



ISTITUTO COMPrensIVO "GIANNI RODARI"
Via Piero Clampi, 88049 SOVERIA MANNELLI (CZ) - IT
SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI I GRADO
DI SOVERIA MANNELLI-CARLOPOLE
E-Mail: csic81500q@istruzione.it; csic81500q@pec.istruzione.it; csic81500q@pec.istruzione.it
Telefono: 0968 - 662186; Codice Fiscale: 9900240791; Sito Web: www.scuolamannelli.edu.it



Erasmus+
Arricchisce la vita, apre la mente.



Cofinanziato
dall'Unione europea



Cofinanziato
dall'Unione europea



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

Ai Genitori degli alunni delle classi Quarta A e Quarta B

Scuola Primaria di Soveria Mannelli

Al DSGA

Alla sezione PN 21-27 del Sito web

Agli atti

Fondi Strutturali Europei – Programma Nazionale “Scuola e competenze” 2021-2027 – Priorità 01 – Scuola e competenze – Fondo Sociale Europeo Plus (FSE+) – Obiettivo Specifico ESO4.6, Azione ESO4.6.A1 – Sotto azione ESO4.6.A1.B, interventi di cui al decreto del Ministro dell’istruzione e del merito n. 175 del 9 settembre 2025, Avviso 53338 del 09/03/2026 – Agenda Sud a.s. 2025-2026 e 2026-2027.

Codice progetto: ESO4.6.A1.B-FSEPNCL-2026-25

CUP: G44D25005920007

Titolo Progetto “OMNIA LAB”

AVVISO MODULO PN “MATEMAGICA-” Classe Quarta A e Quarta B Sc. Primaria Soveria

Si comunica a quanti in indirizzo che nei prossimi giorni sarà avviato il Modulo PN in oggetto così come indicato nella sottostante tabella:

MODULO	ESPERTO	TUTOR	DESTINATARI	ore	MENSA
MATEMAGICA	SCURO LAVINIA	SIRIANNI GABRIELLA	ALUNNI DI CLASSE QUARTA A e QUARTA B DELLA SCUOLA PRIMARIA DI SOVERIA	30	SI

Il progetto sarà realizzato in orario extrascolastico, secondo il seguente calendario:

Giorno	Orario	Ore
04 giugno 2026	12:30/15:30	3
09 giugno 2026	11:30/14:30	3
10 giugno 2026	10:30/13:30	3
11 giugno 2026	10:30/13:30	3
12 giugno 2026	12:30/15:30	3
15 giugno 2026	10:30/13:30	3
16 giugno 2026	10:30/13:30	3
17 giugno 2026	10:30/13:30	3
18 giugno 2026	10:30/13:30	3
19 giugno 2026	10:30/13:30	3
TOTALE		30

Eventuali modifiche saranno comunicate tempestivamente.

Destinatari: caratteristiche e requisiti di accesso

Il percorso è rivolto agli alunni delle classi Quarta A e Quarta B della Scuola primaria di Soveria Mannelli

Finalità del Progetto

Il progetto, della durata complessiva di 30 ore, si configura come un laboratorio esperienziale finalizzato al potenziamento delle competenze logico-matematiche attraverso metodologie innovative e laboratoriali.

Finalità del modulo:

- Potenziamento del calcolo mentale: acquisizione di strategie veloci e proprietà operative.
- Sviluppo del Problem Solving: approccio analitico e creativo alla risoluzione dei problemi.
- Apprendimento Cooperativo: promozione della collaborazione e del confronto tra pari.
- Riduzione del divario scolastico: superamento delle barriere emotive legate alla disciplina attraverso l'attività ludico-pratica.

Caratteristiche del percorso

Il corso si distacca dalla didattica frontale per privilegiare la manipolazione di materiali, la scoperta guidata e la formalizzazione dei concetti a partire dall'esperienza diretta. La partecipazione rappresenta un'opportunità di alto valore formativo, volta a consolidare le basi matematiche in un contesto stimolante e inclusivo

Modalità presentazione domanda

Il genitore dell'alunno candidato presenterà la documentazione di seguito indicata:

- domanda di ammissione al corso, redatta sull'apposito modello "Allegato A" dell'avviso, debitamente firmato da almeno uno dei genitori;

- Dichiarazione di assunzione di responsabilità e liberatoria, contenuta nella domanda di partecipazione, da parte dei genitori dell'alunno, debitamente firmata e corredata dal documento di identità di almeno uno dei genitori.

La domanda di ammissione, corredata della suddetta documentazione, dovrà essere consegnata a mano negli uffici di segreteria o inviata via mail all'indirizzo czic81500q@istruzione.it, **entro le ore 8.00 del giorno 3 GIUGNO 2026.**

Frequenza al corso

La frequenza al corso è obbligatoria e requisito necessario per ottenere l'attestato di merito

Si comunica, inoltre, che gli alunni usufruiranno di un "Cestino mensa". Si invitano, pertanto, i genitori a fornire autocertificazione di eventuali intolleranze o allergie.

Il Dirigente Scolastico

Dott.Ssa Teresa Pullia

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'ex art. 3 comma 2 del d.lg. 39/1993