

Gli esami sotto riportati non possono essere sostenuti senza aver superato il corrispondente Obbligo Formativo Aggiuntivo per l'a.a. 2019/2020

OFA	MATEMATICA	FISICA	BIOLOGIA	CHIMICA
Corsi di Laurea				
RTTP	Matematica	Fisica	Biologia generale	Chimica generale, inorganica e organica
SCGR	Matematica e informatica applicata	-	Biologia applicata	Chimica applicata
STAG	Matematica	Fisica	Biologia Microbiologia agraria	Chimica organica e biochimica Chimica generale e inorganica
STAL	Matematica	Fisica	Biologia	Chimica generale e inorganica con elementi di chimica fisica / Chimica organica e biologica
STAN	Matematica e biomatematica	-	Elementi di biotecnologie applicate all'allevamento degli animali da reddito	Chimica generale, inorganica e biochimica
STVE	Matematica	Fisica	Biologia	Chimica generale e inorganica Chimica organica e biochimica
SIA	Statistica matematica, analisi matematica e fisica	Statistica matematica, analisi matematica e fisica	Biologia animale e miglioramento genetico degli animali da reddito	Chimica generale e fondamentali di biochimica
LP	Elementi di matematica, fisica e statistica applicata	Elementi di matematica, fisica e statistica applicata	Agronomia per i sistemi biologici Biologia applicata alle produzioni vegetali	Elementi di chimica generale e agraria
TFA	Matematica	Fisica	Biologia	Chimica generale e inorganica Chimica organica e biochimica

RTTP	Riassetto del territorio e tutela del paesaggio	LP	Tecnica e gestione delle produzioni biologiche vegetali
SCGR	Scienze e cultura della gastronomia e della ristorazione		
STAG	Scienze e tecnologie agrarie		
STAL	Scienze e tecnologie alimentari		
STAN	Scienze e tecnologie animali		
STVE	Scienze e tecnologie viticole ed enologiche		
SIA	Sicurezza igienico sanitaria degli alimenti		
TFA	Tecnologie forestali e ambientali		