

A.A. 2019/20
 Corso di Laurea ad accesso libero in OTTICA E OPTOMETRIA (LB24 - Classe L-30)
 Valutazione della preparazione iniziale degli immatricolati
 9 settembre 2019 - ore 10:00

N.	Cognome	Nome	Obblighi Formativi Aggiuntivi (O.F.A.)*
1	ABATE	GIOVANNI	MAT/05 - Analisi Matematica
2	BORGHETTO	NICOLÀ'	MAT/05 - Analisi Matematica
3	BORLIZZI	VANESSA	MAT/05 - Analisi Matematica
4	CARLINO	NOEMI	MAT/05 - Analisi Matematica
5	CARLUCCIO	ELEONORA	MAT/05 - Analisi Matematica
6	CARRINO	FRANCESCA	MAT/05 - Analisi Matematica
7	CHIAVE	ANNA STELLA	MAT/05 - Analisi Matematica
8	COLACI	LORENA	MAT/05 - Analisi Matematica
9	COTRINO	SARA	MAT/05 - Analisi Matematica
10	DE GIUSEPPE	GRAZIA	Nessuno
11	DELL'ANNA	COSIMO	MAT/05 - Analisi Matematica
12	DI SANSEBASTIANO	FEDERICA	MAT/05 - Analisi Matematica
13	DONNICOLA	MARIA	MAT/05 - Analisi Matematica
14	GALEONE	BEATRICE	MAT/05 - Analisi Matematica
15	GALGANO	AURORA	MAT/05 - Analisi Matematica
16	GIACCARI	SELENE	MAT/05 - Analisi Matematica
17	GIANNINI	ANNA LAURA	MAT/05 - Analisi Matematica
18	GIARDINELLI	CLARISSA	MAT/05 - Analisi Matematica
19	GNONI	MATTIA	MAT/05 - Analisi Matematica
20	GUIDA	LORENZO	MAT/05 - Analisi Matematica
21	LEONE	SARA MARIA	MAT/05 - Analisi Matematica
22	MARGARITO	ROCCO	Nessuno
23	MAZZEO	MARTINA	MAT/05 - Analisi Matematica

N.	Cognome	Nome	Obblighi Formativi Aggiuntivi (O.F.A.)*
24	NEGRO	GLORIA	MAT/05 - Analisi Matematica
25	ORFANELLI	MARZIA	MAT/05 - Analisi Matematica
26	PALLARA	ALESSIA	MAT/05 - Analisi Matematica
27	PANICO	REBECCA	MAT/05 - Analisi Matematica
28	PRIMICERI	LUDOVICA	MAT/05 - Analisi Matematica
29	PROCACCI	GABRIELLA	MAT/05 - Analisi Matematica
30	PUZZOVIO	ILARIA	MAT/05 - Analisi Matematica
31	QUARTA	CECILIA	MAT/05 - Analisi Matematica
32	ROCHIRA	RAFFAELE	MAT/05 - Analisi Matematica
33	ROSAFIO	ANDREA	MAT/05 - Analisi Matematica
34	RUGGIO	MARTINA	MAT/05 - Analisi Matematica
35	SUFKA	FJONA	MAT/05 - Analisi Matematica
36	TEGAS	MARGHERITA	MAT/05 - Analisi Matematica
37	VACCARO	ELEONORA	Nessuno
38	VALENTE	MARTA	MAT/05 - Analisi Matematica
39	VERGARI	ALESSIO	MAT/05 - Analisi Matematica

N.B.

Per verificare il punteggio ottenuto nella prova accedere al link indicato di seguito:

<https://next.unisalento.it>

Si ricorda che entro il 5/11/2019 si può procedere all'immatricolazione indipendentemente dal risultato conseguito.

* L'Obbligo Formativo Aggiuntivo nel Settore Scientifico Disciplinare MAT/05 è assegnato ai futuri studenti che, nella Prova d'ingresso, abbiano risposto esattamente a meno di 12 domande.

N.	Cognome	Nome	Obblighi Formativi Aggiuntivi (O.F.A.)*
----	---------	------	---

Gli studenti che non raggiungono la soglia di 12/25 nel test di valutazione della preparazione iniziale, potranno prepararsi al recupero degli O.F.A. partecipando ad un corso di riallineamento organizzato dal Dipartimento prima dell'inizio delle lezioni. Tali attività di recupero non comportano l'acquisizione di Crediti Formativi Universitari (CFU) e sono comunque consigliate a tutti gli studenti del I anno che necessitino o valutino utile recuperare delle carenze in matematica. Il calendario di tali attività, verrà pubblicato sul Portale "Didattica Dipartimento di Matematica e Fisica" all'indirizzo <http://www.scienzefn.unisalento.it/> - Menù Studenti – Recupero OFA. Successivamente alle attività di riallineamento, verrà somministrato un test di verifica: il superamento del test corrisponderà all'assolvimento degli OFA attribuiti. Gli studenti che risulteranno ancora in debito di OFA non potranno sostenere esami del primo anno finché non abbiano recuperato tale debito mediante una verifica preliminare che verrà somministrata nel momento in cui lo studente si presenterà per sostenere l'esame di "Istituzioni di Analisi Matematica (6 CFU, SSD MAT/05)".

Approvato con D.D. n. 226/2019 (prot. n. 156197 del 17/09/2019) del Dipartimento di Matematica e Fisica