

**A.S. 2020/2021**

**AMPLIAMENTO  
OFFERTA  
FORMATIVA**

**ISTITUTO COMPrensIVO STATALE  
PRAIA A MARE**

*Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Patrizia Granato*

# ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE PRAIA A MARE

## P.T.O.F. 2019/2022

### A.S.2020/2021

## AMPLIAMENTO OFFERTA FORMATIVA

### LA MAT-ITA ELETTRONICA DEL CITTADINO EUROPEO

Scuola dell'Infanzia, Scuola Primaria e Scuola Secondaria I Grado

Recupero e potenziamento delle abilità di base in italiano, matematica e lingua straniera.  
Uso del 20% del curricolo e di ore extracurricolari

Nelle classi interessate dalle prove Invalsi si procederà con interventi mirati basati sulla simulazione di test e sulla costruzione di prove strutturate secondo i QDR di italiano, matematica e inglese. Fondamentali strumenti: didattica innovativa, uso delle tecnologie, rispetto delle tempistiche ed attinenza alle indicazioni nazionali del curricolo del primo ciclo e alla programmazione per competenze. Nel resto delle classi si procederà nello stesso modo in funzione di azioni di prevenzione e accompagnamento all'area di miglioramento degli apprendimenti e degli esiti. Prima di avviare il progetto di recupero i docenti faranno un monitoraggio dei reali bisogni formativi delle fasce più basse e calibreranno il progetto in funzione degli stili di apprendimento.

### AREA DEL RECUPERO E DEL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE DI BASE E DI CITTADINANZA

#### Piano di Miglioramento

Attivare azioni per lo sviluppo delle competenze chiave per l'apprendimento permanente e di cittadinanza attiva per gli studenti. -Migliorare gli esiti (Italiano, Matematica, Inglese)

#### ROBA DA MAT

Scuola Primaria  
Scuola Secondaria di I Grado

*Referente: Silvana Toniatti*

**Destinatari:** Classi Prime Scuola Secondaria di Praia

**Docenti coinvolti:** Elena Castiglioni, Silvana Toniatti

Castiglioni Elena n. 40 ore aggiuntive all'insegnamento

Toniatti Silvana n. 40 ore aggiuntive all'insegnamento

Progetto di recupero di matematica finalizzato al miglioramento degli esiti degli alunni e alla partecipazione ai Giochi matematici

**Tempi:** Novembre-Aprile

**PTOF 2020/2021**

<p><b>SIAMO UNA POTENZA!!!</b></p> <p><b>Scuola secondaria di I Grado</b></p>	<p><b>Referente:</b> <i>Francesco Marsiglia</i></p> <p><b>Destinatari:</b> Classi Prime Seconde e Terze di San Nicola Arcella e Aieta</p> <p><b>Docenti coinvolti:</b> Marsiglia Francesco n.60 ore aggiuntive all'insegnamento</p> <p>Progetto di recupero di matematica finalizzato al miglioramento degli esiti degli alunni e alla partecipazione ai Giochi matematici</p> <p><b>Tempi:</b> Ottobre/Aprile</p>
<p><b>LE BIEN-ÊTRE</b></p> <p><b>Scuola Secondaria I Grado</b></p>	<p><b>Referente:</b> <i>Elvira Martorello</i></p> <p><b>Destinatari:</b> Scuola Secondaria di Praia a Mare e San Nicola Arcella</p> <p>Progetto curricolare volto al potenziamento delle abilità linguistiche di francese per la Scuola Secondaria di I grado.</p> <p><b>Docenti coinvolti:</b> insegnanti di lingua francese (1 ora a settimana in orario curricolare)</p> <p><b>Tempi:</b> Novembre/Maggio</p>
<p><b>RIPARTIAMO DALLA...BELLEZZA</b></p> <p>Dalla conoscenza alla convivenza civile</p> <p><b>Scuola dell' Infanzia</b></p>	<p><b>Referente:</b> <i>Gemma Capicotto</i></p> <p><b>Destinatari:</b> Bambini Scuola dell'Infanzia di Praia a Mare via Verdi – loc. Foresta, Aieta, San Nicola Arcella</p> <p>Il progetto è suddiviso in un progetto al mese - Percorso Formativo di Educazione Civica UDA di sensibilizzazione alla cittadinanza attiva</p> <p><b>Docenti coinvolti:</b> tutti i docenti Scuola Infanzia dell'I.C. (18 ore attività funzionali all'insegnamento e n. 18 ore aggiuntive per ogni insegnante)</p> <p><b>Tempi:</b> Settembre/ Giugno</p>

