

A.S. 2021/2022

**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. 2021/2022

AMPLIAMENTO OFFERTA FORMATIVA



Priorità PDM

- **Area 2.2:** Attivare azioni per lo sviluppo delle competenze chiave per l'apprendimento permanente e di cittadinanza attiva per gli studenti.
- **Area 3:** Migliorare gli esiti nelle prove standardizzate

Area di Intervento e rispondenza con il PTOF

- AREA DEL RECUPERO E POTENZIAMENTO DELLE ABILITA' DI BASE:
(MAT-ITA elettronica del cittadino europeo rivolto alle discipline di italiano, matematica, lingue straniere, CLIL);
- AREA DEL POTENZIAMENTO IN ITALIANO E PROMOZIONE DELLE ECCELLENZE CON LA PARTECIPAZIONE A GARE/COMPETIZIONI/OLIMPIADI/CONCORSI (Libriamoci, #Ioleggoperchè e Olimpiadi del libro, Scrittori di classe);
- AREA DEL POTENZIAMENTO IN MATEMATICA E PROMOZIONE DELLE ECCELLENZE CON LA PARTECIPAZIONE A GARE/COMPETIZIONI/OLIMPIADI/CONCORSI (Olimpiadi di matematica, coding, problem solving)
- AREA DEL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE DI CITTADINANZA

CITTADINANZA E COSTITUZIONE → legalità, cittadinanza, bullismo e cyber bullismo, Generazioni Connesse, Paroli Ostili;

CITTADINANZA DIGITALE → coding, uso responsabile del web, apprendere digitale e inclusività);

CITTADINANZA E SOSTENIBILITÀ → curricolo di scienze, geografia, tecnologia, STEM

- AREA DEL POTENZIAMENTO MOTORIO: Giochi sportivi studenteschi, Una regione in movimento.
- AREA DEL POTENZIAMENTO LABORATORIALE: Ambienti Scolastici Innovativi, Biblioteche Scolastiche Innovative, STEAM, TIC, digitale, scuola del fare, giornate di apertura al territorio, laboratori linguistico-espressivi, scientifici, multimediali, artistico- creativi.

Alla sintesi è stata aggiunta una sezione definita "Inter-area" che raccoglie progetti di ampio respiro e che abbracciano tutte le aree di intervento.

LA MAT-ITA ELETTRONICA DEL CITTADINO EUROPEO

Scuola dell'Infanzia, Scuola Primaria e Scuola Secondaria di 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 <i>Referente: Elena Castiglioni</i> Scuola Primaria	Destinatari: Alunni delle classi quarte e quinte dei plessi di Verdi, Manzoni e Galilei Praia a Mare Docenti Coinvolti: Papa Rosa Angela – Castiglioni Elena Castiglioni Elena n. 40 ore aggiuntive all'insegnamento Papa Rosa Angela 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: Febbraio - Maggio
L'EXAGONE ET SA BEAUTÉ <i>Referente: Elvira Martorello</i> Scuola Secondaria di I Grado	Destinatari: Alunni delle classi 2 [^] e 3 [^] di Praia a Mare e San Nicola Arcella Docenti Coinvolti: Callà Laura – De Rose Annunziata (1 ora a settimana in orario curricolare) Progetto curricolare volto al potenziamento delle abilità linguistiche di francese per la Scuola Secondaria di I Grado Tempi: Novembre - Maggio
ATTIVA...MENTE <i>Referente: Giuseppina Colautti</i> Scuola Primaria	Destinatari: gruppo di alunni della classe seconda Scuola Primaria di Via Verdi, Praia a Mare Docenti Coinvolti: Giuseppina Colautti (2 ore settimanali in orario curricolare) Progetto di recupero delle conoscenze e abilità di base in italiano e matematica Tempi: Gennaio - Maggio
"PALESTRA INVALSI": ALLENIAMOCI PER LA PROVA <i>Referente: Rosalba Saffioti</i>	Destinatari: Alunni di tutte le classi della Scuola Secondaria di I grado Docenti Coinvolti: Gatto Pasqualina, Maiorana Anna, Marsico Giuseppe, Martirano Ada, Mazzone Rosa, Saffioti Rosalba, Sciammarella Nadia

