

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1. POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/I1 – SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/36 – PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO PATOLOGICHE – FACOLTA' DI MEDICINA E ODONTOIATRIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" – BANDITA CON D.R. N. 2587/2019 del 28/08/2019

CODICE CONCORSO 2019RTDB021

VERBALE N. 2 – VERIFICA TITOLI E PUBBLICAZIONI

L'anno 2020, il giorno 30 del mese di aprile 2020 alle ore 14, si è riunita, per via telematica, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 06/I1 – Settore scientifico-disciplinare MED/36 – presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomico-patologiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, 4a Serie Speciale – n. 21 del 13-3-2020 .

La commissione è composta da:

Prof. Carlo Catalano – professore ordinario – Sapienza Università di Roma (Presidente);

Prof. Vincenzo Valentini – professore ordinario – Università Cattolica del Sacro Cuore;

Prof.ssa Sara Ramella – professore associato – Università Campus Bio-Medico di Roma (segretario).

Il Prof. Carlo Catalano è fisicamente presente nei locali del Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomico-patologiche dell'Università di Roma "La Sapienza", gli altri componenti della Commissione giudicatrice sono collegati per via telematica.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 14.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal Responsabile del procedimento l'elenco dei candidati ammessi con riserva alla procedura selettiva e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Il candidato alla procedura selettiva risulta essere:

Dott.ssa Francesca DE FELICE

La Commissione giudicatrice dichiara sotto la propria responsabilità che tra i componenti della Commissione ed il candidato non sussistono rapporti di coniugio, di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, né altre situazioni di incompatibilità ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile e dell'art. 18, primo comma, lett. b) e c), della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

La Commissione, quindi, procede ad esaminare la domanda di partecipazione alla procedura presentata dal candidato, con i titoli allegati e le pubblicazioni.

La Commissione verifica che i titoli allegati alla domanda siano stati certificati conformemente al bando.

Procede poi ad elencare analiticamente i titoli e le pubblicazioni trasmesse dal candidato.

Successivamente elenca i titoli e le pubblicazioni valutabili **(allegato B)**.

Vengono esaminati i titoli e le pubblicazioni del candidato Dott.ssa Francesca DE FELICE.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 14.30 e si riconvoca per via telematica, per la verifica dei titoli e delle pubblicazioni del candidato nello stesso giorno alle ore 15.30

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 30 Aprile 2020

La Commissione

Prof. Carlo Catalano

Prof. Vincenzo Valentini

Prof.ssa Sara Ramella

ALLEGATO B AL VERBALE N. 2

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1. POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/11 – SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/36 – PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO PATOLOGICHE – FACOLTA' DI MEDICINA E ODONTOIATRIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" – BANDITA CON D.R. N. 2587/2019 del 28/08/2019

CODICE CONCORSO 2019RTDB021

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

CANDIDATO: Dott.ssa Francesca DE FELICE

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

TITOLI

1. Ricercatore di tipo A presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomico Patologiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (contratto prorogato per due anni con delibera del Consiglio di amministrazione n. 479, pers. 8.7, del 18 dicembre 2018);
2. Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (votazione: "110/110 e lode"); **VALUTABILE**
3. Diploma di Specializzazione in Radioterapia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (votazione: "70/70 e lode"); **VALUTABILE**
4. titolo di Dottore di Ricerca presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (giudizio "con lode"); **VALUTABILE**
5. attestato del Corso di Alta Formazione in "Metodi statistici per la ricerca e la pratica biometrica" presso la Facoltà di Farmacia e Medicina e la Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"; **VALUTABILE**
6. attestato del Corso di Alta Formazione in "Pianificazione ed analisi di studi clinici osservazionali e sperimentali", Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria e Biometria, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, Facoltà di Farmacia e Medicina – Università degli Studi di Roma "La Sapienza"; **VALUTABILE**
7. attestato del Corso "Introduzione all'utilizzo di R" presso il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"; **VALUTABILE**

8. abilitazione scientifica nazionale (bando D.D. 1532/2016) alle funzioni di professore di II fascia di cui all'articolo 16 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 per il Settore concorsuale 06/11: Diagnostica per immagini, radioterapia e neuroradiologia; **VALUTABILE**

9. "Clinical Research Fellow in Clinical Oncology" (honorary appointment) al Guy's and St Thomas' di Londra; **VALUTABILE**

10. Dirigente medico (matr. 0052993) presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I di Roma; **VALUTABILE**

11. membro dell'editorial board del Journal of Oncology. **VALUTABILE**

Attività didattica

1. co-titolare degli insegnamenti, presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (negli aa.aa. 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019), di: "medicina interna e chirurgia generale1", "diagnostica per immagini", "diagnostica per immagini II", "radioprotezione", "radioterapia"; **VALUTABILE**

2. docente presso il Master di I livello dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" in "Brachiterapia ginecologica"; **VALUTABILE**