<p><b>ATTIV...MENTE</b></p> <p><b>Scuola Primaria</b></p>	<p><b>Referente:</b> Colautti Giuseppina</p> <p><b>Destinatari:</b> gruppo di alunni della classe prima Scuola Primaria di Via Verdi–Praia a Mare</p> <p>Progetto di recupero delle conoscenze e abilità di base in italiano e matematica</p> <p><b>Tempi:</b> Gennaio/Maggio n.4 ore settimanali in orario extracurricolare</p>
---	--

**AREA DEL POTENZIAMENTO IN ITALIANO E PROMOZIONE DELLE ECCELLENZE  
CON LA PARTECIPAZIONE A GARE/ COMPETIZIONI/OLIMPIADI/CONCORSI**

<p><b>LIBRIAMOCI #IOLEGGOPERCHÈ</b></p> <p><b>SCRITTORI DI CLASSE</b></p> <p><b>Scuola dell'Infanzia Scuola Primaria Scuola Secondaria</b></p>	<p><b>Referente:</b> Rita Amelio</p> <p><b>Docenti coinvolti:</b> tutti i docenti dell'I.C.</p> <p>#IOLEGGOPERCHÈ LIBRIAMOCI</p> <p>Progetti promossi dal MIUR e MiBACT per promuovere la lettura, incentivare la relazione tra Scuole e Librerie, creando dei partenariati, e tra scuole e famiglie per la donazione o acquisto volontari di libri</p> <p>SCRITTORI DI CLASSE (Storie spaziali- Ed. 2020-2021) Concorso nazionale di Scrittura promosso da Conad</p> <p><b>Destinatari:</b> tutti gli alunni delle sezioni della Scuola dell'Infanzia e delle classi e della Scuola Primaria e Secondaria di I grado dell'Istituto</p> <p>Curricolare/extracurricolare</p> <p><b>Tempi:</b> Novembre/ Maggio</p>
<p><b>GIORNALE DI CLASSE</b></p> <p><b>Scuola secondaria di I Grado</b></p>	<p><b>Referente:</b> Gatto Pasqualina</p> <p><b>Destinatari:</b> classi della scuola secondaria di I grado</p> <p>Le modalità di svolgimento saranno definite in seguito alle disposizioni da parte dei promotori.</p> <p><i>Progetto- concorso promosso da Digital di Arti Grafiche Boccia-Banca Intesa San Paolo- Ministero dell'Istruzione</i></p> <p>Un'iniziativa dedicata agli studenti delle scuole medie superiori e inferiori, che potranno realizzare gratuitamente il proprio giornalino d'istituto in digitale e stampato su vera carta quotidiano grazie alla piattaforma <i>iltuogiornale.it</i></p> <p><b>Tempi:</b> Febbraio/Giugno</p>

**AREA DEL POTENZIAMENTO IN MATEMATICA E PROMOZIONE DELLE  
ECCELLENZE CON LA PARTECIPAZIONE A GARE/  
COMPETIZIONI/OLIMPIADI/CONCORSI**

