

Progetto Riesci a.a. 2019/2020

Calendario

06 Maggio 2019 dalle ore 15,00 alle ore 17,30

Analisi del test d'ingresso e prerequisiti di analisi e geometria (Prof. Campiti).

Campus Ecotekne - Dip.to di Ingegneria dell'Innovazione – Ed. Angelo Rizzo – Aula Y5

09 Maggio 2019 dalle ore 15,00 alle ore 17,30

Analisi e geometria (Prof. Campiti).

Campus Ecotekne - Dip.to di Ingegneria dell'Innovazione – Ed. Angelo Rizzo – Aula Y1

13 Maggio 2019 dalle ore 15,00 alle ore 17,30

Fisica: Analisi della sezione di fisica del Test e prerequisiti (Prof. Carrozzo).

Campus Ecotekne - Dip.to di Ingegneria dell'Innovazione – Ed. Angelo Rizzo – Aula Y5

16 Maggio 2019 dalle ore 15,00 alle ore 17,30

Analisi e Geometria: esempi di test (Prof. Campiti).

Campus Ecotekne - Dip.to di Ingegneria dell'Innovazione – Ed. Angelo Rizzo – Aula Y1

20 Maggio 2019 dalle ore 15,00 alle ore 17,30

Fisica: Esempi di Test (Prof. Carrozzo).

Campus Ecotekne - Dip.to di Ingegneria dell'Innovazione – Ed. Angelo Rizzo – Aula Y1

23 Maggio 2019 dalle ore 15,00 alle ore 17,30

Analisi e Geometria: esempi di test (Prof. Campiti).

Campus Ecotekne - Dip.to di Ingegneria dell'Innovazione – Ed. Angelo Rizzo – Aula Y1

30 Maggio 2019 in orario da definire.

Test sostitutivo d'ingresso.

Campus Ecotekne - Dip.to di Ingegneria dell'Innovazione – Ed. Angelo Rizzo – Aula Y1