

PROGETTI CURRICOLARI ED EXTRACURRICOLARI PREVISTI PER L'A.S. 2022/2023 – IC CESARE PAVESE

SCUOLA SECONDARIA: ATTUAZIONE PROGETTI EXTRACURRICOLARI CON ESPERTI ESTERNI A CARICO DELLE FAMIGLIE

Denominazione		REFERENTE	Svolgimento: Periodo – giorno settimanale - orario	Attuazione dei Progetti
ESC SERVICE – Diploma E.I.P.A.S.S.		ESC SERVICE	Tutto l'anno	Per quest'anno il Corso Esc Service è stato attuato regolarmente, ha visto una discreta partecipazione da parte degli alunni.

DENOMINAZIONE		REFERENTE	Classi coinvolte	Svolgimento: Periodo – giorno settimanale - orario	Attuazione dei Progetti
CORSO CAMBRIDGE Assessment		Cambridge Assessment	Tutte	Tutto l'anno	I Corsi del Cambridge Assessment si sono svolti in modo regolare con cadenza settimanale; la partecipazione degli alunni è stata molto alta ed il feed back, per la maggior parte di essi, è stato positivo.

SCUOLA SECONDARIA: ATTUAZIONE PROGETTI CURRICOLARI

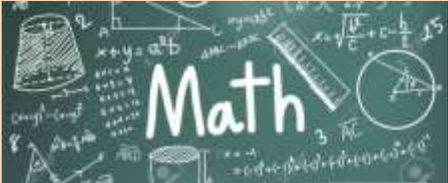
DENOMINAZIONE		REFERENTE	Classi coinvolte	Svolgimento: Periodo – giorno settimanale - orario	Tipo di attività (classe, conferenze, convegni, laboratori...)
“Insieme...finalmente”		Prof. ssa Pezzillo Iacono	Prime	settembre 2022	Il Progetto “Accoglienza” si è svolto regolarmente nel mese di settembre, i docenti hanno realizzato programmi ed attività volte ad accogliere gli alunni delle classi prime;
“Barracuda in rete: I cyberangeli”		Prof. ssa Pezzillo Iacono	Tutte	Ottobre/marzo	Quest’anno il progetto non è partito in quanto non si è attivata ne la municipalità ne l’Unicef, nonostante i numerosi solleciti.
“Nuova Biblioteca Scolastica”		Proff. Pezzillo Iacono- Polito-La Commare-Lo Schiavo	Tutte	Tutto l’anno	Tra settembre ed ottobre il Prof. Lo Schiavo ha tesserato tutti gli alunni della Pavese e si sta lavorando per inserire i nuovi alunni della Nazareth-Musto; inoltre sono stati inseriti nella biblioteca i testi del progetto “io leggo perché”, acquistati nel corso della relativa manifestazione.

DENOMINAZIONE		REFERENTE	Classi coinvolte	Svolgimento: Periodo – giorno settimanale - orario	Tipo di attività (classe, conferenze, convegni, laboratori...)
“Coding in Your Classroom”		Proff. Della Femina -Cuomo	Sez.A/ F	Tutto l’anno	Il Progetto di coding si è svolto regolarmente nel corso dell’anno, è stato seguito dalle Prof.sse Cuomo e Della Femina ed ha visto coinvolte le classi 1A e 2F; gli alunni hanno appreso l’uso di sketches School.
Progetto Curricolare Triennale “FAI-Apprendisti Ciceroni”		Prof.ssa Noli	Classi seconde e terze	Tutto l’anno	Il Progetto del Fai “Apprendisti Ciceroni” non è stato attuato in quanto, per quest’anno scolastico, sono stati coinvolti nelle attività solo gli istituti della secondaria di secondo grado; unico intervento è stato fatto con la classe 2^F che ha partecipato alla “giornata del Paesaggio” il 14/03/23 presso la villa Floridiana.
“Continuità ed Orientamento”		Proff. Pezillo lacono - Lo Schiavo	Classi Terze Classi ultime scuola primaria	Tutto l’anno	Il Progetto “Continuità e Orientamento” è stato seguito dai docenti Pezillo lacono e Lo Schiavo, i quali hanno curato l’organizzazione dei diversi Open Day tenuti a scuola nei mesi di dicembre e Gennaio ed hanno organizzato incontri pomeridiani in cui i ragazzi della scuola primaria hanno partecipato ad attività laboratoriali (musica, arte, informatica, ecc..)

