

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE



## ALLEGATO 2 al verbale n. 2 del 02/02/2021

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca - settore scientifico disciplinare CHIM/03 "Chimica Generale e Inorganica" durata: anni 1, rinnovabile, dal titolo: "Progettazione, preparazione e caratterizzazione di sistemi fotocromici in liposomi", programma/progetto di ricerca: "PRIN 2017 dal titolo: "Photoresponsive host-guest functional systems in liposomes - PHOLIES", codice cineca identificativo del progetto 201732PY3X\_002, CUP E64I19001890001 " - (D.R. n. 3784 del 18/12/2020) - Pubblicato sul sito web dell'Ateneo in data 18/12/2020

## Elenco dei candidati ammessi alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:

- 1) Dott. AMICO Pietro
- 2) Dott. DI CARLO Salvatore
- 3) Dott. GENTILE Davide
- 4) Dott. ZAMMITTI Antonino Santi

## Esito della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:

COGNOME E NOME	TOTALE PUNTI
GENTILE Davide	25,25/35
AMICO Pietro	6,5/35
ZAMMITTI Antonino Santi	1,0/35
DI CARLO Salvatore	0,0/35

Per quanto disposto dall'art. 6 del bando, vengono ammessi a sostenere il colloquio i seguenti candidati:

COGNOME E NOME
GENTILE Davide
AMICO Pietro
ZAMMITTI Antonino Santi
DI CARLO Salvatore

La prova colloquio si svolgerà alle ore15:00 del giorno 23 febbraio 2021 in modalità telematica sulla piattaforma online MS TEAMS con il seguente codice di accesso **w7je6h6** ovvero il giorno 16 febbraio alle ore 10:00 con le medesime modalità in caso di rinuncia ai termini da parte dei candidati. I candidati dovranno esibire in video il medesimo documento di identità depositato in copia con la domanda di partecipazione.

È consentito a chiunque assistere allo svolgimento del colloquio attraverso il collegamento al suddetto link: MS TEAMS con il seguente codice di accesso **w7je6h6** 

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: Prof.Salvatore Sortino

Componente: Prof. Francesco Punzo

Segretario: Dott.ssa Aurore Fraix