFERTE RELATIVE ALLA PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI NOLEGGIO DI UN PORTATILE PER RADIOSCOPIA DA DESTINARSI AI BLOCCHI OPERATORI DEL P.O. DI LECCO PER UN PERIODO DI 36 MESI.

IL DIRETTORE DELLA U.O.C. PROVVEDITORATO ECONOMATO

PREMESSO che:

- con determina n. 478 del 15 giugno 2022 del Direttore della U.O.C. Provveditorato Economato è stata approvata l'indizione di una procedura aperta, ex art. 60 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii., a lotto unico, per l'affidamento del servizio di noleggio di un portatile per radioscopia da destinarsi ai blocchi operatori del P.O. di Lecco per un periodo di 36 mesi, da aggiudicarsi con il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi degli art. 95 comma 2 del D.Lgs 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii., per un importo complessivo a base d'asta pari ad € 360.000,00 IVA esclusa;
- in data 1 luglio 2022 è stato pubblicato il bando di gara sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (G.U.U.E) con identificativo 2022/S 125-352770;
- in pari data è stata avviata la procedura di gara su piattaforma Sintel (ID. 156577338), per l'affidamento del servizio di cui sopra;

PRESO ATTO che, entro il termine del 1 agosto 2022 ore 15:00, sono pervenute le offerte delle seguenti società:

- 1) SIPAR S.R.L., con sede legale in via Firenze, n. 6/A – 20063, Cernusco sul Naviglio (MI),
- 2) G.E. MEDICAL SYSTEMS ITALIA S.P.A., con sede legale in via Galeno, n. 36 – 20126, Milano (MI),
- 3) SIEMENS HEALTHCARE S.R.L., con sede legale in via Vipiteno, n. 4 – 20128, Milano (MI);

VISTI

- l'art. 77 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, che prevede l'affidamento della valutazione delle offerte dal punto di vista tecnico ed economico ad una commissione giudicatrice composta da un numero dispari, non superiore a cinque, di componenti esperti nello specifico settore cui si riferisce l'oggetto del contratto (commi 1 e 2) che non devono aver svolto né svolgeranno alcun'altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente al contratto del cui affidamento si tratta (comma 4);
- l'art. 77, comma 3 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 che prevede che i commissari siano scelti fra gli esperti iscritti all'Albo istituito presso l'ANAC di cui all'art. 78 del medesimo decreto;
- l'art. 216, comma 12 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 che prevede che fino all'adozione della disciplina in materia di iscrizione all'Albo di cui all'art. 78, la commissione giudicatrice continua ad essere nominata dall'organo della stazione appaltante competente ad effettuare la scelta del soggetto affidatario del contratto, secondo regole di competenza e trasparenza;



VISTO l'art. 1, comma 1, lett. c) della legge 14 giugno 2019, n. 55, di conversione del D.L. 18 aprile 2019 n. 32 (sblocca cantieri), modificato dall'art. 52 comma 1 del Decreto Legge 31 maggio 2021 n. 77, convertito in Legge 29 luglio 2021, n.108, che ha sospeso l'operatività dell'Albo dei commissari di gara, di cui all'art. 78 del Codice dei Contratti Pubblici, sino al 30 giugno 2023;

VISTA la nota del 3 agosto 2022 con la quale il Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.), Direttore della U.O.C. Provveditorato Economato, ha proposto alla Direzione Sanitaria dell'ASST di Lecco i nominativi dei soggetti per la costituzione della Commissione in oggetto;

DATO ATTO che con nota di pari data la Direzione Sanitaria dell'ASST di Lecco ha espresso parere favorevole alla nomina dei seguenti soggetti quali componenti della Commissione Giudicatrice di gara:

- ing. Caterina Gennaro, Direttore f.f. della U.O.C. Ingegneria Clinica, nel ruolo di Presidente della Commissione Giudicatrice,
- dott. Paolo Faccioli, Direttore della U.O.C. Radiologia Lecco, nel ruolo di Componente della Commissione Giudicatrice,
- dott.ssa Giulia Sangalli, Dirigente Fisico della U.O.S.D. Fisica Sanitaria, nel ruolo di Componente della Commissione Giudicatrice;

ACQUISITE le dichiarazioni dei componenti della Commissione Giudicatrice in merito all'assenza di elementi di incompatibilità rispetto alla nomina;

RITENUTO, pertanto, di individuare i suddetti nominativi quali componenti della Commissione Giudicatrice per la valutazione delle offerte tecniche ed economiche pervenute per la procedura di gara in oggetto;

RITENUTO, altresì, di individuare quale referente per le pratiche amministrative riferite alla procedura di gara in oggetto il sig. Davide Invernizzi, Assistente Amministrativo della U.O.C. Provveditorato Economato;

DATO ATTO che il presente provvedimento non comporta spesa;

CONSIDERATO che il presente provvedimento, secondo quanto stabilito dal D. Lgs. 30/3/2001 n. 165 e dalla deliberazione n. 519 del 24.06.2021, rientra nelle competenze del Direttore della U.O.C. Provveditorato Economato;