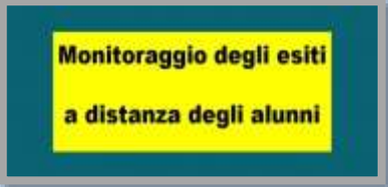
DENOMINAZIONE		REFERENTE	Classi coinvolte	Svolgimento: Periodo – giorno settimanale - orario	Tipo di attività (classe, conferenze, convegni, laboratori...)
CodeweekE “Hour of Code”		Proff. Della Femina-Cuomo	Sez. F	Ottobre/Novembre	L'attività di coding on-line si è svolta in aula attraverso attività logico-matematiche ed algoritmi con il supporto di piattaforme e webinar online, per quest'anno non vi è stata la partecipazione al concorso on-line..
“#Io leggo perché”		Prof.ssa Polito e Docente De Sena per la Primaria	Tutte	Da novembre	Le attività legate al Progetto “# Io leggo perchè” patto per la lettura si sono svolte nel mese di novembre; gli alunni delle classi selezionate hanno partecipato agli incontri di lettura organizzati presso la libreria Mondadori del Rione Alto.
“Consiglio Junior-Unicef”		Prof.ssa Pezillo lacono in continuità con la scuola primaria Docente Stornaiuolo	Tutte	Da novembre a maggio	Nel corso dell'anno scolastico gli alunni coinvolti nel progetto “Consiglio Junior”, in qualità di consiglieri e Presidente, hanno partecipato a tutte le attività organizzate presso la V Municipalità.

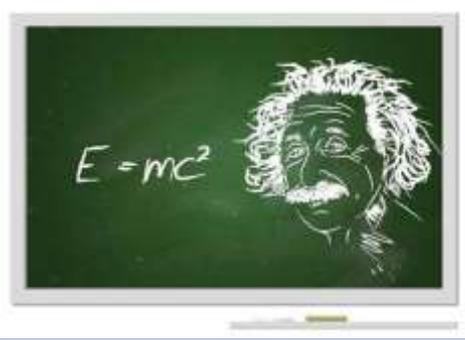
DENOMINAZIONE		REFERENTE	Classi coinvolte	Svolgimento: Periodo – giorno settimanale - orario	Tipo di attività (classe, conferenze, convegni, laboratori...)
"Latino"		Tutti i docenti di lettere	Prime e seconde	Tutto l'anno	L'insegnamento della lingua latina è stato attuato nelle classi prime e seconde, i ragazzi delle prime hanno appreso i contenuti relativi alla civiltà latina e quelli delle seconde hanno approfondito la grammatica.
"Aula Apple"		Prof. ssa Cuomo	Classi apple	Tutto l'anno	Il Corpo docente ha seguito gli alunni nel corso dell'anno al fine di utilizzare al meglio tutti i dispositivi e le App che la Apple ha messo a disposizione dell'istituto. Il device è stato di supporto anche per attivare una modalità di studio, alternativa al tradizionale libro di testo. Gli alunni hanno appreso l'utilizzo di Pages, Keynote e Clips.
"Potenziamento di tecnologia"		Proff. Cuomo-De Sivo	Tutte	Tutto l'anno	Gli alunni, seguiti dalle docenti Cuomo e De Sivo, hanno sperimentato ed approfondito l'uso di vari programmi ed hanno migliorato le loro competenze informatiche.

