

<p>PLSTO_08</p> <p>Andiamo a dimostrare. Futuri matematici alla prova.</p>	<p>In questo modulo si proporrà un percorso di orientamento alla matematica universitaria per studenti molto motivati degli ultimi due anni della scuola secondaria di II grado. Questo percorso è centrato sul concetto di "dimostrazione", nelle sue varie declinazioni, e sarà svolto con modalità laboratoriale. A parte la lezione introduttiva, il percorso si svolge al Dipartimento di Matematica "G. Peano" a Torino. Al termine del percorso sarà svolta una prova di verifica e, in caso di superamento, rilasciato un attestato.</p>	<p>Sette incontri da due ore.</p> <p>Il primo di presentazione del programma nella scuola.</p> <p>Gli altri sei pomeridiani al Dipartimento di Matematica "G. Peano".</p>	<p>I migliori studenti del quarto e quinto anno.</p> <p>Scuola secondaria di secondo grado</p> <p>VALIDO PER ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO</p>	<p>Gli studenti dovranno conoscere gli elementi di base di logica.</p>	<p>Il primo incontro nella scuola che iscrive gli studenti. Gli altri sei incontri al Dipartimento di Matematica "G. Peano", via Carlo Alberto 10, Torino.</p>	<p>Massimo Borsero</p> <p>massimo.borsero@unito.it</p>	<p>Massimo Borsero, Raffaele Casi, Chiara Pizzarelli, Saverio Tassoni</p>
--	--	---	---	--	--	--	---