<p><b>GIOCHI DI MATEMATICA Pristem- Bocconi</b></p> <p><b>Scuola Secondaria di I Grado</b></p>	<p><b>Referente:</b> Marsiglia Francesco</p> <p><i>n. 40 ore extracurriculari</i></p> <p><b>Destinatari:</b> classi Scuola Secondaria di Praia a Mare, San Nicola Arcella, Aieta</p> <p>Progetto “I giochi di matematica PRISTEM” sono costituiti da tre eventi (giochi di Autunno, Olimpiadi di Matematica e Giochi di Rosi), relativi alla disciplina della matematica (e trasversali per le altre discipline). Sono previste selezioni su più livelli con gare d’Istituto, regionali, nazionali.</p> <p><b>Tempi:</b> Ottobre-/Aprile</p>
<p><b>OLIMPIADI del PROBLEM SOLVING</b></p> <p><b>Scuola Secondaria I Grado</b></p>	<p><b>Referente:</b> Marsiglia Francesco</p> <p><i>n. 40 ore extracurriculari</i></p> <p><b>Destinatari:</b> Classi della scuola secondaria di Aieta e San Nicola Arcella</p> <p>Il progetto è finalizzato alla partecipazione alle Olimpiadi-Concorsi potenziando la capacità di <i>problem solving</i> che rappresenta il processo logico ed emozionale attraverso il quale si attivano strategie per risolvere un problema o a trasformare in “positivo” qualcosa che all’inizio si presenta come svantaggioso e sfavorevole.</p> <p><b>Tempi:</b> Novembre/Aprile</p>
<p><b>CLIL CODING 4 ALL</b></p> <p><b>Scuola dell’Infanzia Scuola Primaria Scuola Secondaria I Grado</b></p>	<p><b>Referente:</b> Elena Castiglioni <b>Docenti coinvolti:</b> Elena Castiglioni, Silvana Toniatti</p> <p><b>Destinatari:</b> alunni di tutti i plessi dell’I.C. Secondaria n. alunni 234 Primaria n. alunni 346 Infanzia n. alunni 168</p> <p>La finalità del progetto è educare i più piccoli al pensiero computazionale, che è la capacità di risolvere problemi complessi applicando logica e strategia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Partecipare ad eventi nazionali e internazionali:</li> </ul>

	<p>Code week EU 2020 Settimana del codice europeo 2020 L'ora del codice 2020 (nazionale)</p> <p>Cittadinanza digitale USR Calabria</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottenere riconoscimenti:</li> </ul> <p>Attestati Code week</p> <p>Attestati Ora del codice</p> <p>Attestati di eccellenza (se ci riusciamo)</p> <p>Partecipazione alle buone pratiche di Cittadinanza digitale USR Calabria</p> <p><b>Tempi:</b> Novembre/Maggio</p> <p><i>Castiglioni E.- n. 26 ore curricolari e 20 ore attività funzionali</i></p> <p><i>Toniatti S. - n. 26 ore curricolari e 20 ore attività funzionali</i></p>
--	--

## AREA DEL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE DI CITTADINANZA

### Piano di Miglioramento

Attivare azioni per lo sviluppo delle competenze chiave per l'apprendimento permanente e di cittadinanza attiva per gli studenti.

Elaborare strumenti condivisi per la valutazione delle competenze con possibilità di autovalutazione degli alunni.

<p><b>FERMIAMO IL BULLO</b></p> <p>Scuola Primaria e Secondaria di I Grado</p>	<p><b>Referente:</b> Speranza Raffaella</p> <p><b>Docenti coinvolti:</b> Saffioti Rosalba Componente Team Sec. Maiorana Anna Speciale Rossana Componente Team Primaria Ciancio Tiziana Docente Secondaria</p> <p><b>Destinatari:</b> Tutti gli alunni della Scuola Primaria e Secondaria dell'IC Praia a Mare Tutti i Docenti della Scuola Primaria e Secondaria (Formazione) Genitori della Primaria e Secondaria (Formazione e Informazione)</p> <p>n.20 ore Referente d'istituto Bullismo e Cyberbullismo n.10 ore Referente primaria n.10 ore Componente Team n. 4 ore di Formazione Docenti n.4 ore di Formazione Genitori</p> <p><b>Esperti esterni (senza oneri a carico della scuola):</b> Associazione Scatti - Generazioni Connesse - Polizia Postale</p> <p>Il progetto ha la finalità di promuovere le misure di sensibilizzazione e accompagnamento contro il bullismo e il</p>
--	--

