



22° Ambito Scolastico
SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO
“BONITO-COSENZA”
Via G. D'Annunzio, 27 – 80053 Castellammare di Stabia (NA)
Telefax 081/8711528 e-mail: namm619008@istruzione.it
PEC: namm619008@pec.istruzione.it
sito web: www.bonitocosenza.edu.it

SSI° G "BONITO-COSENZA"-C/re di Stabia
Prot. 0000739 del 04/03/2022
(Uscita)

Ai Signori Genitori

Gentili genitori,

Vi informo che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata dal MI a realizzare il progetto PON FSE di cui all'Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (**Apprendimento e socialità**).

A breve partiranno, quindi, i seguenti moduli formativi pomeridiani:

1) PROGETTO “RIPARTIAMO INSIEME”

Titolo	Descrizione	Destinatari	Durata
E-state in forma!	La proposta didattica intende favorire, attraverso le pratiche motorie e sportive, il miglioramento del livello di socializzazione, la riduzione dello stress e dell'ansia, migliorare la percezione dell'altro, educare al rispetto reciproco. Per quanto possibile, le attività saranno a contatto con l'ambiente naturale.	20 alunni delle classi prime/seconde/terze	30 ore
Creare e interpretare	Il laboratorio intende fornire agli studenti gli strumenti per poter leggere e interpretare un'opera d'arte, anche contemporanea. La metodologia utilizzata prevede visite guidate per l'analisi diretta delle opere esposte nei musei, nelle mostre o in altri luoghi del territorio, offrendo anche la possibilità di riprodurle e rielaborarle in modo originale.	20 alunni delle classi prime/seconde/terze	30 ore

2) PROGETTO “LA SCUOLA CHE CI PIACE”

Titolo	Descrizione	Destinatari	Durata
Summer coding	Il pensiero computazionale, il coding e la robotica educativa costituiscono una priorità per l'aggiornamento del curriculum sia nel primo che nel secondo ciclo di istruzione. Il laboratorio sarà dedicato all'apprendimento dei principi di base della programmazione con l'utilizzo di strumenti e kit robotici. L'obiettivo che si intende perseguire è lo sviluppo del pensiero computazionale per la risoluzione di problemi e per aiutare l'alunno nell'apprendimento	20 alunni delle classi prime	30 ore

	di tutte le discipline, introducendo, al contempo, i primi fondamenti dell' informatica.		
Citizens of the world	La pratica didattica della lingua straniera è più efficace quando si basa su un approccio "comunicativo", a partire da una situazione, da un contenuto, con obiettivi realistici, motivanti rispetto a interessi, capacità e contesto degli studenti. Il modulo è finalizzato al conseguimento di certificazione linguistica.	20 alunni delle classi seconde	30 ore
Musica Insieme	La musica è fondamentale per contrastare ansie e paure e permette agli studenti di allontanare i sentimenti negativi, contribuendo allo sviluppo emotivo e alle competenze affettive. Proprio come lo sviluppo del linguaggio, l'intelligenza musicale può essere favorita attraverso specifiche attività, ritmiche e corali, che saranno svolte durante il laboratorio.	20 alunni delle classi prime/seconde/terze	30 ore
KET Certification	La pratica didattica della lingua straniera è più efficace quando si basa su un approccio "comunicativo", a partire da una situazione, da un contenuto, con obiettivi realistici, motivanti rispetto a interessi, capacità e contesto degli studenti. Il modulo è finalizzato al conseguimento di certificazione linguistica KET.	20 alunni delle classi terze	30 ore
Citoyens du monde	Laboratorio linguistico finalizzato al conseguimento della certificazione DELF o equivalente.	20 alunni delle classi seconde/terze	30 ore
Star bene insieme con lo sport	La proposta didattica intende, attraverso le pratiche sportive, favorire il miglioramento del livello di socializzazione, la riduzione dello stress e dell'ansia e la percezione dell'altro, avviando gli alunni ad un corretto e salutare stile di vita. Per il loro valore educativo e socializzante, saranno favoriti gli sport di aquadra.	20 alunni delle classi prime/seconde/terze	30 ore
DigitalMente	Acquisire le competenze digitali necessarie alla redazione di un testo elettronico, all'organizzazione di un Power Point efficace e di un foglio di calcolo excell. Gestire il proprio account con consapevolezza. Conseguire un'adeguata certificazione delle competenze digitali	20 alunni delle classi terze	30 ore

I Consigli di Classe provvederanno ad assegnare gli allievi ai vari moduli, come stabilito in sede di Collegio dei Docenti, tenendo conto degli interessi e delle attitudini degli stessi, nonché del loro comportamento.

Si sottolinea l'importanza di questa opportunità fornita agli alunni, che saranno seguiti nel loro percorso da docenti in possesso di competenze relative a ciascun modulo formativo.

Alla fine del percorso gli alunni riceveranno un attestato delle competenze e conoscenze acquisite.

Il progetto che stiamo avviando è serio ed impegnativo: i moduli formativi pomeridiani devono integrare, arricchire, recuperare capacità, conoscenze e abilità di alunne e alunni, tenendo conto delle singole potenzialità e delle storie personali di ciascuno, in una scuola che, avviandosi ad uscire dall'emergenza pandemica, si pone quali obiettivi primari quelli di rafforzare la motivazione ad apprendere, stimolare la responsabilità e l'impegno nello studio, favorire la riflessione e la partecipazione attiva ai processi di costruzione del proprio sapere.

Certa di una risposta positiva di Voi genitori, vi invito a far partecipare i vostri figli ai moduli per i quali saranno selezionati e vi porgo i miei più cordiali saluti.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Prof.ssa Maria Giugliano

*Firma Autografa omissa ai
sensi dell'art. 3 D.Lgs n. 39/1993*