



Istituto di Istruzione Secondaria Superiore

Margherita Hack



Cotronei Via Laghi Silani 13- KR

Sedi di Cotronei - Petilia Policastro

kris00200r@istruzione.it

kris00200r@pec.istruzione.it

www.iismargheritahackcotronei.edu.it

Tel-Fax 0962 44430

Codice Meccanografico KRIS00200R

Cod. Fisc. 91016760794

Ai Docenti
Agli Studenti delle classi:
I Sez. A E IV Sez. A IPIA – Made in Italy
Sedi di Foresta e Petilia Policastro
Alle Famiglie
Al Personale Ata
Al Dsga

Atti E Sito Web

Circolare n. 77

Oggetto: Somministrazione prove progetto nazionale RECAPP CAL – PR CALABRIA FESR FSE+ 2021/2027

Si comunica che la nostra Istituzione Scolastica è stata selezionata per far parte della sperimentazione nazionale del Progetto "RECAPP CAL", promosso dalla Regione Calabria-Dipartimento Istruzione, finalizzata a migliorare le competenze di base degli alunni attraverso un nuovo approccio metodologico, didattico e motivazionale.

Il progetto, promosso dal Dipartimento regionale per l'Istruzione, avrà durata biennale e interesserà gli anni scolastici 2025/26 e 2026/27 e vede come partner coinvolti, l'USR Calabria, il Sistema universitario calabrese (Unical, Magna Grecia e Mediterranea), l'Università Bocconi e l'Invalsi.

La finalità del progetto è quella di migliorare le competenze di base degli alunni nelle discipline Italiano e Matematica e di ridurre i divari territoriali per affrontare con successo le prove Invalsi.

Nell'ambito della sperimentazione sono state selezionate le classi I sez. A e IV sez. A - IPIA - ind. Made in Italy, che saranno impegnate nelle prove d'ingresso secondo la seguente organizzazione:

Data e ora	Classe	Disciplina	Durata della prova
Mercoledì 04.03.2026 alle ore 9:00	I sez.A	Italiano	75 minuti
Giovedì 05.03.2026 alle ore 9:00	I sez. A	Matematica	75 minuti
Martedì 10.03.2026 alle ore 9:00	IV sez. A	Italiano	90 minuti
Mercoledì 11.03.2026 alle ore 9:00	IV sez. A	Matematica	90 minuti

Ogni studente svolgerà le prove mediante un computer collegato ad Internet accedendo alla **piattaforma Recapp Cal** tramite le credenziali fornite dalla scuola il giorno stesso della somministrazione.

Gli studenti saranno accompagnati in laboratorio e i docenti di classe si avvicenderanno secondo il proprio orario di servizio, coadiuvati dai docenti esperti. Al termine della prova gli studenti rientreranno nella propria aula per il prosieguo del normale orario di lezione.

Il giorno stesso della somministrazione gli studenti BES avranno a disposizione 15 minuti aggiuntivi rispetto al tempo previsto.

Durante lo svolgimento delle prove gli allievi potranno usare fogli forniti dalla scuola che dovranno riconsegnare al termine della prova al docente somministratore.

Per la prova di matematica è consentito l'uso dei seguenti strumenti: righello, squadra, compasso, goniometro, calcolatrice scientifica. È consentito l'uso di qualsiasi tipo di calcolatrice tranne quella sui telefoni cellulari e/o connessa ad internet.

Il progetto , di durata biennale ,prevede lo svolgimento di 50 h di Italiano e 50 h di Matematica per classe per ogni annualità .

Referente del Progetto: prof.ssa Rossella Caria.

Docenti esperti: prof. ssa Felicia Marra (Italiano), prof.ssa Rossella Caria (Matematica).

Si ringrazia per la fattiva collaborazione

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Tiziana Fiorino
(Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993)

KRIS00200R - A6C8BAB - REGISTRO PROTOCOLLO - 0002005 - 04/03/2026 - IV.5 - U