

**SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N.2 ASSEGNI DI RICERCA PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE APPLICATE E BIOTECNOLOGICHE**
Progetto PRIN 2022 PNRR
Missione 4 "Istruzione e Ricerca"
Settore ERC LS4 - P2022YK3PH - CUP E53D23020090001

RESPONSABILE PROF. LUCIANO MUTTI

Meccanismi biologici alla base dei diversi effetti dello stato di BAP1 sulla prognosi dei pazienti con mesotelioma pleurico maligno e carcinoma renale" Biological mechanisms underlying the different effects of BAP1 status on the prognosis of patients with Malignant Pleural Mesotheloma and Renal Cell Carcinoma" – (DDP Repertorio n. 674/2023 Prot. n. 3409 del 01/12/2023) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE APPLICATE E BIOTECNOLOGICHE

VALUTAZIONE TITOLI

CANDIDATA/O	PUNTEGGIO CONSEGUITO	ESITO
ID DOMANDA 1489647	19/60	NON AMMESSA/O AL COLLOQUIO
ID DOAMNDA 1492488	3/60	NON AMMESSA/O AL COLLOQUIO
ID DOMANDA 1498356	15/60	NON AMMESSA/O AL COLLOQUIO
ID DOMANDA 1502914	5/60	NON AMMESSA/O AL COLLOQUIO
ID DOMANDA 1500962	12/60	NON AMMESSA/O AL COLLOQUIO
ID DOMANDA 1510380	5/60	NON AMMESSA/O AL COLLOQUIO

L'Aquila, 04/03/2024

La Segreteria amministrativa contabile