



**ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO  
DELLA LIBERA PROFESSIONE DI**

**CHIMICO IUNIOR - SEZIONE B**

**II SESSIONE 2019**

**I PROVA SCRITTA**

che si terrà il

**(21 novembre 2019 ALLE ORE 15.00** presso l'AULA 5 del Dipartimento di  
Chimica - CAMPUS – Via Edoardo Orabona, 4, 70126 Bari BA)

**TRACCE**

1. Quando la fluorescenza molecolare diventa una tecnica utile alle analisi di laboratorio.
2. Impiego della gascromatografia per la separazione di miscele complesse; discuterne i principi base e illustrare un esempio applicativo.

---

1. Analisi di metalli pesanti nell'ambiente: illustrare un esempio applicativo.

2. Illustrare il principio di funzionamento di un rilevatore per cromatografia liquida ad alta efficienza.

---

PRESIDENTE	F.TO CATALDI T.
COMPONENTE	F.TO CASELLI M.
COMPONENTE	F.TO CARRUS A.
COMPONENTE	F.TO TAURINO M.R.
COMPONENTE	F.TO de GENNARO L.