VISTA l'attestazione di regolarità istruttoria e di legittimità del provvedimento;

DATO ATTO che la predetta attestazione costituisce parte integrante del presente atto;

DATO ATTO che il Responsabile del procedimento è il Direttore della U.O.C. Provveditorato Economato;

DETERMINA

1. di nominare i seguenti componenti della Commissione Giudicatrice, per la valutazione delle offerte presentate dai concorrenti per l'aggiudicazione della procedura aperta per l'affidamento del servizio di noleggio di un portatile per radioscopia da destinarsi ai blocchi operatori del P.O. di Lecco per un periodo di 36 mesi:
 - ing. Caterina Gennaro, Direttore f.f. della U.O.C. Ingegneria Clinica, nel ruolo di Presidente della Commissione Giudicatrice,
 - dott. Paolo Faccioli, Direttore della U.O.C. Radiologia Lecco, nel ruolo di Componente della Commissione Giudicatrice,



- dott.ssa Giulia Sangalli, Dirigente Fisico della U.O.S.D. Fisica Sanitaria, nel ruolo di Componente della Commissione Giudicatrice;
- 2. di nominare, quale referente per le pratiche amministrative riferite alla procedura di gara in oggetto, il sig. Davide Invernizzi, Assistente Amministrativo della U.O.C. Provveditorato Economato;
- 3. di dare atto che dall'adozione del presente atto non deriva alcun onere a carico del bilancio dell'Azienda;
- 4. di dare atto che l'attestazione richiamata in premessa forma parte integrante del presente atto;
- 5. di disporre l'invio della presente determina alle UU.OO.CC. interessate.

IL DIRETTORE DELLA U.O.C. PROVVEDITORATO ECONOMATO
(Dott. Enrico Guido Ripamonti)



INFORMAZIONI PERSONALI

Caterina Gennaro

📍 Viale Montegrappa, 41, 23900 – Lecco (LC) - Italia

☎ +39.03411942134 📠 +39 3334707268

✉ Caterina.gennaro@yahoo.it

Sesso F | Data di nascita 10/01/1984 | Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO

Ingegnere Biomedico
**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

(2012 – presente)

Collaboratore tecnico professionale - Ingegnere Clinico

Azienda Socio – Sanitaria Territoriale (ASST) di Lecco

- Gestione delle apparecchiature elettromedicali e da laboratorio, supporto nella valutazione di nuove tecnologie.
- Stesura di capitolati tecnici atti all'acquisizione di apparecchiature.
- Responsabile e referente del servizio di manutenzione esternalizzato presente in Azienda.
- Valutazione delle offerte e relativi contratti di manutenzione riguardanti le alte tecnologie
- DEC di contratti di apparecchiature elettromedicali
- Amministratore del software informatico, sia a livello web sia terminal server, per la gestione delle apparecchiature.
- Preposto alla sicurezza secondo il D.Lgs 81/08

(a.a. 2013 – 2014)

Docente

Università degli Studi di Milano

- Attività di insegnamento in qualità di docente al CdL di Tecniche Ortopediche della Facoltà di Medicina e Chirurgia presso l'Istituto Ortopedico "G. Pini" di Milano. Materia di insegnamento: Analisi Matematica.

(a.a. 2012 – 2013)

Docente

Università degli Studi di Milano

- Attività di insegnamento in qualità di assistente al CdL di Tecniche Ortopediche della Facoltà di Medicina e Chirurgia presso l'Istituto Ortopedico "G. Pini" di Milano. Materia di insegnamento: Misure Elettriche ed Elettroniche

(apr 2010 – ago 2012)

Consulente Tecnico

Tesi Tecnologie e Sicurezza S.r.l.

- Verifiche e collaudi di apparecchiature elettromedicali e da laboratorio presso l'ente pubblico A.O. della Provincia di Lecco

(gen 2010 – apr 2010)

Consulente Informatico

Ib S.r.l.

- Acquisizione di competenze informatiche.
- Studio dei processi ospedalieri e conseguente implementazione del software per la gestione delle apparecchiature elettromedicali e da laboratorio InfoHealth®.

(feb 2009 – gen 2010)

Stagista

Draeger Medical Italia S.p.A

- Apprendimento della realtà di un servizio di global service all'interno dell'ente pubblico A.O. della Provincia di Lecco.

- (giu 2008 – gen 2009) **Amministrativa**
 Bonfanti S r l
- Stesura di manuali tecnici.
 - Affiancamento al RSPP

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- (2005 – 2008) **Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica**
 Politecnico di Milano
- Biotecnologie, Biomateriali, Strumentazione biomedica, Meccanica applicata, Economia Aziendale
- (2002 – 2005) **Laurea in Ingegneria Biomedica**
 Politecnico di Milano
- Analisi Matematica, Fisica, Informatica, Meccanica, Elettronica ed Elettrotecnica, Scienza delle Costruzioni, Endoprotesi
- (1997 – 2002) **Diploma di Maturità scientifica – Indirizzo PNI**
 Liceo Scientifico "GB. Grassi", Lecco
- Matematica, Fisica Relativistica, Chimica, Lingua Latina