Scuola Secondaria di I grado	<p>L'obiettivo del progetto è quello di potenziare le competenze linguistiche di Italiano per consentire il miglioramento degli esiti delle prove standardizzate INVALSI. Gli interventi tenderanno a rafforzare le capacità critiche, riflessive, logiche e inferenziali e a fornire agli alunni, attraverso l'allenamento, gli strumenti necessari per affrontare la prova con la dovuta preparazione.</p> <p>Tempi: Febbraio - Marzo</p>
-------------------------------------	--

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

<p>LIBRIAMOCI #IOLEGGOPERCHÈ MLOL LIBER (ALLESTIMENTO BIBLIOTECA) SCRITTORI DI CLASSE OLIMPIADI DEL LIBRO <i>Referente: Rita Amelio</i></p> <p>Scuola dell'Infanzia Scuola Primaria Scuola Secondaria di I Grado</p>	<p>Destinatari: 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>Docenti Coinvolti: 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 (La magia del fantasy – Ed. 2021/2022)</p> <p>Concorso nazionale di Scrittura promosso da Conad Curricolare/extracurricolare</p> <p>Tempi: Novembre – Maggio</p>
---	--

<p>GIORNALE DI CLASSE "SCUOLATTIVA, il giornale dell'IC di Praia a Mare <i>Referente: Pasqualina Gatto</i></p> <p>Scuola Secondaria di I Grado</p>	<p>Destinatari: Laboratorio di scrittura destinato a tutte le classi dei tre ordini di scuola. I prodotti finali saranno elaborati dagli alunni con la guida dei docenti di Lettere. Gli articoli di giornale, corredati da materiali audiovisivi e figurativi, riguarderanno prevalentemente i temi sviluppati nelle Uda di Educazione Civica e argomenti di attualità e dovranno essere redatti dagli alunni delle classi terminali della Primaria e da quelli della Secondaria; gli alunni delle altre classi della Primaria e dell'Infanzia potranno contribuire con elaborati di tipologia varia, come disegni, filastrocche, favole, fiabe e altri prodotti testuali, digitali e/o figurativi</p> <p>Docenti Coinvolti: docenti di Lettere, di Arte e di Tecnologia</p> <p>Tempi: Novembre _Gennaio/ Febbraio – Giugno</p>
---	---

AREA DEL POTENZIAMENTO IN MATEMATICA E PROMOZIONE DELLE ECCELLENZE CON LA PARTECIPAZIONE A GARE/

COMPETIZIONI/OLIMPIADI/CONCORSI

GIOCHI DI MATEMATICA Pristem – Bocconi <i>Referente: Francesco Marsiglia</i> Scuola Secondaria di I Grado	Destinatari: classi Scuola Secondaria di Praia a Mare, San Nicola Arcella, Aieta 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. Tempi: Ottobre – Aprile (n. 40 ore extracurricolari)
OLIMPIADI DEL PROBLEM SOLVING <i>Referente: Francesco Marsiglia</i> Scuola Secondaria di I Grado	Destinatari: classi Scuola Secondaria di San Nicola Arcella e Aieta 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. Tempi: Novembre – Aprile (n. 40 ore extracurricolari)

AREA DEL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE DI CITTADINANZA

Piano di miglioramento

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

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

LA MIA SCUOLA SENZA BULLI <i>Referente: Raffaella Speranza</i> Scuola Primaria Scuola Secondaria di I Grado	Destinatari: tutti gli alunni della Scuola Primaria e Secondaria di I Grado dell'IC di Praia a Mare Tutti i docenti della Scuola Primaria e Secondaria di I Grado (Formazione) Genitori della Scuola Primaria e Secondaria di I Grado (Formazione e Informazione) Docenti Coinvolti: Speranza Raffaella Referente Saffioti Rosalba Componente Team Sec. Speciale Rossana Componente Team Pr. Ciancio Tiziana Docente Sec. Mazzone Rosa Docente Sec. Il progetto ha la finalità di promuovere le misure di sensibilizzazione e accompagnamento contro il bullismo e il cyberbullismo, la conoscenza del sito Generazioni Connesse e
---	--

