

Tabella A – Esami, distinti per Corso di Laurea, che si devono sostenere per colmare il debito formativo in *Matematica*

Corsi di Laurea	Esame
Chimica	Matematica 1
Fisica	Analisi matematica I
Informatica	Analisi Matematica
Informatica Applicata e Data Analytics	Analisi Matematica, Matematica discreta
Matematica	Analisi matematica 1, Geometria 1, Algebra 1
Geologia	Matematica e Statistica

Tabella B – Esami, distinti per Corso di Laurea, che si possono sostenere pur non avendo colmato il debito formativo in *Matematica*

Corsi di Laurea	Esame
Chimica	Matematica 1, Chimica generale ed inorganica e laboratorio, Abilità linguistiche, Abilità informatiche
Fisica	Analisi matematica I, Geometria, Abilità linguistiche, Fondamenti di Informatica
Informatica	Analisi Matematica, Fondamenti di Informatica, Abilità linguistiche
Informatica Applicata e Data Analytics	Analisi Matematica, Fondamenti di Informatica, Abilità linguistiche
Matematica	Analisi matematica 1, Geometria 1, Algebra 1 Abilità linguistiche
Geologia	Lo studente che non riesce a superare la prova di recupero del debito potrà sostenere tutti gli esami del 1° anno, ad eccezione di “Fisica”, e dovrà sostenere Matematica prima di dare gli esami del 2° anno