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE

Ascolto

Lettura

B1

B1

PARLATO

Interazione

Produzione orale

B1

B1

Toefl

PRODUZIONE SCRITTA

B1

- Competenze comunicative
- Ottima capacità al lavoro di team
 - Ottima capacità comunicativa
 - Ottima capacità interpersonale

- Competenze organizzative e gestionali
- Capacità analitiche
 - Orientamento ai risultati
 - Problem solving

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni

Comunicazione

Creazione di Contenuti

Sicurezza

Risoluzione di problemi

Utente autonomo

Utente avanzato

Utente autonomo

Utente autonomo

Utente autonomo

Livelli: Utente base - Utente autonomo - Utente avanzato

- Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office
- Buona conoscenza dell'ambiente Web
- Discreta conoscenza dei linguaggi di programmazione Pascal, C++
- Conoscenza base del linguaggio di programmazione MySql e MatLab
- Conoscenza base del SW Autocad

Altre capacità e interessi

- Appassionata di musica; suonatrice amatoriale di pianoforte e organo; diplomata in Teoria e Solfeggio
- Appassionata di cinema; volontaria presso un CineTeatro nel ruolo di cassiera

Patente di guida

Tipo B – Automunita

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Esperienza di docenza universitaria occasionale negli A.A. 2012 – 2013 e 2013 – 2014 al Corso di Laurea "Tecniche Ortopediche" della Facoltà di Medicina e Chirurgia presso l'Istituto Ortopedico G. Pini di Milano – Materie di insegnamento: Misure Elettriche ed Elettroniche; Analisi Matematica.
- Partecipazione a numerosi corsi e convegni in materia di elettromedicali.
- Abilitata all'esercizio della professione di ingegnere dal 2008
- Iscritta all'Ordine degli Ingegneri di Lecco dal 2009.
- Membro dell'Associazione Italiana Ingegneri Clinici (AIIC)

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".

Lecco,

16/01/2020

In fede,



FORMATO EUROPEO DEL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Paolo Faccioli
Indirizzo	Via Torri Tarelli, n°2 23900 Lecco (Lc)
Telefono Abitazione	0341-363068
Telefono Mobile	347-0623513
E-mail	p.faccioli@asst-lecco.it
Nazionalità	Italiana
Data di Nascita	06/10/1962

ESPERIENZE LAVORATIVE

02 marzo 2015 ad oggi	ASST - LECCO
Nome	Radiodiagnostica
Tipo di azienda o settore	Direttore di unità operativa complessa
Tipo di impiego	Direttore unità operativa complessa Radiodiagnostica ospedale A. Manzoni
Principali mansioni e responsabilità	Lecco ASST-Lecco.
	Dal 01/04/2020 al 15/12/2020 Direttore ff unità operativa complessa radiodiagnostica
	Ospedale S. Leopoldo Mandic ASST-Lecco
	Merate
20 dicembre 1989-02 marzo 2015	Azienda ospedaliera Ospedale di Lecco (presidio Lecco)
Nome	Radiodiagnostica
Tipo di azienda o settore	Dirigente Medico 2° livello
Tipo di impiego	Diagnostica radiologica, tc, rmn., angiografia, radiologia interventistica e cardio-rm
Principali mansioni e responsabilità	
01 maggio 2005 – 30 Aprile 2008	Azienda ospedaliera Ospedale di Lecco (presidio Lecco)
Nome	Radiodiagnostica
Tipo di azienda o settore	Dirigente Medico 2° livello
Tipo di impiego	Responsabile della struttura semplice di "angiografia e radiologia interventistica"
Principali mansioni e responsabilità	
30 gennaio 2002-30 aprile 2005	Azienda ospedaliera Ospedale di Lecco (presidio Lecco)
Nome	Radiodiagnostica
Tipo di azienda o settore	Dirigente Medico 2° livello
Tipo di impiego	Responsabile di struttura semplice di "radiologia addominale e interventistica".
Principali mansioni e responsabilità	

ISTRUZIONE

Anno di conseguimento	1994
Nome e tipo di Istituto o formazione	Specializzazione in Radiodiagnostica Università di Brescia

Principali materie / abilità professionali

"Chemoembolizzazione arteriosa epatica transcatetere con Lipiodol UF, Mitoxantrone e spongostan nel trattamento dell'epatocarcinoma"

Anno di conseguimento

1988

Nome e tipo di istituto o formazione

Laurea in Medicina e Chirurgia Università di Pavia

Principali materie / abilità professionali

"Complicanze della chirurgia protesica nel distretto aorto-iliaco: revisione casistica"

FORMAZIONE

Anno di conseguimento

Giugno 2017

Nome e tipo di istituto o formazione

Certificato di formazione Manageriale

Principali materie / abilità professionali

Corso di formazione manageriale per dirigente Struttura complessa

Anno di conseguimento

Novembre 2012

Nome e tipo di istituto o formazione

Master in cardiorisonanza

Principali materie / abilità professionali

Anno di conseguimento

Novembre 2005

Nome e tipo di istituto o formazione

Corso

Principali materie / abilità professionali

"Il corso teorico-pratico di radiologia interventistica extravascolare"

