

PROGETTO: OLIMPIADI della MATEMATICA

**PRINCIPI ISPIRATORI: Una scuola che progetta
Una scuola aperta alla collaborazione
Una scuola aperta sul territorio
Una scuola che valorizza l'eccellenza**

**PRIORITÀ: Aumentare il successo scolastico degli studenti
Implementare l'autonomia di studio**

OBIETTIVO DEL PROGETTO	<ul style="list-style-type: none">• Incrementare il livello di competenze logico-matematiche.• Appassionare gli studenti alla disciplina.• Favorire il gusto del porsi problemi e ricercarne una soluzione.• Scoprire la validità delle scienze matematiche nella realtà.• Favorire il confronto con altri studenti di altre classi e di altre scuole.
-------------------------------	--

SITUAZIONE SU CUI SI INTERVIENE	<ul style="list-style-type: none">• Studenti dell'Istituto, selezionati dai docenti, in grado di orientarsi con i livelli di difficoltà propri della gara e disponibili ad affrontare la competizione e a mettersi in gioco.• Test somministrati.• Corsi di preparazione e materiali propedeutici.• Presentazione del progetto alle classi.
--	--

INDICATORE DEL RAGGIUNGIMENTO DELL'OBIETTIVO	<ul style="list-style-type: none">• Risultati della graduatoria di merito.• Eventuale superamento della fase d'Istituto e passaggio alla fase successiva.• Risultati scolastici nella disciplina.
---	---

STRATEGIE DI MIGLIORAMENTO PER IL RAGGIUNGIMENTO DELL'OBIETTIVO	<ul style="list-style-type: none">• Suscitare negli studenti il desiderio di formazione ed approfondimento in preparazione alla gara.• Valorizzare il progetto in fase di presentazione.
--	---

RISORSE UMANE	<ul style="list-style-type: none">• Docenti interni.• Studenti.
----------------------	--