DENOMINAZIONE		REFERENTE	Classi coinvolte	Svolgimento: Periodo – giorno settimanale - orario	Tipo di attività (classe, conferenze, convegni, laboratori...)
"Progetto Bowling"		Prof. Di Santi	Classi Terze	Tutto l'anno	Il Progetto "Bowling", curato dalla Prof.ssa Di Santi, è stato attuato nei mesi di aprile/maggio ed ha visto la massiccia partecipazione di tutte le classi terze.
"Progetto Racchette in Classe"		Prof. Di Santi	Tutte le classi	Mesi di Marzo/Aprile/Maggio	Il Progetto "Racchette in classe" è stato attuato nel periodo marzo/aprile/maggio, rivolto a tutte le classi, le quali hanno partecipato agli incontri con gli esperti della federazione Tennis posillipo.
"Progetto Orientalife"		Prof.ssa Pezzillo Iacono	Classi: 3B-3D-3E-3F	Mesi di Marzo/Aprile/Maggio	Il progetto 'Orientalife, la scuola orienta per la vita'. L'evento, previsto dal 24 al 26 maggio, è stato organizzato dall'Ufficio scolastico regionale per la Campania, dall'assessorato alla Scuola della Regione Campania, da Anpal Servizi, da Confindustria Campania e da Inail Campania. Partecipano dirigenti scolastici, referenti e studenti delle Istituzioni scolastiche coinvolte nel progetto. Al progetto hanno aderito le classi 3B, 3D 3E 3F, che hanno partecipato agli incontri con i referenti

DENOMINAZIONE		REFERENTE	Classi coinvolte	Svolgimento: Periodo – giorno settimanale - orario	Tipo di attività (classe, conferenze, convegni, laboratori...)
					del progetto per una durata di 20 ore in totale. Tutte le attività si sono svolte in orario curricolare
I Giochi Matematici		Docenti di matematica	Tutte le classi	Novembre-Marzo	Gli alunni hanno aderito ai giochi matematici con grande partecipazione, superando i diversi step di selezione ed alcuni sono giunti anche in finale aggiudicandosi un'ottima classificazione su scala nazionale.

SCUOLA SECONDARIA: ATTUAZIONE PROGETTI EXTRACURRICULARI A CARICO DELLA SCUOLA (FIS)

DENOMINAZIONE		REFERENTE	Classi coinvolte	Svolgimento: Periodo – giorno settimanale - orario	Tipo di attività (classe, conferenze, convegni, laboratori...)
<p align="center">Monitoraggio: Migliorare gli esiti a distanza</p>		<p align="center">Prof.ssa Della Femina</p>	<p align="center">Terze</p>	<p align="center">Tutto l'anno</p>	<p>Il Progetto è stato seguito dalla prof.ssa Della Femina, la quale ha elaborato i dati pervenuti dalle scuole secondarie di secondo grado ed ha prodotto grafici e tabelle che sono confluiti nel PdM del nostro istituto.</p>
<p align="center">“Piccoli grandi artisti”</p>		<p align="center">Proff. Cuomo-Noli</p>	<p align="center">Seconde e terze</p>	<p align="center">Novembre/Gennaio</p>	<p>Il progetto non è stato svolto.</p>
<p align="center">“Murale a scuola”</p>		<p align="center">Proff. Ippolito-Noli</p>	<p align="center">Tutte</p>	<p align="center">Aprile/Maggio</p>	<p>Il Progetto “Murale a scuola” è stato attuato nei mesi di aprile e maggio, seguito dai docenti Ippolito e Noli, ha visto la grande partecipazione degli alunni delle classi seconde e terze. Gli elaborati finali saranno esposti nei corridoi della scuola.</p>

<p>“Tennistavolo” Giocare e imparare per la migliore realizzazione del sè</p>		<p>Prof. Bocchetti Pressano</p>	<p>Tutte le classi</p>	<p>Maggio/Giugno</p>	<p>Il progetto “Tennistavolo” si è svolto nei mesi di aprile e maggio, ha visto una grande partecipazione da parte degli alunni, i corsi sono stati seguiti dai Prof. Bocchetti e Pressano.</p>
<p>Recupero di Matematica</p>		<p>Prof.ssa Narciso</p>	<p>Tutte</p>	<p>Gennaio/Marzo</p>	<p>Il progetto “Recupero di Matematica” si è svolto regolarmente nei mesi di Gennaio e Febbraio, seguito dalla Prof.ssa Narciso ed indirizzato ai ragazzi che necessitavano rafforzare le competenze logico-matematiche, in particolare per gli alunni delle classi terze in vista delle prove Invalsi e dell’esame conclusivo del primo ciclo.</p>
<p>Potenziamento di Italiano</p>		<p>Prof.ssa Giordani</p>	<p>Tutte</p>	<p>Gennaio/Marzo</p>	<p>Il progetto “Potenziamento di Italiano” è stato effettuato nei mesi di gennaio e febbraio, seguito dalla Prof.ssa Giordani, ha coinvolto tutti gli alunni della scuola che necessitavano rinforzare le competenze linguistiche e grammaticali.</p>