Anno di conseguimento

Settembre 1999

Nome e tipo di istituto o formazione

Certificate of Attendance

Principali materie / abilità professionali

Annual meeting and Postgraduate course of the cardiovascular and Interventional radiological Society of Europe

Anno di conseguimento

Ottobre 1999

Nome e tipo di istituto o formazione

Corso Teorico Pratico

Principali materie / abilità professionali

Chemioterapie locoregionali con impianto di port arteriosi con accesso percutaneo

Anno di conseguimento

Aprile 1998

Nome e tipo di istituto o formazione

Campus

Principali materie / abilità professionali

11° Campus di Radiologia Interventistica

Anno di conseguimento

Gennaio 1993

Nome e tipo di istituto o formazione

Convegno

Principali materie / abilità professionali

"Convegno Annuale: l'epatocarcinoma"

Anno di conseguimento

Ottobre 1992

Nome e tipo di istituto o formazione

Convegno

Principali materie / abilità professionali

"Stent vascolari e TIPS"

RELATORE A CONVEGNI

Anno

2009

corso / convegno

Relatore al Convegno: "Diagnostica per imaging delle masse pelviche"

Anno

2008

corso / convegno

Relatore al Convegno: "Convegno multidisciplinare in Oncologia"

Anno

2007

corso / convegno

Relatore al Convegno: "La neoplasia del polmone" 25° corso di aggiornamento per medici"

Anno

2006

corso / convegno

Relatore al Corso: "24° Corso di aggiornamento per medici "la neoplasia del colon-retto"

16/09/2017

Relatore Percorso diagnostico e management delle masse anessiali Sondrio

23/09/2017

relatore al convegno Centralità della donna nel percorso terapeutico dei fibromi uterini Lecco.

21/11/2017

Relatore al corso L'insufficienza renale acuta da mezzo di contrasto iodato: definizione del problema e protocolli di prevenzione Lecco.

PUBBLICAZIONI

Anno di pubblicazione	2014
Titoli pubblicati	Severe Hepatic Rupture after Cesarean Section for Help Syndrome followed by Multiple Laparotomies: A Teaching Case; Gynecol Obstet (Sunnyvale), 201
Anno di pubblicazione	2010
Titoli pubblicati	Abdominal wall actinomycosis simulating a malignant neoplasm: Case report and review of the literature; World Journal of Gastrointestinal Surgery
Anno di pubblicazione	2007
Titoli pubblicati	High success with nonoperative treatment of blunt complex abdominal trauma; CHIRURGIA
Anno di pubblicazione	2006
Titoli pubblicati	RM con Gd-BOPTA nella diagnosi differenziale delle lesioni focali epatiche: esperienza personale; Advance in diagnostic imaging
Anno di pubblicazione	2005
Titoli pubblicati	"Pseudotumoral" epatic areas in Acute Alcoholic Hepatitis: A Computed Tomography and Histological Study; American Journal of Gastroenterology
Anno di pubblicazione	2004
Titoli pubblicati	Papillary cystic and solid tumour of the pancreas: description of a clinical case in a young woman; Estratto della rivista chirurgia italiana
	<ul style="list-style-type: none">• Robotic shaving technique in 25 patients affected by deep infiltrating endometriosis of the rectovaginal space; JMIG published online: June 09, 2015.• Sleeve valve-sparing procedure in bicuspid aortic valve. Early and midterm clinical result; journal of cardiac surgery 2020;61(2):250-255.• Stenosis of the renal artery in a patient with autoimmune heparin-induced thrombocytopenia: successful multidisciplinary angioplasty with stenting XXV Congresso Nazionale SISET FIRENZE 7-10/11/2018
	Interleukin-1 receptor antagonist anakinra in associations with remdesivir in severe COVID-19 :A case report, JIID 97,(2020) 215-218.

ALTRE CAPACITA' e COMPETENZE

Ampia esperienza e competenza in ambito radiologico nella patologia polmonare, nelle procedure interventistiche biotiche-terapeutiche Tc guidate, procedure vascolari (chemioterapia loco-regionale, embolizzazioni) addominali e del distretto arterioso periferico (PTA, stenting, trombolisi). Competenza ed ampia esperienza nella diagnostica avanzata TC in ambito toracico e addominale ed RM nella patologia oncologica addominale, in particolare epatica, ginecologica e ORL.

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE INGLESE

Capacità di lettura	Buona
Capacità di scrittura	Scolastico
Capacità di espressione orale	Scolastico
Conoscenza Inglese Scientifico	Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Buon utilizzo del pacchetto Office in particolare Word, Excel e Power Point.



**CAPACITÀ E COMPETENZE
SOCIALI**

Capacità di lavorare in gruppo, maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse e con modalità orarie varie.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Capacità di interazione con il personale in grado di mantenere un clima collaborativo e sereno; buona competenza diagnostica nella patologia oncologica ORL, epatica e ginecologica.

**ALTRE INFORMAZIONI
PERSONALI**

Attività extraospedaliere: discreta competenza della medicina dello Sport; discreto maratoneta e triatleta.

