

Istituto Comprensivo "Cesare Cantù" - Milano

SCHEMA SINTETICA DEL PROGETTO

Anno Scolastico 2024-2025

DENOMINAZIONE PROGETTO

BEBRAS

RESPONSABILE PROGETTO

Prof. Brusetti Ronny

DESTINATARI

Studenti di tutte le classi (adesione su base volontaria)

OBIETTIVI E FINALITÀ

- rafforzare un atteggiamento positivo rispetto alla matematica
- riconosce e risolve problemi in contesti diversi valutando le informazioni e la loro coerenza
- collaborare con gli altri nel rispetto delle diverse opinioni, portando a termine gli impegni presi

**MODALITÀ DI SVOLGIMENTO /
METODOLOGIA**

- esercitazioni in gruppo su problemi significativi
- partecipazione alla competizione internazionale bebras (<http://bebras.it>)

TEMPI / DURATA

- Per le classi prime: 4 incontri di 1 h in classe + 1 ora per la competizione
- Per le classi seconde/terze: 2 incontri di 1 h in classe + 1 ora per la competizione

RISORSE UMANE

(SPECIFICARE EVENTUALI
ESPERTI ESTERNI)

- 6 docenti per le esercitazioni
- 1 docente per seguire e coordinare la gara

RISORSE MATERIALI

Laboratorio di informatica; Carrelli con laptop;

PRODOTTI REALIZZATI

Partecipazione alla competizione internazionale Bebras

**MONITORAGGIO
E VERIFICA**

- Graduatorie della competizione ufficiale a livello di scuola
- Questionario di restituzione / autobiografia cognitiva compilato da tutti i partecipanti sull'esperienza e sull'organizzazione del progetto

BENI E SERVIZI

Nessuno

**COLLABORAZIONI
ENTI/ASSOCIAZIONI ETC.**

Laboratorio Aladdin - Dipartimento di Scienze dell'Informazione - Università degli Studi di Milano

SPESE

Spese per personale:
- N° ore docenza: ca 42 h (in servizio o recupero orario; no FIS)
- N° ore non docenza: ca 3
Necessità personale ata/collaboratori per apertura straordinaria: no
Spese per materiali: € 0,00

DATA: **10/10/2024**

Docente
Ronny Brusetti