<p>"Cinema a scuola"</p>		<p>Prof. ssa Musto</p>	<p>Tutte</p>	<p>Novembre/Maggio</p>	<p>il progetto "CINEMA A SCUOLA" si è svolto in orario curricolare; la prof,ssa Musto ha organizzato l'attività proponendo lungometraggi e documentari inerenti le tematiche del bullismo, dell'inclusione, ecc,,</p>
<p>"Il gioco degli scacchi: uno sport per la mente"</p>		<p>Prof. Silvestri</p>	<p>2A 2B 3A</p>	<p>Tutto l'anno</p>	<p>Il progetto si è svolto in orario curricolare, seguito dalla prof.ssa Silvestri, ha visto la partecipazione delle classi 2A-3A-2B;</p>

SCUOLA SECONDARIA: ATTUAZIONE PROGETTI EXTRACURRICULARI DI POTENZIAMENTO E POR DI SCUOLAVIVA

<p>“Suonare Insieme”</p>		<p>Prof. Aviani</p>	<p>Tutte</p>	<p>Gennaio/Maggio</p>	<p>Il progetto seguito dal prof. Aviani, si è svolto regolarmente dal mese di Gennaio fino a Maggio; vi è stata grande partecipazione da parte degli alunni i quali poi, in occasione degli open day, hanno suonato ed accompagnato il coro dei bambini della scuola Primaria. Inoltre hanno partecipato alla manifestazione Orientalife presso il Palazzo Reale, tenutasi a maggio.</p>
<p>“Corso di flauto E-MUSIC”</p>		<p>Prof. Lo schiavo</p>	<p>Tutte</p>	<p>Gennaio/Maggio</p>	<p>Il progetto è stato curato dal prof. Lo Schiavo, ha visto grande partecipazione degli alunni i quali hanno acquisito specifiche abilità musicali.</p>
<p>“Un robot per l'accoglienza”</p>		<p>Prof. Lo schiavo</p>	<p>Tutte</p>	<p>Novembre/Gennaio</p>	<p>Il corso, rivolto principalmente agli alunni che hanno partecipato al PON di robotica (a.s. 2021/22), è stato finalizzato all'acquisizione delle competenze tecnologico-informatiche legate al mondo della robotica. Il Prof. Lo Schiavo ha accolto nel corso dei diversi open Day gli alunni delle scuole primarie coinvolgendoli nelle attività di robotica.</p>

<p>Corsi POR SCUOLAVIVA 2023</p>		<p>Referenti: Prof. Lo Schiavo</p>	<p>Tutte</p>	<p>Maggio/Giugno</p>	<p>Scuola Viva 2023:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Corso di Sport (30 ore) Tutor Prof. Ippolito - Campus della Secondaria di I grado (30ore) Tutor Prof. Cuomo - Campus della Primaria (30 ore) Tutor docenti D'Aquino e Di Luccio <p>Tutti i moduli si sono svolti nei mesi di Maggio e Giugno.</p>
<p>Cambiamenti Digitali</p>		<p>Esperto esterno Co-docente prof. Lo Schiavo Tutor: Prof. Aviani e Prof,ssa Pressano</p>	<p>Tutte</p>	<p>Corso di 20 ore maggio-giugno</p>	<p>Progetto regionale "Cambiamenti digitali", In rete con altre scuole e coordinato dall'Istituto Vittorini (Istituto capofila); Il corso ha avuto ad oggetto il coding e la robotica ed è stato seguito da un esperto esterno con una durata di 20 ore.</p>