	<p>cyberbullismo, la conoscenza del sito Generazioni Connesse e un uso responsabile della rete internet.</p> <p><b>Tempi:</b> Ottobre/Maggio</p>
<p><b>S.C.A.T.T.I. - FUORICLASSE</b></p> <p><b>Scuola Comunità Attivazione Territorio Innovazione</b></p>	<p><b>Referenti:</b> <i>Mazzone Rosa- Speciale Rossana</i></p> <p><b>Docenti coinvolti:</b>  <b>Scuola Primaria:</b> Trotta M. ( IV primaria San Nicola) Galiano A. (V primaria San Nicola) Agrello T. IV primaria Galilei) Riccetti E. (V primaria Galilei) Papa R. (IV primaria Verdi) Mandia M. (V primaria Verdi) Rotondaro M. L. (IV primaria Manzoni) Lagatta M. L. (V primaria Manzoni) Chiappetta A. (IV primaria Aieta) Chiappetta A. (V primaria Aieta)  <b>Scuola Secondaria:</b> Gatto P. (IA secondaria San Nicola) Mazzone R. (II A secondaria San Nicola) Marsico G. (IA secondaria Praia a Mare) Maiorana A. (IB secondaria Praia a Mare) Saffioti R. (IC secondaria Praia a Mare) Toniatti S. (IIA secondaria Praia a Mare) Speranza R. (II B secondaria Praia a Mare) Cosentino C. (II C secondaria Praia a Mare) Marsiglia F. (IA secondaria Aieta) Marsiglia F. (II A secondaria Aieta)</p> <p>Per i docenti curricolari che partecipano alle attività previste (Raccordi: 4 incontri da 2 ore ciascuno) 8 ore X 20 docenti= 80 ore  n. 10 ore ciascuna per le docenti referenti e supporter  n. 4 ore x 20 docenti, referenti delle classi coinvolte</p> <p><b>Esperti Esterni</b> (senza oneri a carico della scuola):  Emanuela Sassone; Alberto Polito</p> <p><b>Destinatari:</b> Tutte le classi IV e V di Sc. Primaria e classi I-II di Sc. Secondaria I Grado di Aieta, Praia a Mare, S. Nicola Arcella</p> <p>L'obiettivo generale del progetto è promuovere il benessere dei minori contrastando la povertà educativa e la dispersione scolastica in territori ad alto rischio di marginalità.</p> <p><b>Tempi:</b> Settembre/Giugno</p>
<p><b>SANA E ROBUSTA COSTITUZIONE</b></p> <p><b>Educazione alla legalità</b></p>	<p><b>Referente:</b> <i>Maiorana Anna</i></p> <p><b>Destinatari:</b> Alunni delle classi seconde e terze della Scuola Secondaria Primo Grado</p> <p><b>Docenti coinvolti:</b> Tiziana Ciancio, Anna Maiorana, Giuseppe Marsico, Rosalba Saffioti, Raffaella Speranza  n. 15 ore funzionali all'insegnamento per ogni docente  n. 15 ore aggiuntive per ogni docente</p> <p><b>Esperti esterni</b> (senza oneri a carico della scuola):  N.2/3 avvocati e/o giudici provenienti da Napoli.</p> <p><b>Tempi:</b> Gennaio/-Maggio</p>

<p><b>VERSO IL FUTURO...</b></p> <p><b>Continuità e Orientamento</b></p> <p><b>Tutti gli ordini dell'I.C.</b></p>	<p><b>Referente:</b> Raffaella Speranza</p> <p><b>Destinatari:</b> tutti gli alunni di tutte le classi dell'IC: accoglienza delle classi prime di ogni ordine di scuola, continuità tra i tre ordini di scuola.</p> <p>Il progetto curricolare ha lo scopo di garantire agli alunni il diritto ad un percorso formativo organico e completo dalla Scuola dell'Infanzia alla Scuola Secondaria di I grado, nonché al successivo grado della scuola secondaria.</p> <p><b>Tempi:</b> Settembre/Maggio</p> <p><b>Sportello Orientamento:</b> opererà da Novembre a Gennaio e sarà destinato agli alunni in uscita dalla Scuola Secondaria di I grado e alle loro famiglie.</p>
---	---

## AREA DEL POTENZIAMENTO MOTORIO

<p><b>PICCOLI EROI A SCUOLA</b></p> <p><b>Una Regione in movimento</b></p>	<p><b>Referente:</b> Latella Adelangela e Camarda Annamaria</p> <p><b>Docenti coinvolti:</b> Tutti gli insegnanti della Scuola dell'Infanzia dell'I.C. di Praia a Mare.</p> <p><b>Destinatari:</b> alunni Scuola dell'Infanzia Praia a Mare via Verdi, loc. Foresta, Aieta, San Nicola Arcella</p> <p>Progetto ludico motorio promosso dall'USR Calabria che punta all'utilizzo del movimento come strategia quotidiana di insegnamento/apprendimento.</p> <p><b>Tempi:</b> Gennaio – Maggio</p>
--	--