	<p>un uso responsabile della rete internet</p> <p>Tempi: Ottobre - Maggio</p>
<p>MINISTERO DELL'ISTRUZIONE IN COLLABORAZIONE CON IL SENATO DELLA REPUBBLICA E LA CAMERA DEI DEPUTATI: PROGETTO "PARLAWIKI" E "VORREI UNA LEGGE CHE..."</p> <p><i>Referente: Giuseppe Marsico</i></p> <p><i>Docente responsabile: Anna Maiorana</i></p> <p>Scuola Primaria</p> <p>Scuola Secondaria di I Grado</p>	<p>Destinatari: Alunni delle classi quinte Primaria e tutti gli alunni delle classi della Secondaria I grado</p> <p>Docenti Coinvolti: Maiorana Anna; Responsabile del progetto Marsico Giuseppe Referente Docenti di Lettere e Cittadinanza della Scuola Secondaria Docenti delle Classi V Primaria</p> <p>Tempi: Novembre - Giugno</p>
<p>PROGETTO NAZIONALE DI EDUCAZIONE AMBIENTALE "UN ALBERO PER IL FUTURO, CREA IL BOSCO DIFFUSO CON I CARABINIERI DELLA BIODIVERSITÀ".</p> <p><i>Referente: Tiziana Ciancio</i></p> <p><i>Docente responsabile: Raffaella Speranza</i></p> <p>Scuola Primaria</p> <p>Scuola Secondaria di I Grado</p>	<p>Destinatari: Alunni delle classi Primaria e Secondaria I grado</p> <p>Docenti Coinvolti: Ciancio Tiziana, Maiorana Anna, Marsico Giuseppe, Mazzone Rosa, Speranza Raffaella, Speciale Rossana</p> <p>Tempi: Gennaio - Giugno</p>
<p>CONSIGLIO COMUNALE DEI RAGAZZI: CITTADINI CONSAPEVOLI E RESILIENTI</p> <p><i>Referente: Rosa Mazzone</i></p> <p>Scuola Secondaria di I Grado</p>	<p>Destinatari: Alunni delle classi 1[^], 2[^] e 3[^] Secondaria I grado</p> <p>Docenti Coinvolti: Tutti i docenti della secondaria di I grado dell'IC di Praia a Mare che svolgono l'ora di approfondimento di educazione civica e tutti i docenti che vorranno dare la disponibilità Mazzone, Speranza, Gatto, Martirano, Ferraro, Saffioti, Maiorana A., Marsico G., Pugliese G.</p> <p>Il presente progetto ha l'intento di perseguire i seguenti</p>

	<p>obiettivi formativi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Educare i giovani alla rappresentanza democratica. 2. Fare vivere ai giovani cittadini una concreta esperienza educativa. 3. Rendere i ragazzi protagonisti della vita democratica del territorio, attraverso il coinvolgimento nelle scelte che li riguardano e all'eventuale partecipazione a sedute del Consiglio Comunale Adulti. <p>Tempi: Novembre - Giugno</p>
<p>A SCUOLA CON FILOSOFIA Referenti: Rosa Angela Papa Carmela Lamoglie Scuola Primaria</p>	<p>Destinatari: alunni della classe 2[^] San Nicola arcella e classe 5[^] Praia a Mare-Via Verdi Partecipanti n. 28 alunni</p> <p>Docenti Coinvolti: Pepe Rosa Angela – Lamoglie Carmela</p> <p>Il presente progetto ha l'intento di sviluppare le competenze di cittadinanza e sostenibilità attraverso il dialogo euristico</p> <p>Tempi: Ottobre - Giugno</p>
<p>ECCOCI...IL FUTURO SIAMO NOI Referente: Raffaella Speranza Scuola Infanzia Scuola Primaria Scuola Secondaria di I Grado</p>	<p>Destinatari: alunni dell'ultimo anno della Scuola dell'Infanzia; classe 5[^] Scuola Primaria e classi 1[^]-2[^]-3[^] della Scuola Secondaria di I grado dell'IC.</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>Tempi: Dicembre – Maggio Scuola dell'Infanzia (5 anni) Aprile – Maggio Scuola Primaria (classe 5[^]) Novembre – Gennaio Scuola Secondaria I Grado (tutte le classi)</p> <p>Sportello Orientamento: da fine Novembre a Gennaio Docenti responsabili dell'Orientamento saranno disponibili, secondo un orario predisposto e condiviso, per consigli pratici ad alunni e genitori.</p>
AREA DEL POTENZIAMENTO MOTORIO	
<p>GIOCHI SPORTIVI STUDENTESCHI</p>	<p>Destinatari: tutti gli alunni dell'IC di Praia a Mare</p> <p>Docenti Coinvolti: Speranza Raffaella Referente Lombardi Francesco Docente Sost. Sec.</p>

