

## Progetto Liceo Matematico

Domande	Risposte
Ci saranno due classi prime di Liceo Matematico in Sede Centrale e due in Sede Succursale per l'a.s. 2021/2022?	Verrà sicuramente attivata almeno una sezione di Liceo Matematico per ciascun plesso. Eventuali ulteriori classi saranno valutate in base alla disponibilità degli spazi/aule a disposizione.
In che cosa consiste la collaborazione con l'Università La Sapienza?	Nell'ambito del Liceo Matematico la collaborazione si esplica attraverso l'organizzazione di incontri periodici, tra docenti di scuola e docenti universitari, mirati a progettare, discutere e monitorare percorsi laboratoriali da sperimentare e realizzare nelle classi.
È possibile passare dal Liceo Matematico a quello Tradizionale considerato che il programma è identico?	Sì, il passaggio è possibile dal punto di vista delle discipline, e quindi non sono necessarie passerelle o esami integrativi. Tuttavia la nostra scuola, di prassi, non effettua spostamenti da una sezione all'altra, o da un indirizzo di studi ad un altro, nello stesso plesso. Non viene consentito, però, il passaggio dal LS tradizionale al matematico. In quest'ultimo i/le ragazzi/e dal primo giorno di scuola imparano utilizzando metodologie laboratoriali.
Quali sono i criteri di accesso al Liceo Matematico?	I criteri son gli stessi utilizzati per gli altri indirizzi, ovvero, in caso di esubero delle domande, la distanza dall'abitazione al plesso scelto calcolato su Tuttocittà on line, corso a piedi.
Il programma di matematica nel Liceo Matematico è uguale a quello del liceo scientifico tradizionale?	<p>Il programma è lo stesso ma svolto in modo più approfondito ed è per questo che sono previste ore aggiuntive di matematica e fisica (v.d. quadro orario)</p> <p>Nelle ore aggiuntive vengono approfonditi e consolidati contenuti di matematica, fisica e sono proposte attività interdisciplinari che coinvolgono la fisica, le scienze naturali, l'arte, la letteratura, ecc.</p> <p>Le attività aggiuntive, sempre di carattere laboratoriale, sono finalizzate ad ampliare la formazione culturale degli studenti e a svilupparne le capacità critiche e l'attitudine alla ricerca.</p>