

Seminari per il Percorso di Eccellenza del secondo anno  
a.a. 2020/21 - Secondo Semestre

**I seminari saranno tenuti da remoto (via ZOOM), gli studenti saranno avvertiti in tempo DAL DOCENTE STESSO.**

Mercoledì 10 marzo 2021 <b>Ore 14.30-16.30</b>	<b>Fabio Bagagiolo:</b> “Modelli matematici per la dinamica delle opinioni nei social networks”
Mercoledì 17 marzo 2021 <b>Ore 14.30-16.30</b>	<b>Fabio Bagagiolo:</b> “Modelli matematici per la dinamica delle opinioni nei social networks”
Mercoledì 24 marzo 2021 <b>Ore 16.30-18.30</b>	<b>Willem De Graaf:</b> “Numeri congruenti”
Mercoledì 31 marzo 2021 <b>Ore 16.30-18.30</b>	<b>Willem De Graaf:</b> “Numeri congruenti”
Mercoledì 14 aprile 2021 <b>Ore 16.30-18.30</b>	<b>Luigi Amedeo Bianchi:</b> “Passeggiate aleatorie ed equazione del calore”
Mercoledì 21 aprile 2021 <b>Ore 16.30-18.30</b>	<b>Luigi Amedeo Bianchi:</b> “Passeggiate aleatorie ed equazione del calore”
Mercoledì 5 maggio 2021 <b>Ore 14.00-16.00</b>	<b>Luis Eduardo Sola Conde:</b> “Gruppi di Coxeter e gruppi algebrici”
Mercoledì 12 maggio 2021 <b>Ore 14.00-16.00</b>	<b>Luis Eduardo Sola Conde:</b> “Gruppi di Coxeter e gruppi algebrici”

**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.