

 Unione Europea	 Repubblica Italiana	 Regione Calabria
 Ministero dell'Istruzione e del Merito Ufficio Scolastico Regionale per la Calabria – Ambito Territoriale di Reggio Calabria ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “CORRADO ALVARO – PASQUALE MEGALI” Scuole dell'infanzia e del primo ciclo di istruzione dei Comuni di Melito di Porto Salvo - Roghudi - San Lorenzo – Bagaladi Via Filippo Turati, n. 44 89063 MELITO DI PORTO SALVO (RC) Codice Meccanografico: RCIC841003 Cod. Fiscale: 92034530805 Tel. (+39) 0965781260 / (+39) 0965781258 Fax (+39) 0965781260 PEO: rcic841003@istruzione.it PEC: rcic841003@pec.istruzione.it		

Al personale docente e ATA
Ai genitori / tutori degli alunni
Sito web: www.icalvaromegali.edu.it

Oggetto: Comunicazione attivazione progetti extracurricolari per l'anno scolastico 2025/2026.

Al fine di procedere all'attuazione dei progetti extracurricolari deliberati dagli Organi Collegiali d'Istituto nell'ambito del Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF) per l'anno scolastico 2025/2026, si informano le famiglie che l'Istituto intende avviare un insieme di attività formative rivolte agli alunni dei diversi ordini di scuola.

Tali iniziative sono finalizzate all'ampliamento dell'offerta formativa e al potenziamento delle competenze degli studenti, attraverso percorsi didattici mirati, attività laboratoriali e momenti di approfondimento disciplinare e interdisciplinare.

I genitori degli alunni interessati sono invitati a prendere attenta visione delle proposte progettuali (v. All. A), nelle quali sono indicati gli obiettivi formativi, i contenuti, le modalità di svolgimento e i docenti referenti di ciascun percorso. Si chiede, inoltre, di comunicare l'eventuale adesione compilando l'apposito *modulo* (All. B), che dovrà essere consegnato al docente coordinatore di classe entro e non oltre martedì 14 aprile 2026.

Le attività progettuali saranno realizzate in orario extracurricolare, secondo un calendario dettagliato che verrà successivamente predisposto e comunicato alle famiglie dai docenti referenti dei singoli progetti, d'intesa con questo Ufficio, che ne garantirà il necessario coordinamento organizzativo.

Si confida nella consueta collaborazione delle famiglie, il cui contributo si ritiene essenziale per garantire la buona riuscita delle iniziative e per favorire la piena valorizzazione delle opportunità formative promosse dalla scuola.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Concetta SINICROPI

firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93

Allegato A – Proposte progettuali

PROGETTO: Recupero – Consolidamento – Potenziamento

Il progetto è finalizzato a migliorare, consolidare e ampliare il livello qualitativo degli apprendimenti degli alunni, con particolare attenzione alle competenze nell'area dell'italiano e della matematica. Attraverso attività didattiche mirate si intende rafforzare le abilità linguistiche, di comprensione e di ragionamento logico-matematico. Il percorso prevede momenti di recupero, potenziamento e consolidamento delle conoscenze di base. Le attività saranno organizzate in modo da favorire la partecipazione attiva e la motivazione degli studenti.

Docente	Classi	Plesso	Data inizio e orario
Sgrò A.	1 [^]	Annà	Mercoledì 15 aprile – 13:30 / 15:30
Scordò P.	3 [^]	Annà	Mercoledì 15 aprile – 13:30 / 15:30
Petrulli A.	1 [^]	S. Leonardo	Mercoledì 15 aprile – 13:30 / 15:30
Altomonte M.	3 [^]	S. Leonardo	Mercoledì 15 aprile – 13:30 / 15:30
Marino M.	4 [^] A	S. Leonardo	Mercoledì 15 aprile – 13:30 / 15:30
Rodà D.	4 [^] B	S. Leonardo	Mercoledì 15 aprile – 13:30 / 15:30
Condemi G.	4 [^] A	Capoluogo	Mercoledì 15 aprile – 13:30 / 15:30
Crea S.	4 [^] B	Capoluogo	Mercoledì 15 aprile – 13:30 / 15:30
Zema C.	3 [^] B	Marina	Lunedì 20 aprile – 13:30 / 15:30

PROGETTO: Pronti per l'Invalsi

Il progetto è volto a migliorare i risultati degli studenti nelle prove standardizzate nazionali di Italiano e Matematica. In particolare, mira a potenziare le competenze di base attraverso attività didattiche mirate e strategie di apprendimento efficaci. L'intervento si concentra anche sulla riduzione della variabilità dei risultati tra le diverse classi. A tal fine verranno proposte attività di recupero, consolidamento e potenziamento. L'obiettivo è garantire livelli di apprendimento più omogenei e favorire il successo formativo di tutti gli alunni.