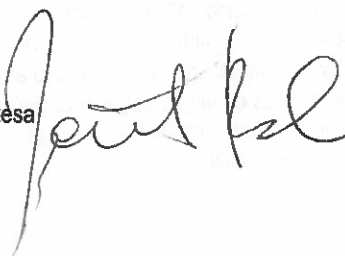
PATENTE O PATENTI

Munito di Patente B

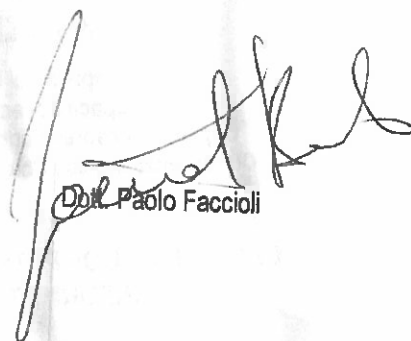
Ai sensi del Regolamento UE 2016/679 del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali e al D.Lgs. 196/2003, il sottoscrittore dichiara di aver preso visione dell'informativa completa allegata al presente documento.

Io sottoscritto Dr. Paolo Faccioli, nato a Briosco (Mi) il 06/10/1962 e residente in Lecco, via Torri Tarelli, 2, consapevole delle conseguenze penali derivanti da dichiarazioni false e mendaci, come disposto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, attesto che tutto quanto riportato nel curriculum corrisponde a verità.

Firma estesa



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs 196/03



Dr. Paolo Faccioli

curriculum vitae

PERSONAL INFORMATION

Surname	Sangalli
Name	Giulia
Address	Corso Promessi Sposi 7, 23900, Lecco, Italy
Telephone	0341253552
E-mail	g.sangalli@asst-lecco.it

Education and training

• Date (from – to)	From January 2006 to July 2009
• Name and type of organisation providing education and training	Scuola di Specializzazione in Fisica Sanitaria, Università degli Studi di Milano, via Celoria 16, MILANO
Duration of the program of study	4 years
• Principal subjects/occupational skills covered	Medical Physics, Radiotherapy, Nuclear medicine, Radiology and Radiation Protection
• Title of qualification awarded	Specialista in Fisica Medica
Final mark obtained	70/70
• Date (from – to)	From September 2000 to November 2005
• Name and type of organisation providing education and training	Corso di Laurea in Fisica, Università degli Studi di Milano, via Celoria 16, MILANO
Duration of the program of study	4 years
• Principal subjects/occupational skills covered	Physics
• Title of qualification awarded	Laurea magistrale in Fisica
Final mark obtained	108/110
• Date (from – to)	From September 1995 to June 2000
• Name and type of organisation providing education and training	Liceo Scientifico G.B. Grassi, Largo Montenero, LECCO
Duration of the program of study	5 years
• Title of qualification awarded	Diploma di maturità scientifica
Final mark obtained	84/100

Work experience, stages, studies abroad

• Date (from – to)	From January 2010 to now
• Name and address of firm/university	ASST di Lecco – UOSD Fisica Sanitaria
• Type of business or sector	Medical Physics
• Type of employment	Dirigente Fisico
• Main activities and responsibilities	Treatment planning for EBRT and BRT. Quality control on Linacs and HDR equipments. MPE of radiological equipment for ASST Lecco.
• Date (from – to)	From July 2009 to January 2010

• Name and address of firm/university	ASST di Lecco – UOSD Fisica Sanitaria
• Type of business or sector	Medical Physics
• Type of employment	Frequentatore volontario
• Main activities and responsibilities	Treatment planning for EBRT and BRT. Quality control on Linacs and HDR equipments.
• Date (from – to)	From September 2008 to July 2009
• Name and address of firm/university	ASST di Lecco – UOSD Fisica Sanitaria
• Type of business or sector	Medical Physics
• Type of employment	Trainee
• Main activities and responsibilities	Training activity: Treatment planning for EBRT and BRT. Quality controls on Linacs and HDR equipments. Quality controls in Nuclear Medicine.
• Date (from – to)	From January 2006 to September 2008
• Name and address of firm/university	I.R.C.C.S. Ospedale S. Raffaele, via Olgettina, MILANO
• Type of business or sector	Medical Physics
• Type of employment	Trainee
• Main activities and responsibilities	Training activity: Treatment planning for 3DCRT, IMRT and Tomotherapy. Quality controls on Linacs and Tomotherapy units. Quality controls in Radiology (DR, CR, mammography, DSA, CT and MRI).

