

 UNIVERSITÀ DI PISA	DIPARTIMENTO DI MATEMATICA	Largo Bruno Pontecorvo, 5 I - 56127 - Pisa Tel. +39 050 2213223 Fax +39 050 2210678 matematicaprotocollo@pec.unipi.it http://www.dm.unipi.it	C.F. 80003670504 P.I. 00286820501
--	---------------------------------------	---	--------------------------------------

Anno Accademico 2019/2020

Seduta del 17/02/2020

Prot. 446 del 18/02/2020

Delibere approvate

Delibera n. 1/2020 (allegato al verbale del Consiglio aggregato del 17 febbraio 2020)

Punto Odg 4: modifiche alle soglie di superamento del Test d'ingresso

- Visto il D.M. 270/04;
- Visto il Contratto di servizio stipulato con il CISIA (Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso);

Il Consiglio approva le seguenti modifiche alle soglie di superamento del Test d'ingresso alla Laurea in Matematica L-35.

Test di valutazione in ingresso 2020

In ottemperanza al DM 270/2004 ai corsi di studi è richiesto di definire le conoscenze richieste per l'ingresso al corso dei nuovi studenti, a predisporre le relative verifiche ed eventualmente ad assegnare specifici obblighi formativi aggiuntivi da soddisfare nel

primo anno di corso per coloro che non siano sufficientemente corredati di tali conoscenze.

In continuità con gli anni passati, il corso di studi in Matematica adotta i test organizzati da Con.Scienze e realizzati dal consorzio CISIA nella versione TOLC-S, ovvero

Matematica di Base	20 quesiti	50'
Ragionamento e problemi	10 quesiti	20'
Comprensione del testo	10 quesiti	20'
Scienza di base	10 quesiti	20'
Inglese	30 quesiti	15'

Ai candidati che intendono iscriversi al corso di studi in Matematica non sono richieste le parti su *Comprensione del testo* e *Scienza di base*.

Le altre tre parti sono richieste e le soglie per il superamento del test **per l'anno 2020** sono:

1. almeno **15** punti come somma del punteggio dei moduli *Matematica di Base* e *Ragionamento e Problemi*;
2. almeno **15** punti nel modulo *Inglese*.

La seguente delibera rimane agli atti della Segreteria Didattica del Dipartimento.

Il Presidente
Prof. Giovanni Gaiffi