## PROGETTI TRASVERSALI

<b>STARE BENE A SCUOLA</b>  <b>“Sportello di ascolto”</b>	<i>Referente: Giuseppina Colautti</i>  <b>Destinatari:</b> Tutte le classi, i docenti e le famiglie dell’Istituto Comprensivo di Praia a Mare  <b>Tempi:</b> Ottobre/Maggio  <i>L’attività di supporto psicologico dello “Sportello di ascolto” nell’Anno Scolastico 2020-2021 sarà espletata interamente on-line</i>
---	---

## PROGETTI P.O.N.

<b>10.8.6A- FERSPON-CL-2020 220</b>  <b>UN CLIC E SEI @SCUOLA</b>	Programma Operativo Nazionale “Per la scuola- Competenze e ambienti per l’apprendimento”  Azioni per l’allestimento di centri scolastici digitali e per favorire attività didattiche e laboratori digitali.
---	--

## PIANO NAZIONALE SCUOLA DIGITALE

<b>#AZIONE 24 BIBLIOTECHE SCOLASTICHE INNOVATIVE</b>	Books Room e caffè letterario Biblioteca digitale
<b>#AZIONE 7 AMBIENTI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI</b>	Riqualficazione Salone Community School Sede Secondaria I grado - Praia a Mare
<b>#AZIONE 28 UN ANIMATORE DIGITALE IN OGNI SCUOLA</b>	Formazione Animatore digitale
<b>DIDATTICA A DISTANZA</b>	Fondi per Didattica a Distanza D.M. 187 del 26 marzo 2020 Piattaforma GSuite for education Dispositivi - Formazione

## PROGETTUALITA' IN PARTNERSHIP CON ENTI E ASSOCIAZIONI

<b>PROTEZIONE CIVILE Arcobaleno Pro Civitate SNA</b>	Protocollo per promuovere scambi e sinergie di tipo organizzativo, pratico e didattico sul tema della sicurezza e del rispetto per l'ambiente e il territorio
<b>Associazione MISTRAL</b>	Protocollo per promuovere scambi e sinergie di tipo organizzativo, pratico e didattico sui temi della prevenzione delle discriminazioni di genere e dei rischi.
<b>CROCE ROSSA ITALIANA Sede di Scalea</b>	Protocollo per promuovere scambi e sinergie di tipo organizzativo, pratico e didattico in relazione ai temi dell'educazione alla salute e per stimolare l'interesse dei giovani nei confronti dell'emergenza e dell'aiuto al prossimo.
<b>Associazione "DIMMI A"</b>	L'Associazione si impegna a promuovere un servizio di affiancamento agli insegnanti, di sostegno e curricolari, attraverso la presenza nella classe di educatori e psicologi specializzati nel trattamento di bambini con disturbo dello spettro autistico.
<b>UNIVERSITA' DELLA CALABRIA</b>	Convenzione per il tirocinio formativo e l'orientamento
<b>MUSEO COMUNALE DI PRAIA A MARE</b>	Protocollo per promuovere scambi e sinergie di tipo organizzativo, pratico e didattico
<b>Associazione "OASI FEDERICO"</b>	Protocollo per promuovere scambi e sinergie di tipo organizzativo, pratico e didattico inerenti la disabilità
<b>LEGA NAVALE ITALIANA Delegazione Praia a Mare- Tortora</b>	<i>Progetto "ScuolAmare"</i> Il principale obiettivo del progetto è la creazione e lo sviluppo di una cultura nautica. Grande importanza sarà dedicata alla sicurezza ed al rispetto dell'ambiente, in quanto prevenzione e acquisizione di corretti comportamenti per vivere il mare nei suoi vari aspetti.

Sintesi redatta a cura della  
Funzione Strumentale Area 1  
Docenti: Simona Agrello e Carmela Lamoglie