Publications and articles submitted	
Author(s) and title	Broggi S, Perna L, Bonsignore F, Rinaldin G, Fiorino C, Chiara A, Frigerio C, Butti I, <u>Sangalli G</u> , Dell'Oca I, Di Muzio N, Cattaneo GM, Declich F, "Static and rotational intensity modulated techniques for head-neck cancer radiotherapy: a planning comparison."
Language	English
Publication place	Phys Med. 30(8):973-9
Date of publication	2014
Author(s) and title	<u>Sangalli G</u> , Passoni P, Cattaneo GM, Broggi S, Bettinardi V, Reni M, Slim N, Muzio ND, Calandrino R, "Planning design of locally advanced pancreatic carcinoma using 4DCT and IMRT/IGRT technologies."
Language	English
Publication place	Acta Oncol. 50(1):72-80
Date of publication	2011
Author(s) and title	Cattaneo GM, Passoni P, <u>Sangalli G</u> , Slim N, Longobardi B, Mancosu P, Bettinardi V, Di Muzio N, Calandrino R, "Internal target volume defined by contrast-enhanced 4D-CT scan in unresectable pancreatic tumour: evaluation and reproducibility."
Language	English
Publication place	Radiother Oncol. 97(3):525-9.
Date of publication	2010
Author(s) and title	<u>G.Sangalli</u> , "Validazione e confronto di sistemi di piani di trattamento basati su immagini TC per brachiterapia ad alto rateo di dose"
Language	Italiano

Publication place	Fisica in Medicina, 4, pg. 306- 311
Date of publication	2009
Author(s) and title	Cattaneo G.M., Dell'oca I., Broggi S., Fiorino C., Perna L., Pasetti M., <u>Sangalli G.</u> , Di Muzio N., Fazio F., Calandrino R., " <i>Treatment planning comparison between conformal radiotherapy and helical tomotherapy in the case of locally advanced-stage NSCLC</i> "
Language	English
Publication place	Radiother Oncol, 88 (3): pg.310-318
Date of publication	2008
Author(s) and title	D.Delishaj, I. C. Fumagalli, R. D'amico, <u>G. Sangalli</u> , F.Declich, C.Frigerio, C.P. Soatti "HDR BRT treatment of non-melanoma skin cancer: outcome and feasibility in a retrospective analysis"
Language	English
Publication place	Radiother Oncol, 133 (S1): pg. S69
Date of publication	2019
Author(s) and title	C.P. Soatti, D.Delishaj, C.Frigerio,R. D'amico, F. Bonsignore, I. C. Fumagalli, G. De Nobili, A. Cocchi, A. Vola, <u>G. Sangalli</u> , F.Declich, A. Colombo "Clinical outcomes and prognostic factors in patients affected by localized prostate cancer treated by HDR brachytherapy "
Language	English
Publication place	Anticancer Research, 39 : pg. 1618-9
Date of publication	2019
Author(s) and title	C.P. Soatti, D.Delishaj, C.Frigerio,R. D'amico, F. Bonsignore, I. C. Fumagalli, G. De Nobili, A. Cocchi, A. Vola, <u>G. Sangalli</u> , F.Declich, A. Colombo "A 13 year experience of prostate HDR brachytherapy: analysis of outcome and toxicity"
Language	English
Publication place	Anticancer Research, 39 : pg. 1618
Date of publication	2019
Author(s) and title	C.Frigerio, <u>G. Sangalli</u> , L. Palmieri, F. Declich, A. Colombo, "Oncentra Brachy commissioning"
Language	English
Publication place	Brachytherapy, 8 (2): pg. 147, n° PO30
Date of publication	2009
Author(s) and title	<u>G. Sangalli</u> , C.Frigerio, L. Palmieri, F. Declich, A. Colombo "Evaluation of different inverse planning algorithms for HDR prostate brachytherapy",
Language	English
Publication place	Brachytherapy, 8 (2): pg. 148, n° PO32
Date of publication	2009
Author(s) and title	A. Colombo, L. Palmieri, C.Frigerio, A. Vola, T. Rancati, <u>G. Sangalli</u> , F. Declich, "3D Planning in HDR brachytherapy of cervical cancer: analysis of dose volume histograms and clinical correlations",
Language	English
Publication place	Radiother Oncol, 91 (S1): pg. S33 n°85
Date of publication	2009
Author(s) and title	L. Palmieri, S. Sacco, C.Frigerio, <u>G. Sangalli</u> , F. Declich, A. Colombo, "HDR brachytherapy for prostate cancer:5 years experience"
Language	English
Publication place	Radiother Oncol, 91 (S1): pg. S36 n°93
Date of publication	2009

