

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE



Unione Europea



Progetto “Sviluppo di Approcci Terapeutici INnovativi per patologie neoplastiche resistenti ai trattamenti (SATIN)”, a valere sul Programma POR Campania FESR 2014/2020 Obiettivo Specifico 1.1 “INCREMENTO DELL’ATTIVITA’ DI INNOVAZIONE DELLE IMPRESE” e Obiettivo Specifico 1.2 “RAFFORZAMENTO DEL SISTEMA INNOVATIVO REGIONALE E NAZIONALE” Azioni 1.1.2 e 1.2.2, Avviso MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA REALIZZAZIONE DI TECHNOLOGY PLATFORM NELL’AMBITO DELLA LOTTA ALLE PATOLOGIE ONCOLOGICHE, CUP B61C17000070007.

Rif. 20/2020: “Valutazione della sostenibilità economica delle attività progettuali, analisi dei dati contabili ed economici, monitoraggio e rendiconto delle attività di ricerca”. Responsabile scientifico Prof. **Vincenzo Pavone**.

RISULTATI FINALI

| CANDIDATO | PUNTEGGIO TITOLI | PUNTEGGIO COLLOQUIO | TOTALE |
|--------------------------------|------------------|---------------------|---------------|
| 1. Dr.ssa GRASSO MONICA | 30/100 | 65/100 | 95/100 |

In base a quanto stabilito dal bando, risulta vincitrice della procedura di valutazione per il conferimento di una Borsa di Studio per attività di ricerca la dr.ssa **Monica Grasso** nata a Napoli il **17/08/1968**.

Napoli, 27/10/2020.

LA COMMISSIONE

F.to Prof.ssa Angelina Lombardi
F.to Prof.ssa Flavia Nastri
F.to Dott.ssa Ivana Pompeo

La firma autografa è sostituita dall’indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile ,ai sensi dell’art. 3, comma 2, del D.Lgs n 39/1993.