

LAUREA TRIENNALE IN CHIMICA E IN CHIMICA E
TECNOLOGIE CHIMICHE (CTC)
SESSIONE DI LAUREA A.A. 2021-22
MARTEDÌ 28 MARZO 2023

MATTINA

AULA CANNIZZARO ORE 9

COMMISSIONE: GOBETTO (P), GARINO, PACE, PRANDI.

	MATRICOLA LAUREANDA/O	RELATRICE/RELATORE	
1	824131	PRANDI	CRISTINA
2	886861	PRANDI	CRISTINA
3	891331	PRANDI	CRISTINA
4	860548	PACE	VITTORIO
5	883880	GARINO	CLAUDIO
6	929722	GOBETTO	ROBERTO
7	930306	LO GIUDICE	ALESSANDRO
8	930871	UGLIENGO	PIERO

POMERIGGIO

AULA AVOGADRO ORE 14,30

COMMISSIONE: DEAGOSTINO (P), BALDINO, DUGHERA,
MALANDRINO.

	MATRICOLA LAUREANDA/O	RELATRICE/RELATORE	
1	887615	MARANZANA	ANDREA
2	846918	DEAGOSTINO	ANNAMARIA
3	867591	DEAGOSTINO	ANNAMARIA
4	883721	BALDINO	SALVATORE
5	859328	MALANDRINO	MERY
6	842312	MALANDRINO	MERY
7	929098	DEAGOSTINO	ANNAMARIA
8	891033	DUGHERA	STEFANO

AULA MAGNA ORE 14

**COMMISSIONE: ZANETTI (P), BRACCO, LUDA DI CORTEMIGLIA,
VALETTI, RICCHIARDI.**

	MATRICOLA LAUREANDA/O	RELATRICE/RELATORE	
1	930446	BRACCO	PIERANGIOLA
2	835630	ZANETTI	MARCO
3	930676	GILARDI	GIANFRANCO
4	929929	ZANETTI	MARCO
5	929815	BRACCO	PIERANGIOLA
6	901549	VALETTI	FRANCESCA
7	900521	BRACCO	PIERANGIOLA
8	861707	LUDA DI CORTEMIGLIA	MARIA PAOLA
9	929754	BRACCO	PIERANGIOLA
10	882564	RICCHIARDI	GABRIELE

**REGOLAMENTO PER L'ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO DI TESI TRIENNALE (D.M.
509 E D.M. 270)**

Il lavoro della prova finale viene valutato da una commissione composta dal Relatore e da almeno 2 Commissari. Il punteggio finale tiene conto della media pesata degli esami sostenuti, a cui si sommano al massimo 8 punti secondo il seguente schema:

- 2,5 punti per la Commissione
- 2,5 punti per il Relatore
- 2 punti per chi si laurea in corso entro la sessione STRAORDINARIA

Saranno inoltre aggiunti 0,2 punti per ciascuna lode

Il conseguimento della lode avviene con un punteggio finale maggiore o uguale a 112.