



**VERBALE della prova di verifica della
“ADEGUATEZZA DELLA PREPARAZIONE PERSONALE”
per i candidati che intendono iscriversi al Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA
CHIMICA E DEI PROCESSI BIOTECNOLOGICI per l’Anno Accademico 2020-2021**

In data 14-09-2020 alle ore 15.00 i componenti della Commissione Massimiliano Grosso (Presidente), Roberto Baratti (Commissario) e Michele Mascia (Segretario) si sono riuniti in forma telematica per l’esame, ai sensi del Regolamento Didattico di Facoltà, dei candidati che hanno fatto domanda per la prova di ammissione al Corso di Laurea Magistrale in **Ingegneria Chimica e dei Processi Biotecnologici**.

Sulla base della documentazione fornita dalla Segreteria Studenti, risultano aver presentato la domanda:

COGNOME	NOME	Data di Nascita
AYOUB	MOHAMAD	14/10/1993
CASTI	CLAUDIO	06/04/1998
CASU	MARIANO	28/10/1998
CORDA	ALICE	10/02/1998
CORRIAS	GIADA	24/10/1992
DESSI'	GIOELE	15/02/1998
DEVOTO	FILIPPO GIOVANNI	26/06/1995
EL YOUNI	SOUFIANE	26/12/2000
ETZI	CLAUDIA	21/09/1988
FATTORINI	ELEONORA	01/06/1994
LAKHLIL	YASSINE	23/05/1997
LEI	DAVIDE	18/08/1995
LODDO	GIANLUCA	17/05/1992
MAULU	PAOLO	11/09/1993
MELI	LUCA	07/08/1994
MURRU	LUCA	26/02/1998
NURCHIS	CHIARA	03/02/1998
OGUTCU	FEVZI	04/10/1997
PERRA	GIOVANNI	03/02/1999
PIBIRI	ELISA	27/09/1998
PIRAS	LAURA	08/05/1998
PISANU	LUDOVICA	11/10/1994
PITZALIS	MARTA	27/04/1995
PONTI	CARLO	29/08/1996
PORRU	GIACOMO	01/07/1998
PUDDU	ANDREA	01/08/1998
SANNA	FRANCESCO	26/06/1991
SCOGNAMILLO	SERGIO	19/10/1971
SIBONO	LEONARDO	28/11/1998
SOLE	VALENTINA	06/02/1993
TOCCO	MARTINA	27/04/1997
TODDE	ALBERTA	25/12/1991



CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA CHIMICA

TRUDU	MIRIAM	14/08/1998
UCCHEDDU	FABRIZIO	24/05/1992
	GEBREMICHAEL	
WELDEGEBRIEL	GEBREHIWOT	30/06/1985

Claudio Casti, Mariano Casu, Alice Corda, Gioele Dessì, Luca Meli, Chiara Nurchis, Elisa Pibiri, Laura Piras, Marta Pitzalis, Ludovica Pisanu, Giacomo Porru, Andrea Puddu, Leonardo Sibono, Martina Tocco, Miriam Trudu, Lakhkil Yassine, Davide Lei, Giovanni Perra sono esentati dalla prova di accertamento della preparazione personale, in quanto sono già in possesso dei requisiti curriculari richiesti per l'immatricolazione alla Laurea Magistrale, (voto di laurea pari o superiore a 92/110 e conoscenza documentabile della lingua Inglese di livello almeno pari a B1) ovvero, nel caso di titolo non ancora conseguito, avranno i requisiti sulla base di una proiezione che assume lo scenario peggiore (esami non ancora sostenuti e prova finale superati con il minimo del punteggio).

Gebremichael Weldegebriel Gebrehiwot è esentato dalla prova di accertamento essendo vincitore del bando UNICORE per studenti rifugiati.