Author(s) and title	C.Frigerio, <u>G. Sangalli</u> , L. Palmieri, F. Declich, A. Colombo "Commissioning of treatment planning systems for brachytherapy",
Language	English
Publication place	<i>Radiother Oncol</i> , 91 (S1): pg. S40 n°106
Date of publication	2009
Author(s) and title	<u>G. Sangalli</u> , C.Frigerio, L. Palmieri, F. Declich, A. Colombo "Evaluation of different inverse planning algorithms for HDR prostate brachytherapy",
Language	English
Publication place	<i>Radiother Oncol</i> , 91 (S1): pg. S42 n°112
Date of publication	2009
Author(s) and title	Slim N., Passoni P., Cereda S., Reni M., Cattaneo M., Alongi F., <u>Sangalli G.</u> , Bettinardi V., Mancosu P., Di Muzio N.: "Hypofractionated Tomotherapy with concomitant 5-fluorouracil or capecitabine in advanced or recurrent pancreatic adenocarcinoma. Preliminary results of a phase I study."
Language	English
Publication place	I supplementi di <i>Tumori</i> , 8 (1): pg. S71-2
Date of publication	2009
Author(s) and title	Colombo A., Frigerio C., <u>Sangalli G.</u> , Sacco S., Declich F., Palmieri L. : "Brachytherapy for prostate cancer",
Language	English
Publication place	I supplementi di <i>Tumori</i> , 8 (1): pg. S78-9
Date of publication	2009
Author(s) and title	Sacco S., Palmieri L., Frigerio C., Vola A., <u>Sangalli G.</u> , Rancati T., Declich F., Colombo A. "CT based planning in HDR Brachytherapy of cervical cancer: correlation between DVH, outcome and toxicity"
Language	English
Publication place	I supplementi di <i>Tumori</i> , 8 (1): pg. S109
Date of publication	2009
Author(s) and title	Palmieri L., Sacco S., Frigerio C., <u>Sangalli G.</u> , Declich F., Colombo A.: "HDR Brachytherapy for prostate cancer: 5 years experience"
Language	English
Publication place	I supplementi di <i>Tumori</i> , 8 (1): pg. S149-50
Date of publication	2009
Author(s) and title	Passoni P., Cattaneo G.M., <u>Sangalli G.</u> , Slim N., Broggi S., Bettinardi V., Mancosu P., Reni M., Calandrino R., Di Muzio N.: "Planning design of locally advanced pancreatic carcinoma using four dimensional computed tomography (4D-CT) technology and Tomotherapy."
Language	English
Publication place	I supplementi di <i>Tumori</i> , 8 (1): pg. S226
Date of publication	2009
Author(s) and title	<u>G. Sangalli</u> , P. Passoni, G.M. Cattaneo, S. Broggi, D. Esposito, V. Bettinardi, M. Reni, M. Danna, P. Mancosu, F. Fazio, R. Calandrino, "Impact of 4DCT target definition on 3DCRT and IMRT planning of locally advanced pancreatic carcinoma"
Language	English
Publication place	<i>Radiother Oncol</i> . 84 (S1): pg. S189 n°425
Date of publication	2007

Certifications

GRE	-
GMAT	-
Certifications of language knowledge	TOEIC (Listening and Reading), 29/4/2019, 980/990

Personal skills and competences

Acquired in the course of life and career but not necessarily evidenced by formal certificates and diplomas.

Mother tongue	Italian
---------------	---------

Other language(s)	
	English
• reading	excellent
• writing	excellent
• speaking	good
	German
• reading	elementary
• writing	elementary
• speaking	elementary
	French
• reading	elementary
• writing	elementary
• speaking	elementary

Social skills and competences <i>Living and working with other people, in multicultural environments, in positions where communication is important and situations where teamwork is essential (e.g. Culture and sports), etc.</i>	<p>Good relational skills and good team-working capabilities (e.g. multidisciplinary team working with physicians and engineers)</p> <p>Membership of the Brachytherapy working group of the Italian Association of Medical Physics (AIFM) which includes drafting procedures, writing scientific production and teaching.</p>
--	--

Organisational skills and competences <i>E.g. coordination and management of people, projects and budgets; at work, in voluntary work (e.g. culture and sports) and at home, etc.</i>	<p>Able to work independently, to plan and complete working activities.</p> <p>Able to manage people both at work and at home (my children)</p>
---	---

Technical skills and competences <i>With computers, specific kinds of equipment, machinery, etc.</i>	<p>OS: Windows</p> <p>Microsoft Office: Word, Excel and PowerPoint</p> <p>Programming languages: basic knowledge of C++, MatLab, Visual basic</p>
--	---

Artistic skills and competences <i>Music, writing, drawing etc.</i>	-
---	---

Other skills and competences <i>Competences not mentioned above.</i>	Certificate of "Addetto antincendio in attività a basso rischio" obtained in date 19/4/2011
--	---

Additional information	<p>Attendance at the following seminars, courses and congresses:</p> <ul style="list-style-type: none"> "TC multistrato: fisica, dosimetria e tecnologia", Como, 5-7 aprile 2006
-------------------------------	---

