



**Rep. 134 Prot.n. 1319 del 25/06/2019**

**NOMINA COMMISSIONE  
BANDO N. AR-B 06/2019**

**Il Direttore del Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione**

**VISTA** la Legge 9.5.1989, n. 168;

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22;

**VISTO** lo Statuto dell'Università emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 07.04.2017;

**VISTO** il D.M. n. 102 del 09.03.2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari ad € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;

**VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19.04.2011;

**VISTA** la richiesta del Prof. Durante relativa al conferimento di assegno per lo svolgimento di attività di ricerca categoria B tipologia II;

**VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento del 06/05/2019 con la quale è stata approvata la richiesta e conseguentemente la pubblicazione di un bando di selezione per il conferimento di un assegno per attività ricerca categoria B tipologia II, S.C. 06/B1 - S.S.D. MED/09 titolo del progetto: "Predictive molecular signature associated with radioiodine-resistance in thyroid cancer: in vivo in vitro studies";

**VISTA** la copertura economico-finanziaria pari a € 23.686,76 su fondi Progetti di Ricerca Grandi anno 2018, di cui il Responsabile Scientifico è il Prof. Cosimo Durante;

**VISTO** il bando n. ARB 6 Rep. 119 Prot. 1066 del 23/05/2019 e scaduto il 22/06/2019;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, nella seduta del 24/06/2019, che ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando;

**DISPONE**

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il bando suindicato, sia così composta:

NOME COGNOME	QUALIFICA	SSD	SEDE DI APPARTENEZA
Sebastiano Filetti	Prof. Ordinario	MED/09	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Cosimo Durante	Prof. Associato	MED/09	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Marianna Maranghi	Ricercatore Universitario	MED/09	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Della presente disposizione, acquisita alla raccolta interna, è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione e dell'Ateneo.

f.to Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Domenico Alvaro