3. docente presso il Master di I livello dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" in "Mammografia per tecnici sanitari di radiologia medica (TSRM)"; **VALUTABILE**

Responsabilità Scientifiche

1. "Ricercatore" nel progetto di ricerca (2013-2015) "MR Imaging Biomarkers in Response Evaluation to Neoadjuvant Chemoradiotherapy in Rectal Cancer" (finanziato dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro); **VALUTABILE**

2. "Principal investigator" del progetto di ricerca (2014-2015) "Could diffusion weighted magnetic resonance imaging predict infield tumor control of locally advanced head and neck squamous cell carcinoma treated by definitive chemoradiotherapy?" (finanziato dall'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"); **VALUTABILE**

3. "Principal investigator" del progetto di ricerca (2016-2017) "Induction chemotherapy in locally advanced rectal cancer: a phase II trial" (finanziato dall'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"); **VALUTABILE**

4. "Principal investigator" del progetto di ricerca (2018-2019) "A pilot study to assess the effect of ionizing radiation on serum salivary amylase activity during the treatment of head and neck cancer with intensity modulated radiation therapy" (finanziato dall'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"); **VALUTABILE**

5. responsabile del progetto di ricerca multicentrico su "Focused Ultrasound and Radioterapy for Noninvasive Palliative Pain Treatment in Patients with Bone Metastasis" – "FURTHER", Horizon 20-20 (Grant Agreement n. 825859); **VALUTABILE**

Società scientifiche di appartenenza o incarichi in Società Scientifiche

1. consigliere nel Coordinamento AIRO LAM; **VALUTABILE**

2. consigliere AIRO Giovani. **VALUTABILE**

VERIFICA DELLE PUBBLICAZIONI VALUTABILI

- 1. De Felice F.**, Marchetti C., Musella A., Palaia I., Perniola G., Musio D., Muzii L., Tombolini V., Benedetti Panici P., “Bilateral Risk-Reduction Mastectomy in BRCA1 and BRCA2 Mutation Carriers: A Meta-analysis”, *Ann Surg Oncol*. 2015 Mar 26.
IF: 3.655; VALUTABILE
- 2. De Felice F.**, Thomas C., Barrington S., Pathmanathan A., Lei M., Urbano TG., “Analysis of loco-regional failures in head and neck cancer after radical radiation therapy”, *Oral Oncol*. 2015 Nov;51(11):1051-5.
IF: 3.730; VALUTABILE
- 3. De Felice F.**, Blanchard P., Levy A., Nguyen F., Gorphe P., Janot F., Temam S., Tao Y., “Treatment of squamous cell carcinoma of the posterior pharyngeal wall: Radiotherapy versus surgery”, *Head Neck*, 2015 Nov 28.
IF: 3.376; VALUTABILE
- 4. De Felice F.**, Musio D., Magnante A.L., Bulzonetti N., Benevento I., Caiazzo R., Tombolini V., “Disease Control, Survival, and Toxicity Outcome After Intensified Neoadjuvant Chemoradiotherapy for Locally Advanced Rectal Cancer: A Single-Institution Experience”, *Clin Colorectal Cancer*. 2016 Feb 13.
IF: 4.507; VALUTABILE
- 5. De Felice F.**, Thomas C., Patel V., Connor S., Michaelidou A., Sproat C., Kwok J., Burke M., Reilly D., McGurk M., Simo R., Lyons A., Oakley R., Jeannon J.P., Lei M., Urbano T.G., “Osteoradionecrosis following treatment for head and neck cancer and the effect of radiotherapy dosimetry: the Guy's and St Thomas' Head and Neck Cancer Unit experience”, *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol*. 2016 Jan 14.
IF: 1.690; VALUTABILE
- 6. De Felice F.**, Abate G., Galdieri A., Bulzonetti N., Musio D., Tombolini V., “Impact of Induction Chemotherapy in Locally Advanced HPV-negative Oropharyngeal Cancer. A Propensity Score-matched analysis”, *Anticancer Res*. 2016 Dec;36(12):6667-6672.
IF: 1.937; VALUTABILE
- 7. De Felice F.**, Magnante A.L., Musio D., Ciolina M., De Cecco C.N., Rengo M., Laghi A., Tombolini V., “Diffusion-weighted magnetic resonance imaging in locally advanced rectal cancer treated with neoadjuvant chemoradiotherapy”, *Eur J Surg Oncol*. 2017 Mar 23.
IF: 3.379; VALUTABILE
- 8. De Felice F.**, Marchetti C., Di Mino A., Palaia I., Benevento I., Musella A., Musio D., Tombolini V., “Recurrent Ovarian Cancer: The Role of Radiation Therapy”, *Int J Gynecol Cancer*. 2017 Apr 8.
IF: 2.192; VALUTABILE
- 9. De Felice F.**, Benevento I., Magnante A.L., Musio D., Bulzonetti N., Caiazzo R., Tombolini V., “Clinical benefit of adding oxaliplatin to standard neoadjuvant chemoradiotherapy in locally advanced rectal cancer: a meta-analysis”, *BMC Cancer*. 2017 May 12;17(1):325.
IF: 3.288; VALUTABILE
- 10. De Felice F.**, Martinetti M.T., Orelli S., Bulzonetti N., Musio D., Tombolini V., “Definitive Chemoradiotherapy for Anal Carcinoma: Long-Term Results Based on Consistent Time-to-Event Endpoints”, *Oncology*. 2017 Sep 16.

