



Università degli Studi di Catania
Dipartimento di Scienze Chimiche
Viale Andrea Doria, 6
95125 – Catania, (Italy)

ALLEGATO 2 al verbale n. 2 del 15/01/2021

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca - settore scientifico disciplinare CHIM/01 "Chimica Analitica" durata: anni 1, rinnovabile, dal titolo: "Tecniche di rilevazione innovative per il miglioramento della sicurezza alimentare. Surface plasmon resonance e microfluidica" Progetto/Programma di ricerca: PRIN 2017 - codice cinca identificativo del progetto 2017RHX2E4_002 - "macrosettore PE4_5" — titolo: "At the forefront of Analytical Chemistry: disruptive detection technologies to improve food safety - ACTUAL" - (D.R. n. 3739 del 16/12/2020) - *Publicato sul sito web dell'Ateneo in data 16/12/2020*

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

COGNOME E NOME

1) dott. BELLASSAI Noemi

Esito della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:

COGNOME E NOME	TOTALE PUNTI
BELLASSAI Noemi	29/35

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

COGNOME E NOME
BELLASSAI Noemi

La prova colloquio si svolgerà alle ore 18:00 del giorno 15/02/2021 in modalità telematica sulla piattaforma online MS TEAMS al seguente indirizzo:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NzBhNjYwZDQtMzk4NS00YjA3LWI4NmEtOGViOTU3NDRkN2Zh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22baeefbc8-3c8b-4382-9126-e86bfef46ce6%22%2c%22Oid%22%3a%22e2bf6d3e-c53d-4984-8a32-f3fea42e7493%22%7d

ovvero il giorno 19/01/2021 alle ore 17:30 con le medesime modalità in caso di rinuncia ai termini da parte della candidata.

La candidata dovrà 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

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NzBhNjYwZDQtMzk4NS00YjA3LWI4NmEtOGViOTU3NDRkN2Zh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22baefbc8-3c8b-4382-9126-e86bfef46ce6%22%2c%22Oid%22%3a%22e2bf6d3e-c53d-4984-8a32-f3fea42e7493%22%7d

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: Prof. Giuseppe Spoto

Componente: Prof. Carmelo Sgarlata

Segretaria: Dott.ssa Roberta D'Agata