



## FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: DA  
REGISTRO: Protocollo generale  
NUMERO: 0017944  
DATA: 12/12/2024  
OGGETTO: Composizione Commissione Esaminatrice per attribuzione borsa di studio di 12 mesi da espletarsi presso la sede di Catania (c/o l'Università di Catania) dell'Ente e relativa delega - RIF. PROT. 16956 del 21/11/2024

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Nicola Baldini

CLASSIFICAZIONI:

- [03-01]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0017944_2024_Lettera_firmata.pdf:	Baldini Nicola	58332DAB072942465C979A6B84C1F6F8D C0BA1C7F842B806F219837F924B9F29
PG0017944_2024_Allegato1.pdf:		0D637D1B173FE073A3704B9C907F0B5BF 17A4A5D7FDB2616CD2C639F464E0E7B



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente 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.



Amministrazione della Ricerca

**OGGETTO:** Composizione Commissione Esaminatrice per attribuzione borsa di studio di 12 mesi da espletarsi presso la sede di Catania (c/o l'Università di Catania) dell'Ente e relativa delega - RIF. PROT. 16956 del 21/11/2024

Gentilissimi,  
si trasmette in allegato la "Composizione Commissione Esaminatrice per attribuzione borsa di studio di 12 mesi da espletarsi presso la sede di Catania (c/o l'Università di Catania) dell'Ente e relativa delega - RIF. PROT. 16956 del 21/11/2024".

Cordiali Saluti

Firmato digitalmente da:  
Nicola Baldini

Responsabile procedimento:  
Nicola Baldini



## SC Scienze e Tecnologie Biomediche e Nanobioteconologie

Alla Amministrazione della Ricerca  
S E D E

**OGGETTO: Composizione Commissione Esaminatrice per attribuzione borsa di studio di 12 mesi da espletarsi presso la sede di Catania (c/o l'Università di Catania) dell'Ente.**

In relazione all'Avviso Pubblico Prot. 16956 del 21/11/2024 emesso in esecuzione alla Determinazione n. 486 del 21/11/2024 per l'attribuzione della borsa di studio in oggetto, si comunica che la Commissione Esaminatrice sarà così composta:

**Direttore Scientifico dell'Ente (suo delegato):** Prof. Nicola Baldini, Direttore della SC Scienze e Tecnologie Biomediche e Nanobioteconologie e della sede di Catania dell'Ente;

**Tutor del progetto di ricerca (suo delegato):** Dott.ssa Gemma Di Pompo, Ricercatore Sanitario presso la SC Scienze e Tecnologie Biomediche e Nanobioteconologie;

**Direttore della Struttura di afferenza del progetto di ricerca (suo delegato):** Ing. Maria Veronica Lipreri, Ricercatore Sanitario presso la SC Scienze e Tecnologie Biomediche e Nanobioteconologie;

**Segretario verbalizzante:** Ing. Matteo Montesissa, Ricercatore Sanitario presso la SC Scienze e Tecnologie Biomediche e Nanobioteconologie.

Cordiali saluti.

Il Direttore della SC Scienze e Tecnologie Biomediche e Nanobioteconologie  
e della sede di Catania

Prof. Nicola Baldini

Alla Amministrazione della Ricerca  
S E D E

**Procedura di attribuzione di Borsa Studio Rif. Prot. n. 16956 del 21/11/2024**

**Oggetto: Delega partecipazione a Commissione esaminatrice**

Con la presente, in relazione alla procedura di attribuzione di Borsa Studio in oggetto, la sottoscritta Dott.ssa Milena Fini – Direttore Scientifico dell'Ente - delega alla partecipazione alla Commissione Esaminatrice, in sua vece il Prof. Nicola Baldini Direttore della SC Scienze e Tecnologie Biomediche e Nanobiotecnologie e della sede di Catania dell'Ente;

Cordiali saluti.

La Direttrice Scientifica dell'Ente  
Dott.ssa Milena Fini



Preso atto della delega di cui sopra, con la presente in relazione alla procedura di attribuzione di borsa di studio in oggetto, il sottoscritto Prof. Nicola Baldini, Direttore della SC Scienze e Tecnologie Biomediche e Nanobiotecnologie e della sede di Catania dell'Ente, delega alla partecipazione alla Commissione Esaminatrice in sua vece: in qualità di Tutor del progetto di ricerca, la Dott.ssa Gemma Di Pompo Ricercatore Sanitario – presso la SC Scienze e Tecnologie Biomediche e Nanobiotecnologie, e in qualità di Direttore della Struttura di afferenza del progetto di ricerca, l' Ing. Maria Veronica Lipreri, Ricercatore Sanitario presso la SC Scienze e Tecnologie Biomediche e Nanobiotecnologie.

Tutor del progetto di ricerca e Direttore della Struttura  
Prof. Nicola Baldini





Preso atto della delega di cui sopra, con la presente in relazione alla procedura di attribuzione di borsa di studio in oggetto, il sottoscritto Prof. Nicola Baldini, Direttore della SC Scienze e Tecnologie Biomediche e Nanobiotecnologie e della sede di Catania dell'Ente (presso l'Università di Catania); delega alla partecipazione alla Commissione Esaminatrice in qualità di Direttore della Struttura di afferenza del progetto di ricerca, in sua vece l'Ing. Maria Veronica Lipreri Ricercatore Sanitario presso la SC Scienze e Tecnologie Biomediche e Nanobiotecnologie.

Direttore della Struttura di afferenza del progetto di ricerca

Prof. Nicola Baldini