



**SCIENZE BIOLOGICHE - SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI – SCIENZE GEOLOGICHE**

*Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali*

**La graduatoria di merito terrà conto del voto di diploma della scuola secondaria superiore**

Per il corso in **Scienze Biologiche** la soglia minima per l'immatricolazione senza OFA è **80/100**.

Per il corso in **Scienze Ambientali e Naturali** la soglia minima per l'immatricolazione senza OFA è **70/100**.

Per il corso in **Scienze Geologiche** la soglia minima per l'immatricolazione senza OFA è **70/100**

**Per il corso di studio in Scienze Biologiche**

Agli studenti che abbiano conseguito il diploma di scuola secondaria o titolo equipollente con una votazione inferiore a 80/100 saranno assegnati OFA in Matematica e in Chimica e dovranno sostenere una prova di verifica di Matematica e una di Chimica per l'annullamento di tali OFA entro il primo anno di corso.

Saranno organizzati appositi corsi di recupero (corsi zero) di Matematica e di Chimica a supporto degli studenti con OFA.

I corsi zero avranno una durata di 20 ore (Matematica) e di 15 ore (Chimica) e saranno erogati in presenza oppure con modalità a distanza o con modalità mista.

Per l'annullamento degli OFA sono previste prove di verifica durante l'intero A.A.

Saranno infine organizzate, ove necessario, altre attività di recupero, mediante specifiche forme di tutorato e ulteriori prove finalizzate all'annullamento degli obblighi formativi aggiuntivi.

**Per il corso di studio in Scienze Ambientali e Naturali**

Non saranno assegnati OFA agli immatricolati che abbiano riportato una votazione inferiore a 70/100 ma avranno conseguito un voto di Matematica per accedere all'esame di maturità non inferiore a 7/10.

Gli studenti immatricolati con OFA dovranno colmare il debito in Matematica sostenendo una prova di verifica entro il primo anno di corso.

Saranno organizzati appositi corsi di recupero (corsi zero) di Matematica a supporto degli studenti con OFA. I corsi zero di Matematica avranno una durata di 20 ore e saranno erogati in presenza oppure con modalità a distanza o con modalità mista.

Per l'annullamento degli OFA sono previste prove di verifica durante l'intero A.A.

Saranno infine organizzate, ove necessario, altre attività di recupero, mediante specifiche forme di tutorato e ulteriori prove finalizzate all'annullamento degli obblighi formativi aggiuntivi.

**Per il corso di studio in Scienze Geologiche**

Gli Studenti che avranno conseguito il diploma di scuola secondaria o titolo equipollente con una votazione inferiore a 70/100 dovranno dimostrare di possedere un'adeguata preparazione di base superando un test o colloquio in Matematica.



Al fine di agevolare l'assolvimento degli OFA, il dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali organizza apposite attività di supporto; in particolare, nel periodo dal 21 al 30 settembre 2020, organizza dei corsi zero in Matematica. Gli studenti con Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) sono tenuti a frequentare con profitto il corso zero di Matematica, al termine del quale è previsto un test o colloquio di verifica, il cui superamento vale quale annullamento dell'Obbligo Formativo Aggiuntivo.

Il corso di studio predispone almeno tre sessioni di test per il superamento degli OFA:

- ✓ 1° appello a conclusione delle attività formative;
- ✓ 2° appello nel periodo di sospensione delle attività didattiche del primo semestre;
- ✓ 3° appello alla fine del primo semestre.

Gli studenti non possono sostenere esami di profitto senza avere soddisfatto gli OFA assegnati.