

SCUOLA ESTIVA A

Lunedì 31 ago. 10 - 12.30	Martedì 1 sett. 14.30 - 17.00	Giovedì 3 sett. 14.30 - 17.00
Luigi Orsina <i>Polinomi e origami!</i>	Alessandro De Gregorio, Costantino Ricciuti <i>La matematica del caso: modelli e paradossi</i>	Lorenzo Mazza, Antonio Veredice <i>Grafi, colorazioni e numeri di Catalan</i>
Lunedì 31 ago. 14.30 - 17.00	Mercoledì 2 sett. 14.30 - 17.00	Venerdì 4 sett. 14.30 - 17.00
Claudio Bernardi <i>Congestture e dimostrazioni</i>	Annalisa Malusa, Noemi Stivali <i>Iterazioni</i>	Giuseppe Accascina <i>Geometria tridimensionale in una stanza</i>

SCUOLA ESTIVA B

Lunedì 31 ago. 10 - 12.30	Martedì 1 sett. 14.30 - 17.00	Giovedì 3 sett. 14.30 - 17.00
Paolo Papi <i>Aritmetica modulare e il metodo RSA</i>	Marta Menghini <i>Simmetrie</i>	Claudio Bernardi <i>Congestture e dimostrazioni</i>
Lunedì 31 ago. 14.30 - 17.00	Mercoledì 2 sett. 14.30 - 17.00	Venerdì 4 sett. 14.30 - 17.00
Alessandro Gambini <i>La geometria delle carte geografiche</i>	Stefano Finzi Vita <i>Iterando s'impara. Modelli matematici discreti</i>	Corrado Falcolini <i>La matematica nei giochi</i>