I seguenti candidati:

COGNOME	NOME
AYOUB	MOHAMAD
CORRIAS	GIADA
DEVOTO	FILIPPO GIOVANNI
EL YOUNI	SOUFIANE
ETZI	CLAUDIA
FATTORINI	ELEONORA
LODDO	GIANLUCA
MAULU	PAOLO
MURRU	LUCA
OGUTCU	FEVZI
PONTI	CARLO
SANNA	FRANCESCO
SCOGNAMILLO	SERGIO
SOLE	VALENTINA
TODDE	ALBERTA
UCCHEDDU	FABRIZIO

sono stati invece convocati a sostenere la prova di verifica per l'ammissione alla LM. Alla seduta telematica sono stati invitati anche gli studenti esentati dalla prova, per fornire anche a loro eventuali dettagli sul corso di LM in Ingegneria Chimica e dei Processi Biotecnologici.

La prova ha inizio alle 15.10 in forma telematica sulla piattaforma Teams. La Commissione, in primo luogo, ha proceduto al riconoscimento dei candidati prendendo visione dei documenti di identità mostrati.

Risulta assente non giustificata El Youni Soufiane



CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA CHIMICA

Tutti gli altri risultano presenti. I candidati sono informati che i requisiti dovranno essere soddisfatti entro febbraio 2021, e comunque prima di sostenere qualunque esame previsto dal manifesto della LM in Ingegneria Chimica e dei Processi Biotecnologici

La commissione richiede alcune integrazioni particolari:

Paolo Maulu: certificazione livello B1 di Inglese, 4 CFU nei SSD INF/01 oppure ING-INF/05 (informatica)

Sergio Scognamillo: certificazione livello B1 di Inglese, 4 CFU nei SSD INF/01 oppure ING-INF/05 (informatica)

Gli altri candidati convocati sostengono quindi la prova di verifica consistente in un colloquio motivazionale e su alcuni dei principali argomenti relativi ai Settori Scientifici Disciplinari indicati nella Tabella relativa ai Regolamenti Didattici del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica e dei Processi Biotecnologici.

Sulla base dei risultati del colloquio, sono ammessi al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica e dei Processi Biotecnologici i seguenti candidati:

COGNOME	NOME	Data di Nascita
AYOUB	MOHAMAD	14/10/1993
CASTI	CLAUDIO	06/04/1998
CASU	MARIANO	28/10/1998
CORDA	ALICE	10/02/1998
CORRIAS	GIADA	24/10/1992
DESSI'	GIOELE	15/02/1998
DEVOTO	FILIPPO GIOVANNI	26/06/1995
ETZI	CLAUDIA	21/09/1988
FATTORINI	ELEONORA	01/06/1994
LAKHLIL	YASSINE	23/05/1997
LEI	DAVIDE	18/08/1995
LODDO	GIANLUCA	17/05/1992
MAULU	PAOLO	11/09/1993
MELI	LUCA	07/08/1994
MURRU	LUCA	26/02/1998
NURCHIS	CHIARA	03/02/1998
OGUTCU	FEVZI	04/10/1997
PERRA	GIOVANNI	03/02/1999
PIBIRI	ELISA	27/09/1998
PIRAS	LAURA	08/05/1998
PISANU	LUDOVICA	11/10/1994
PITZALIS	MARTA	27/04/1995
PONTI	CARLO	29/08/1996
PORRU	GIACOMO	01/07/1998
PUDDU	ANDREA	01/08/1998
SANNA	FRANCESCO	26/06/1991
SCOGNAMILLO	SERGIO	19/10/1971
SIBONO	LEONARDO	28/11/1998
SOLE	VALENTINA	06/02/1993



CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA CHIMICA

TOCCO	MARTINA	27/04/1997
TODDE	ALBERTA	25/12/1991
TRUDU	MIRIAM	14/08/1998
UCCHEDDU	FABRIZIO	24/05/1992
	GEBREMICHAEL	
WELDEGEBRIEL	GEBREHIWOT	30/06/1985

La Commissione termina i lavori alle ore 17.30 dello stesso giorno.

I Commissari:

Presidente Prof. Massimiliano Grosso

Commissario Prof. Roberto Baratti

Segretario Prof. Michele Mascia

Cagliari, 16 settembre 2020