IF: 2.278; VALUTABILE

- 11. De Felice F.**, Marchetti C., Boccia S.M., Romito A., Sassu C. M., Porpora M.G., Muzii L., Tombolini V., Benedetti Panici P., “Risk-reducing salpingo-oophorectomy in BRCA1 and BRCA2 mutated patients: An evidence-based approach on what women should know”, Cancer Treat Rev. 2017 Sep 28;61:1-5.

IF: 8.122; VALUTABILE

- 12. De Felice F.**, Llange K., Rubini F., Bulzonetti N., Caiazzo R., Musio D., Tombolini V., “Intensified Neoadjuvant Chemoradiotherapy for Locally Advanced Rectal Cancer in Elderly Patients: Toxicity, Disease Control, and Survival Outcomes”, Clin Colorectal Cancer. 2017 Oct 16.

IF: 3.176; VALUTABILE

- 13. De Felice F.**, de Vincentiis M., Valentini V., Musio D., Mezi S., Lo Mele L., Della Monaca M., D'Aguanno V., Terenzi V., Di Brino M., Brauner E., Bulzonetti N., Tenore G., Pomati G., Cassoni A., Tombolini M., Battisti A., Greco A., Pompa G., Minni A., Romeo U., Cortesi E., Polimeni A., Tombolini V., “Management of salivary gland malignant tumor: the Policlinico Umberto I, Sapienza University of Rome Head and Neck Unit clinical recommendations”, Crit Rev Oncol Hematol. 2017 Dec;120:93-97.

IF: 4.495; VALUTABILE

- 14. Marchetti C., De Felice F.**, Di Pinto A., D’Oria O., Aleksa N., Musella A., Palaia I., Muzii L., Tombolini V., Benedetti Panici P., “Dose-dense weekly chemotherapy in advanced ovarian cancer: An updated meta-analysis of randomized controlled trials”, Crit Rev Oncol Hematol. 2018 May;125:30-34.

IF: 5.012; VALUTABILE

- 15. De Felice F.**, Tombolini M., Abate G., Salerno F., Bulzonetti N., Tombolini V., Musio D., “Prognostic Significance of the Neutrophil/Lymphocyte Ratio in Patients with Non-Human Papilloma Virus-Related Oropharyngeal Cancer: A Retrospective Cohort Study”, Oncology. 2018 Sep 13:1-6.

IF: 2.278; VALUTABILE

- 16. Marchetti C., De Felice F.**, Boccia S., Sassu C., Di Donato V., Perniola G., Palaia I., Monti M., Muzii L., Tombolini V., Benedetti Panici P., “Hormone replacement therapy after prophylactic risk-reducing salpingo-oophorectomy and breast cancer risk in BRCA1 and BRCA2 mutation carriers: A meta-analysis”, Crit Rev Oncol Hematol. 2018;132:111-115.

IF: 5.012; VALUTABILE

TESI DI DOTTORATO

Tesi di Dottorato: “Il trattamento del carcinoma del retto localmente avanzato. Analisi dei fattori prognostici-predittivi di risposta patologica completa” (giudicata “con lode”). **VALUTABILE**

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

CANDIDATO: Dott.ssa Francesca DE FELICE

- Articoli su riviste internazionali: 135.
- Comunicazioni su invito a convegni nazionali: 21.
- Comunicazioni su invito a convegni internazionali: 4.
- Comunicazioni e poster a convegni internazionali: 10.

- Numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l’abilitazione scientifica nazionale: 125 (banca dati di riferimento: Scopus).

- Indice di *Hirsch*: 14 (banca dati di riferimento: Scopus).
- Indice di *Hirsch* normalizzato (per anzianità accademica): 1,92;
- Numero totale delle citazioni: 843 (banca dati di riferimento: Scopus);
- Numero medio di citazioni per pubblicazione: 6,744 (banca dati di riferimento: Scopus);
- «*impact factor*» totale (IFT) e «*impact factor*» medio (IFM) per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione: IFT=414,135, IFM= 3,286 (banca dati di riferimento: Scopus);
- «*impact factor*» degli ultimi 5 anni: 392,790 (banca dati di riferimento: Scopus).

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 30 aprile 2020

La Commissione

Prof. Carlo Catalano

Prof. Vincenzo Valentini

Prof.ssa Sara Ramella