- "La gestione delle radiazioni ottiche coerenti e non coerenti in ambito sanitaria: applicazione delle linee guida della regione Lombardia: laser", Milano, 18 ottobre 2006
- "La gestione delle radiazioni ottiche coerenti e non coerenti in ambito sanitaria: applicazione delle linee guida della regione Lombardia: le sorgenti UV", Milano, 15 novembre 2006
- "La fisica medica in Lombardia: 30 anni di esperienza nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Fisica Sanitaria", Milano, 23 maggio 2007
- "La mammografia digitale: stato dell'arte e controlli di qualità", Monza, 20 giugno 2007
- "9th Biennial ESTRO meeting on Physics and Radiation Tecnology for Clinical Radiotherapy", Barcellona, 9-13 settembre 2007
- "Fisica e dosimetria in radioterapia "a fasci esterni"", Como, 19-21 dicembre 2007
- "Fondamenti di radioterapia oncologica e adroterapia", Pavia, 28-29 febbraio-1 marzo 2008
- "Aggiornamenti in brachiterapia HDR", Milano, 4 giugno 2008
- "Esperienze degli ospedali lombardi a confronto nella radioterapia del distretto testa collo", Milano, 26 giugno 2008
- "Le raccomandazioni 2007 dell'ICRP: esame e applicazione", Milano, 27 giugno 2008
- "Cartella clinica informatizzata: caratteristiche generali, ottimizzazione e potenzialita' del software Oncentra Clinic", Lecco, 3-4 dicembre 2008
- "Software Oncentra Brachy: configurazioni e utilizzo clinico di un software per la pianificazione di trattamenti brachiterapici", Lecco, 16 dicembre 2008
- "Protezione e sicurezza in risonanza magnetica", Lecco, 18 dicembre 2008
- "Giornata di studio del gruppo di lavoro AIFM TC multistrato", Milano, 23 aprile 2010
- "European Oncentra Brachy Best Practice Workshop", Valencia, 14-15 giugno 2010
- "Formazione all'utilizzo della CT Brilliance 64 Philips ed all'ampliamento dei protocolli in atto", Lecco, dal 1/2/2010 al 29/4/2010
- "Sicurezza del paziente nella moderna radioterapia: l'approccio prospettico", Milano, 19 ottobre 2010
- "Modelli predittivi degli effetti della radioterapia con fasci esterni", Firenze, 24-26 novembre 2010
- "Prostate IGBRT HDR: BRT HDR in low risk prostate cancer international experience – corso base", Lecco, 14 marzo 2011
- "Prostate IGBRT HDR: BRT HDR in low risk prostate cancer international experience – corso avanzato", Lecco, 14 marzo 2011
- "Incontro AIFM AIRO Lombardia Evoluzione delle tecniche di radioterapia in IMRT: la pratica, le incertezze e le prospettive", Bergamo, 21 maggio 2011
- "Aggiornamenti in brachiterapia ginecologica 3D", Lecco, 12 ottobre 2011
- "Miglioramento in radioterapia: condivisione delle metodiche di contornamento e pianificazione", Lecco, dal 20 giugno al 14 novembre 2011
- "ESTRO 31 Conference", Barcellona, 10-13 maggio 2012
- "World Congress of Brachytherapy", Barcellona, 10-12 maggio 2012
- "Controlli di qualità e protocolli in radiologia digitale diretta", Cremona, 15 maggio 2012
- "Aggiornamento in radioterapia: le nuove tecnologie e i cambiamenti nell'approccio terapeutico", Lecco, dal 16 maggio al 31 ottobre 2012
- "Il trattamento brachiterapico nel tumore della cervice uterina", Lecco, 11 giugno 2012
- "Gestione della pratica clinica e terapeutica in radioterapia", Lecco, dal 24 ottobre al 12 dicembre 2012
- "Corso Mosaicq", Lecco, 10 ottobre 2012
- "Indicazioni e procedure della brachiterapia HDR nella prostata", Lecco, 29 ottobre 2012
- "Documentazione sanitaria e responsabilità professionale il ruolo dei professionisti", Lecco, 20 maggio 2014
- "2° corso di brachiterapia prostata HDR real time", Lecco, 23 ottobre 2014
- "2° corso di aggiornamento in brachiterapia ginecologica 3D e interstiziale", Lecco, 30 ottobre 2014
- "L'ambiente di calcolo scientifico Matlab e le sue applicazioni in fisica medica", Milano, 2 dicembre 2014
- "Il Sistema Bibliotecario Biomedico Lombardo – SBBL: servizi e contenuti", Lecco, 21 settembre 2016
- "Statistica applicata alla ricerca biomedica", Milano, 16 giugno 2016
- "Modelli predittivi degli effetti della radioterapia con fasci esterni", Milano, 21-23 novembre 2016
- "5th GEC-ESTRO Workshop", Roma, 30 novembre – 1 dicembre 2017
- "Radioprotezione dell'operatore", Lecco, 14 gennaio 2019

	<ul style="list-style-type: none"> • "ESTRO 38", Milano, 26 - 30 aprile 2019 <p>Teaching activity at the following courses and seminars:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Aspetti pratici nella gestione di una TC multistrato", Milano, 5 dicembre 2007 • "Aggiornamento in radioterapia: introduzione di nuove tecnologie e cambiamenti nell'approccio terapeutico", Lecco, 21 ottobre 2009 • "Brachiterapia: aspetti fisici, clinici e normativi", Lecco, 19 maggio 2010 • "Corso teorico pratico di brachiterapia ginecologica 3D", Lecco, 13 ottobre 2010 • "Radioprotezione dei lavoratori: aspetti tecnico pratici e organizzativi", Lecco, 12 novembre 2010 • "Brachiterapia a Sassari", Sassari, 16 maggio 2010 • "Sicurezza nell'utilizzo delle sorgenti Laser", Lecco, 18 ottobre 2011 • "Radioprotezione dei lavoratori: aspetti tecnico pratici e organizzativi. Corso per neo-assunti", Lecco, 15 dicembre 2012
--	---

Epilcia Sangalli

