



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



**DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO-
INFANTILE, MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA
“G. D’ALESSANDRO”**

Direttore: Prof. Antonio Carroccio

Seduta del 16 OTTOBRE 2023

Il giorno 16 ottobre 2023 alle ore 15.00 è stata convocata la Commissione AQ Ricerca del Dipartimento PROMISE costituita come di seguito:

- Prof. Emanuele Amodio - Presente
- Prof. Claudio Tripodo – Assente giustificato
- Prof.ssa Domenica Matranga - Presente
- Dott.ssa Maria Rosaria Pipitone - Presente
- Prof. Mario Giuffrè – Assente giustificato
- Prof.ssa Teresa Maria Assunta Fasciana – Assente giustificato
- Prof.ssa Paola Di Carlo - Presente
- Dott. Fernando Vassallo - Presente
- Prof. Alberto Firenze - Presente
- Prof. Salvatore Petta – Assente giustificato
- Prof.ssa Caterina Carollo - Presente
- Dott.ssa Maria Chiara Velardo - Assente

Nel complesso, tutti i Componenti della Commissione hanno preso parte al processo valutativo esprimendo il proprio consenso, direttamente o tramite email, alle decisioni riportate a seguire nel presente verbale. Il Prof. Tripodo segnala la propria volontà di astenersi dalle valutazioni in quanto una candidata risulta far parte attivamente del suo gruppo di ricerca.

E' stato discusso il seguente OdG:

- 1) Ratifica Vincitori Bando Premio PROMISE 2022;
- 2) Ratifica Vincitore Bando Progetto “Angelo Ferrante” 2022-2023;
- 3) Varie ed eventuali

Relativamente al punto 1 all’OdG, il Prof. Amodio ricorda che alla data del 30 Settembre 2023 risultavano essere pervenute 3 pubblicazioni partecipanti al bando Premio PROMISE 2022 (<https://www.unipa.it/dipartimenti/promise/.content/documenti/Premio-PROMISE-2023.pdf>). Nello specifico, 1 pubblicazione riguardava tematiche cliniche e 2 pubblicazioni tematiche precliniche. In data 02/10/2023 via email veniva data a tutti i Componenti della Commissione la possibilità di procedere alla valutazione delle pubblicazioni sulla base dei criteri previsti dal bando. E' stata data possibilità di procedere con le valutazioni fino a giorno 12 ottobre 2023.

Il Prof. Amodio condivide il risultato delle valutazioni come di seguito riportate:



**DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO-
INFANTILE, MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA
"G. D'ALESSANDRO"
Direttore: Prof. Antonio Carroccio**

Pubblicazione in considerazione	Valutazione media
Inositols in the ovaries: activities and potential therapeutic applications. Expert Opinion on Drug Metabolism & Toxicology Q1 IF 4.96	69,25
Bioactive Scaffolds Based on Amine-Functionalized Gellan Gum for the Osteogenic Differentiation of Gingival Mesenchymal Stem Cells. ACS Appl. Polym. Mater. Q1 IF 5.0	61,7
Effective targeting of breast cancer stem cells by combined inhibition of Sam68 and Rad51. Oncogene Q1 IF 8.0	77,5

Alla luce delle valutazioni riportate e dalla determine adottate in seno al Consiglio di Dipartimento del 13.06.2023 che ha approvato l'estensione del bando a 2 premi (uno in ambito clinico ed uno in ambito preclinico) si dichiarano i seguenti vincitori:

Premio Promise 2022 Ambito Clinico: Inositols in the ovaries: activities and potential therapeutic applications. Expert Opinion on Drug Metabolism & Toxicology Q1 IF 4.96. Pubblicazione presentata dal Dott. Antonio Simone Laganà

Premio Promise 2022 Ambito Preclinico: Effective targeting of breast cancer stem cells by combined inhibition of Sam68 and Rad51.
Oncogene Q1 IF 8.0. Pubblicazione presentata dalla Dott.ssa Alice Turdo

Passando al punto 2 all'OdG, il prof. Amodio ricorda che alla data del 30 Settembre 2023 risultavano essere pervenuti 2 progetti di ricerca relativi al Bando "Angelo Ferrante" 2022-2023 (<https://www.unipa.it/dipartimenti/promise/.content/documenti/PREMIO-ANGELO-FERRANTE-2023.pdf>).

In data 02/10/2023 via email veniva data a tutti i Componenti della Commissione la possibilità di procedere alla valutazione delle pubblicazioni sulla base dei criteri previsti dal bando. E' stata data possibilità di procedere con le valutazioni fino a giorno 12 ottobre 2023.

Il Prof. Amodio conviene con tutti i partecipanti che entrambi i progetti hanno mostrato elevatissima qualità scientifica, per quanto le valutazioni possano apparire limitate per via lo scarso coinvolgimento di Docenti senza prodotti in Q1 (criterio che attribuiva 30 punti).

Il Prof. Amodio condivide il risultato delle valutazioni come di seguito riportate:

Progetto	Valutazione media
Modificazioni ematopoietiche extramidollari nella beta-talassemia parallele alla mielopoiesi tumore-associata	49,25
Efficacy of a wheat-free diet in autoimmune diseases: a pilot therapeutic study in Sjogren's Disease	65



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



**DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO-
INFANTILE, MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA
“G. D’ALESSANDRO”
Direttore: Prof. Antonio Carroccio**

Alla luce delle valutazioni riportate si dichiara vincitore il progetto “Efficacy of a wheat-free diet in autoimmune diseases: a pilot therapeutic study in Sjogren's Disease” presentato dal Dott. Aurelio Seidita.

Non essendovi ulteriori punti all’OdG o interventi da parte dei Componenti, alle ore 15.30 si concludono i lavori.

Il Delegato AQ Ricerca PROMISE

Prof. Emanuele Amodio

Prof. Emanuele Amodio

Prof. Associato Igiene Generale ed Applicata

Università degli Studi di Palermo

Dipartimento di Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina
Interna e Specialistica di Eccellenza “G. D'Alessandro”