



Cofinanziato dall'Unione europea



Ministero dell'Istruzione e del Merito

SOC COOP SOCIALE A.R.L. IL SEME

Scuola Secondaria di primo grado Paritaria "Il Seme" – Firenze (Cod. Mecc. PR1M010004) PIANO ESTATE – PROGETTO FSE+ "Scuola Estate 2026" - Codice CUP: H54D25004930007

Nel quadro delle azioni previste dall'Obiettivo Specifico ESO4.6 del Programma Nazionale "Scuola e Competenze" 2021–2027 e in attuazione del Decreto Ministeriale n. 72 dell'11 aprile 2024 del Ministero dell'Istruzione e del Merito, finanziato dal Fondo Sociale Europeo Plus (FSE+) nell'ambito del PN Scuola 21–27, la Scuola Secondaria Paritaria Il Seme ha sviluppato il progetto:

"Scuola Estate 2026"

Il progetto è finalizzato a promuovere il benessere, la socialità e il successo formativo degli alunni nel periodo di sospensione estiva delle lezioni, offrendo opportunità educative strutturate, inclusive e ad accesso gratuito per le famiglie.

FINALITÀ DEL PROGETTO

Le attività proposte mirano a:

- potenziare le competenze di base e trasversali degli alunni;
- favorire la socialità, la collaborazione e l'educazione alla cittadinanza;
- promuovere l'inclusione scolastica, con particolare attenzione agli alunni con Bisogni Educativi Speciali (BES);
- valorizzare un approccio multidisciplinare e interculturale, che tenga conto dello status socio-economico e culturale delle famiglie e delle esigenze specifiche di ciascun bambino.

Il progetto si inserisce nella cornice degli interventi di inclusione e contrasto alla dispersione scolastica previsti dalla sotto-azione ESO4.6.A4.A.

MODULI ATTIVATI PRESSO LA SCUOLA PRIMARIA IL SEME

Il percorso scelto e personalizzato per l'Istituto Il Seme comprende i seguenti moduli formativi, rivolti agli alunni della scuola primaria:

1. "Sportivamente 2"

Tipologia modulo: Educazione motoria

Durata: 30 ore

Destinatari: 16 studentesse/i scuola secondaria di I grado

I modulo mira a favorire la pratica sportiva come strumento di crescita fisica, personale e relazionale, incoraggiando l'avvicinamento a discipline sportive meno comuni e valorizzando la collaborazione tra pari..

Obiettivi principali:

- promuovere la conoscenza e la pratica di diverse discipline sportive;
- stimolare il fair play, la collaborazione e l'inclusione;
- favorire la socializzazione e l'uso significativo del tempo libero;
- incentivare la partecipazione femminile alle attività sportive;
- sostenere l'integrazione di studenti con BES..

Attività previste:

- incontri e prove pratiche con atleti di sport minori presenti sul territorio;
- laboratori sportivi e tornei interdisciplinari;
- attività di squadra e percorsi di educazione motoria guidati da docenti della scuola;
- momenti di riflessione e restituzione condivisa.

Le attività si svolgono a settembre 2026, in parte presso la sede di Roncole Verdi e in parte presso associazioni sportive locali.

2. "Metodo di studio"

Tipologia modulo: Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare)

Durata: 30 ore

Destinatari: 16 studentesse/i scuola secondaria di I grado

Il modulo è finalizzato a sviluppare competenze metacognitive e strategie efficaci di apprendimento, migliorando autonomia, organizzazione e motivazione allo studio.

Obiettivi principali:

- potenziare il metodo di studio e la capacità di pianificare il lavoro;
- favorire la consapevolezza del proprio stile di apprendimento;
- stimolare motivazione e fiducia in sé;



Cofinanziato dall'Unione europea



Ministero dell'Istruzione e del Merito

- promuovere l'inclusione di studenti con difficoltà di apprendimento.

Attività previste:

- laboratori pomeridiani in orario extracurricolare;
- esercitazioni su mappe concettuali e tecniche di sintesi;
- riflessioni guidate su strategie di studio e gestione del tempo;
- simulazioni di attività interdisciplinari e autovalutazione.

Le attività si svolgono tra settembre e dicembre 2026 presso la sede di Roncole Verdi, con un approccio laboratoriale e personalizzato, coerente con i PEI.

3. "Laboratorio di robotica"

Tipologia modulo: Pensiero computazionale e creatività e cittadinanza digitale

Durata: 30 ore

Destinatari: 15 studentesse/i scuola secondaria di I grado

Il modulo introduce i ragazzi alla robotica educativa e alla programmazione visuale, favorendo il pensiero computazionale e la collaborazione.

Obiettivi principali:

- sviluppare il pensiero logico e la capacità di problem-solving;
- comprendere il funzionamento dei robot e dei cobot;
- favorire l'apprendimento cooperativo e la sperimentazione;
- valorizzare la creatività e l'errore come parte del processo di apprendimento

Attività previste:

- scoperta dei robot *Thymio* e delle loro funzionalità;
- introduzione alla programmazione ad eventi tramite linguaggio visuale (*Visual Processing Language*);
- progettazione e realizzazione di giochi collaborativi e sfide logiche;
- lavori di gruppo e mini competizioni didattiche.

Il modulo, della durata di 30 ore, si svolge tra settembre e dicembre 2026 presso la sede di Roncole Verdi, con la guida di un esperto e un tutor.

Le attività sono pensate per essere inclusive e stimolanti, con attenzione alla partecipazione di tutti gli studenti.

VALORE EDUCATIVO E SOCIALE

Il "Piano Estate – Scuola Il Seme" rappresenta un'occasione per:

- ridurre i divari di apprendimento;
- sostenere le famiglie nel tempo estivo;
- offrire un contesto protetto e ricco di stimoli educativi;
- rafforzare il legame tra scuola, territorio e comunità educante.

INFORMAZIONI

Per ulteriori informazioni sul progetto e sulle modalità di partecipazione è possibile contattare la segreteria della scuola:

Scuola Secondaria Paritaria Il Seme

Via A. Toscanini, 61 - Roncole Verdi (PR)

Tel. 0524-688805 – e-mail: segreteria@scuolaliberailseme.it

Cofinanziato dall'Unione europea – Fondo Sociale Europeo Plus (FSE+) – Programma Nazionale "Scuola e Competenze" 2021–2027 – Avviso pubblico MIM prot. n. 81652 del 23/05/2025 – Sotto-azione ESO4.6.A4.A.