

SCUOLA ESTIVA B

	Lunedì 2 sett.	Martedì 3 sett.	Mercoledì 4 sett.
10 - 13	Claudio Bernardi con Roberta de Luca e Maria Serena Baione <i>Congetture e dimostrazioni</i>	Luigi Orsina con Anna Nobili <i>Polinomi ed origami!</i>	Annalisa Malusa con Noemi Stivali <i>Simply the best!</i>
14.30 - 17.30	Giuseppe Accascina con Sara Rutigliano <i>La geometria in tre dimensioni nella vita di tutti i giorni</i>	Giandomenico Boffi con Sara Rutigliano <i>La divisione con il resto</i>	Stefano Finzi Vita con Umberto Montemagno e Isabella Cioffi <i>Iterando s'impara. Modelli matematici discreti</i>

SCUOLA ESTIVA C

	Giovedì 5 sett.	Venerdì 6 sett.	Lunedì 9 sett.
10 - 13	Eugenio Montefusco con Donatella Ricalzone <i>Programmazione lineare: questa sconosciuta ...</i>	Fulvio De Santis, Stefania Gubbiotti, Valeria Sambucini <i>Dai dati al modello: andata e ritorno</i>	Paolo Papi con Cristiana di Mille <i>Aritmetica modulare e il metodo RSA</i>
14.30 - 17.30	Marta Menghini con Giuliana Massotti <i>Dalle simmetrie alle affinità</i>	Claudio Bernardi con Roberta de Luca e Maria Serena Baione <i>Congetture e dimostrazioni</i>	Corrado Falcolini con Andrea Minotti <i>La matematica nei giochi</i>

SCUOLA ESTIVA A

	Martedì 10 sett.	Mercoledì 11 sett.	Giovedì 12 sett.
10 - 13	Francesca De Marchis con Donatella Ricalzone <i>Imprevisti e Probabilità</i>	Luca Fanelli con Anna Nobili <i>NBA Math</i>	Corrado Mascia con Umberto Montemagno e Isabella Cioffi <i>L'alba della biomatematica. E oltre</i>
14.30 - 17.30	Alessandro Gambini con Lorenzo Mazza <i>Euclideo o non euclideo?</i>	Alessandro De Gregorio, Costantino Ricciuti <i>La matematica del caso: modelli e paradossi</i>	Annalisa Cusi con Cristiana di Mille e Anna Perrotta <i>Problemi con riga e compasso</i>