



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)



2

DiFC

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA - DiFC

**CONSIGLIO INTERCLASSE IN SCIENZE CHIMICHE
IL COORDINATORE**

**ELENCO CANDIDATI PROVA FINALE
APPELLO DEL 24 FEBBRAIO ORE 09.00 AULA D “Rosselli”**

Commissione: Prof. D. Duca (Presidente), Prof. A. Pettignano, Prof. P. G. M. Lo Meo

I Candidati sosterranno il colloquio secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	ARGOMENTI	DOCENTI REFERENTI
BASCIO Irene	Il legame ad alogeno e il suo ruolo nell'organizzazione supramolecolare.	D'ANNA Francesca
CARUSO Alessia	Leganti derivati da sostanze naturali per la sintesi di complessi metallici con attività biologica.	TERENZI Alessio BONSIGNORE Riccardo
CASCAVILLA Paolo	Il platino come protagonista nella lotta contro i tumori.	TERENZI Alessio
DE FRANCESCO Benedetta	La chimica dei profumi.	MARULLO Salvatore
GENOVESE Irene	Il platino come protagonista nella lotta contro i tumori.	TERENZI Alessio
OLIVA Virginia	Tecniche analitiche strumentali per l'analisi quali-quantitativa di sostanze stupefacenti.	PETTIGNANO Alberto
PISCOPO Vincenzo	Efficienza e selettività di una tecnica di separazione cromatografica in colonna.	PETTIGNANO Alberto
RUMBOLO Maria Antonietta	La chimica dei profumi.	MARULLO Salvatore
SCAVUZZO Annalisa	Materiali ecocompatibili.	PIBIRI Ivana
ZARCONE Antonino	Uso della spettroscopia per lo studio di materiali per missioni spaziali.	BARBERA Marco

