



## FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: DA

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0008879

DATA: 11/06/2025

OGGETTO: Composizione Commissione Esaminatrice per attribuzione Borsa di Studio di 12 mesi da espletarsi presso la SC Osteoncologia, Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti Molli e Terapie Innovative (Rif.PG0006608 del 06.05.2025)

### CLASSIFICAZIONI:

- [07-03]

### DOCUMENTI:

File	Hash
PG0008879_2025_Composizione Commissione Esaminatrice - Rif. 1519BF08E74EF706C67CF294EA5F6EB39D53CC044E09BB594 Avviso Pubblico PG0006608-2025.pdf.pdf	60622C677554E04



L'originale del presente documento e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente. Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.

Mod\_02

Struttura Complessa Osteoncologia, Sarcomi dell'Osso e dei  
Tessuti Molli e Terapie Innovative

Alla Amministrazione della Ricerca  
S E D E

**OGGETTO: Composizione Commissione Esaminatrice per attribuzione borsa di studio di 12 mesi da espletarsi presso la Struttura Complessa Osteoncologia, Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti Molli e Terapie Innovative**

In relazione all'Avviso Pubblico Prot. 6608 del 06-05-2025, emesso in esecuzione alla Determinazione n. 222 del 05-05-2025 per l'attribuzione della borsa di studio in oggetto, si comunica che la Commissione Esaminatrice sarà così composta:

**Direttore della Struttura di afferenza del progetto di ricerca:** Dott. Toni Ibrahim, Direttore della Struttura Complessa Osteoncologia, Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti Molli e Terapie Innovative;

**Tutor del progetto di ricerca:** Dott.ssa Laura Mercatali, biologo dirigente presso la Struttura Complessa Osteoncologia, Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti Molli e Terapie Innovative;

**Ricercatore individuato dal Direttore della Struttura di afferenza del progetto di ricerca:** Dott. Enrico Lucarelli, biologo dirigente presso la Struttura Complessa Osteoncologia, Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti Molli e Terapie Innovative;

**Segretaria verbalizzante:** Dott.ssa Simona Paglia collaboratore tecnico professionale settore tecnico presso la Struttura Complessa Osteoncologia, Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti Molli e Terapie Innovative.

Cordiali saluti.

Il Direttore della Struttura Complessa Osteoncologia, Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti Molli e Terapie Innovative  
Dott. Toni Ibrahim