Docente	Classi	Plesso	Data inizio e orario
Attinà F.	2 [^]	Annà	Venerdì 17 aprile – 13:30 / 16:30
Maesano G.	5 [^]	Annà	Venerdì 17 aprile – 13:30 / 16:30
Maviglia F.	2 [^]	S. Leonardo	Venerdì 17 aprile – 13:30 / 16:30
Pizzi C.	5 [^]	S. Leonardo	Venerdì 17 aprile – 13:30 / 16:30
Dieni D. R.	5 [^]	Pallica	Venerdì 17 aprile – 13:30 / 16:30
Mallamaci A.	2 [^] A	Marina	Sabato 18 aprile – 08:00 / 12:00
Pansera G.	2 [^] B-C	Marina	Giovedì 16 aprile – 13:30 / 16:30
Altomonte V.	2 [^] B-C	Marina	Giovedì 16 aprile – 13:30 / 16:30
Stelitano C.	5 [^]	Capoluogo	Venerdì 17 aprile – 13:30 / 16:30
Tassone G.	5 [^] A-B	Capoluogo	Venerdì 17 aprile – 13:30 / 16:30
Stelitano G.	5 [^] A-B	Capoluogo	Venerdì 17 aprile – 13:30 / 16:30

PROGETTO: Matematicando

Il progetto nasce dall'esigenza di potenziare e consolidare le competenze logico-matematiche degli alunni attraverso attività che vadano oltre la normale programmazione curricolare. Gli itinerari formativi proposti mirano a sviluppare il ragionamento logico, la capacità di risolvere problemi e l'autonomia nello studio. Attraverso percorsi mirati e strategie didattiche diversificate, gli alunni avranno l'opportunità di rafforzare le conoscenze e le abilità già acquisite. Il progetto intende inoltre stimolare l'interesse verso la matematica, favorendo un apprendimento più consapevole.

Docente	Classi	Plesso	Data inizio e orario
Nucera L. F.	3 [^] A	Marina	Sabato 18 aprile – 09:00 / 12:00

PROGETTO: Corso di recupero e potenziamento in matematica

Il progetto è volto al recupero, al consolidamento e al potenziamento delle conoscenze, abilità e competenze degli alunni in matematica. L'obiettivo è offrire a ciascun alunno la possibilità, attraverso lezioni guidate e individualizzate, di migliorare il proprio livello di apprendimento. Le attività saranno finalizzate al raggiungimento degli obiettivi didattici fondamentali della disciplina. In questo modo si intende favorire un percorso educativo significativo, contribuendo alla formazione completa e allo sviluppo delle capacità logico-matematiche degli studenti.

Docente	Classi	Ordine di Scuola	Data inizio e orario
Barbaro D.	1 [^]	Scuola Secondaria di Primo Grado	Mercoledì 15 aprile – 15:00 / 17:00
Frangipane G.			

PROGETTO: Latino per l'Educazione Linguistica (LEL)

Il corso intende accompagnare gli studenti in un approfondimento mirato delle strutture grammaticali e linguistiche della lingua italiana. Parallelamente, propone un primo approccio consapevole allo studio della lingua latina, mettendo in relazione le due lingue per favorire una maggiore comprensione delle loro strutture. Attraverso attività guidate ed esercitazioni mirate, gli studenti potranno sviluppare competenze linguistiche più solide. Il percorso mira a rafforzare la capacità di analisi e di riflessione sulla lingua.

Docente	Classi	Ordine di Scuola	Data inizio e orario
Dattola C.	3 [^]	Scuola Secondaria di Primo Grado	Giovedì 16 aprile – 14:30 / 16:30
Miceli D.			

Allegato B - Modello di adesione progetti extracurricolari

AL DIRIGENTE SCOLASTICO
Istituto Comprensivo "C. Alvaro – P. Megali"
di Melito di Porto Salvo (RC)

Il/La sottoscritto/a _____
madre/padre/tutore dell'alunno/a _____
frequentante la classe _____ sez. _____ del plesso _____

Il/La sottoscritto/a _____
madre/padre/tutore dell'alunno/a _____
frequentante la classe _____ sez. _____ del plesso _____

presa visione della comunicazione relativa all'attivazione dei progetti extracurricolari deliberati dagli OO. CC. d'Istituto nell'ambito del Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF) per l'anno scolastico 2025/2026,

AUTORIZZANO

il/la proprio/a figlio/a a partecipare al seguente/i progetto/i (barrare o indicare):

- Recupero – Consolidamento – Potenziamento
- Pronti per l'Invalsi
- Matematicando
- Corso di recupero e potenziamento in matematica
- Latino per l'Educazione Linguistica (LEL)

Data: ____ / ____ / 2026

Firma dei genitori/tutore

