

28 febbraio 2018  
**AULA A218**  
Ore 15.30 – 17.30

**Luciano Tubaro:**  
“Numeri trascendenti”

7 marzo 2018  
**AULA A218**  
Ore 15.30 – 17.30

**Luciano Tubaro:**  
“Numeri trascendenti”

21 marzo 2018  
**AULA A218**  
Ore 15.30 – 17.30

**Riccardo Ghiloni :**  
“Quaternioni”

28 marzo 2018  
**AULA A218**  
Ore 15.30 – 17.30

**Riccardo Ghiloni:**  
“Quaternioni”

11 aprile 2018  
**AULA A218**  
Ore 15.30 – 17.30

**Enrico Pagani:**  
“Sistemi meccanici con vincoli cinetici:  
aspetti geometrici, analitici, cinematici e dinamici”

18 aprile 2018  
**AULA A218**  
Ore 15.30 – 17.30

**Enrico Pagani:**  
”Sistemi meccanici con vincoli cinetici:  
aspetti geometrici, analitici, cinematici e dinamici”

2 maggio 2018  
**AULA A218**  
Ore 15.30 – 17.30

**Claudio Agostinelli:**  
“Sulla Misura di Profondita' Statistica dei Dati”

9 maggio 2018  
**AULA A218**  
Ore 15.30 – 17.30

**Claudio Agostinelli:**  
“Sulla Misura di Profondita' Statistica dei Dati

**NOTA:**

Lo studente dovrà seguire con impegno i seminari, mini-corsi, o le altre offerte didattiche proposte per il Percorso di Eccellenza. In particolare, ogni semestre dovrà elaborare e completare le note e gli esercizi proposti di un particolare seminario/mini-corso o altra attività riconosciuta (a sua scelta), e presentare tale lavoro al docente che ha svolto l’attività.