



**UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO**



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE ED AMBIENTALI

**Indirizzo:** Centro Ecotekne, Via per Monteroni 73100 Lecce  
<https://www.disteba.unisalento.it>  
**pec:** [dip.scienze.tecnologie.biologiche@cert-unile.it](mailto:dip.scienze.tecnologie.biologiche@cert-unile.it)  
**Tel:** 0832 298649  
**Codice univoco ufficio:** XAWM97  
**COD. FISC.:** 80008870752  
**P.I.(V.A.T.):** IT 00646640755

**Progetto di ricerca dal titolo “On-Demand Bioresorbable  
OptoElectronic System for In-Vivo and In-Situ Monitoring of  
Chemotherapeutic Drugs” – RESORB a valere su HORIZON-EIC-2021-  
PATHFINDEROPEN-01 Responsabile Scientifico Prof.ssa Elisabetta  
Mazzotta CUP: F87G22000200006**

**OGGETTO: Nomina commissione** selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca – SSD CHIM/01 dal titolo “*Sviluppo di sensori ottici biorisorbibili a base di polimeri a stampo molecolare per la rivelazione di farmaci chemioterapici*” – referente scientifico Prof.ssa Elisabetta Mazzotta.

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l’art.22;

VISTO il vigente “Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, di cui all’art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n.240” di questa Università, emanato con D.R.n.932 del 03/08/2011 e successive modifiche (D.R.n.184 dell’11.03.2015);

VISTO il D.D. n. 425 del 25/05/2022 con cui è stata approvata la procedura di selezione pubblica per l’attivazione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca SSD CHIM/01 dal titolo “*Sviluppo di sensori ottici biorisorbibili a base di polimeri a stampo molecolare per la rivelazione di farmaci chemioterapici*” – referente scientifico Prof.ssa Elisabetta Mazzotta;

RITENUTO necessario nominare la Commissione per la valutazione delle domande di partecipazione alla selezione, anche a seguito delle indicazioni pervenute, con nota assunta al Prot. n. 106644 del 29/06/2022, a firma della Prof.ssa Elisabetta Mazzotta, nelle persone di:

- Prof.ssa Elisabetta Mazzotta, professore associato, SSD CHIM/01
- Prof. Cosimino Malitesta, professore ordinario, SSD CHIM/01
- Prof.ssa Maria Rachele Guascito, professore associato SSD CHIM/01

CONSIDERATA la scadenza del bando avvenuta in data 24/06/2022;

TENUTO CONTO della professionalità e della disponibilità delle figure proposte quali componenti della Commissione;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 76 del 30/04/2020 con cui il Direttore è stato delegato, limitatamente al periodo di emergenza epidemiologica o comunque fino a quando non sarà possibile svolgere i Consigli di Dipartimento in presenza, allo svolgimento di tutte le procedure relative agli assegni di ricerca;

**DECRETA**

**Art. 1** - Nominare la commissione giudicatrice per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali SSD CHIM/01 dal titolo “*Sviluppo di sensori ottici biorisorbibili a base di polimeri a stampo molecolare per la rivelazione di farmaci chemioterapici*” – referente scientifico Prof.ssa Elisabetta Mazzotta, nelle persone di:



**UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO**



**Di.S.Te.B.A.**  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE ED AMBIENTALI

**Indirizzo:** Centro Ecotekne, Via per Monteroni 73100 Lecce  
<https://www.disteba.unisalento.it>  
**pec:** [dip.scienze.tecnologie.biologiche@cert-unile.it](mailto:dip.scienze.tecnologie.biologiche@cert-unile.it)  
**Tel:** 0832 298649  
**Codice univoco ufficio:** XAWM97  
**COD. FISC.:** 80008870752  
**P.I.(V.A.T.):** IT 00646640755

- Prof.ssa Elisabetta Mazzotta, professore associato, SSD CHIM/01
- Prof. Cosimino Malitesta, professore ordinario, SSD CHIM/01
- Prof.ssa Maria Rachele Guascito, professore associato SSD CHIM/01

**Art. 2** – Pubblicare il presente decreto sul sito [www.unisalento.it](http://www.unisalento.it) alla sezione Bandi e concorsi, sul sito del DiSTeBA e all'Albo Ufficiale.

IL Direttore del Di.S.Te.B.A.  
(Prof. Ludovico Valli)

Alla raccolta  
Agli interessati  
Alla pubblicazione