<p>SPORT DI CLASSE PRIMARIA</p> <p>UNA REGIONE IN MOVIMENTO Piccoli eroi a scuola</p> <p><i>Referenti: Raffaella Speranza – Agrello Teresa – Adelangela Latella</i></p> <p><i>Docente responsabile: Raffaella Speranza</i></p>	<p>Sarubbo Concetta Docente Scienze Motorie San Nicola Arcella</p> <p>Agrello Teresa Chiappetta Antonella Papa Maria Rosangela</p> <p>Latella Adelangela Camarda Anna</p> <p>Progetto ludico motorio promosso dall'USR Calabria che punta all'utilizzo del movimento come strategia quotidiana di insegnamento/apprendimento</p> <p>Tempi: Ottobre - Maggio</p>
<p>AREA DEL POTENZIAMENTO LABORATORIALE</p>	
<p>DAL PROGETTO ALLA STAMPA 3D</p> <p><i>Referenti: Gazzaneo Rosanna Malvarosa Tiziana</i></p> <p>Scuola Secondaria I Grado</p>	<p>Destinatari: alunni delle classi 3[^] San Nicola Arcella, Praia a Mare e Aieta</p> <p>Docenti Coinvolti: Gazzaneo Rosanna – Malvarosa Tiziana</p> <p>Il presente progetto ha l'intento di sviluppare le diverse competenze attraverso la realizzazione di oggetti in scala con l'utilizzo della stampante 3D</p> <p>Tempi: Febbraio - Maggio</p>
<p>PROGETTI INTER-AREA</p>	
<p>NOI NEL TERRITORIO...TRA NATURA, ARTE E SOSTENIBILITÀ</p> <p><i>Referente: Gemma Capicotto</i></p> <p>Scuola dell'Infanzia</p>	<p>Destinatari: Bambini della scuola dell'Infanzia dell'IC di Praia a Mare</p> <p>Docenti Coinvolti: tutti i docenti Scuola Infanzia dell'I.C. (18 ore attività funzionali all'insegnamento e n. 18 ore aggiuntive per ogni insegnante)</p> <p>Progetto è suddiviso in un progetto al mese – Percorso Formativo di Educazione Civica UDA di sensibilizzazione alla cittadinanza attiva</p> <p>Tempi: Settembre - Giugno</p>

<p>MINISTERO DELL'ISTRUZIONE IN COLLABORAZIONE CON L'UNICEF: PROGETTO "SCUOLA AMICA DELLE BAMBINE, DEI BAMBINI E DEGLI ADOLESCENTI".</p> <p><i>Referente: Tiziana Ciancio</i></p> <p>Scuola Infanzia Scuola Primaria Scuola Secondaria di I Grado</p>	<p>Destinatari: tutti gli alunni dell'IC di Praia a Mare</p> <p>Docenti Coinvolti: tutti i docenti dei tre gradi di istituto</p> <p>Il presente progetto ha l'intento di sviluppare le diverse competenze attraverso la realizzazione di compiti di realtà interdisciplinari (mostre, video, blog, fumetti, giochi didattici).</p> <p>Tempi: Febbraio - Maggio</p>
<p>CLIL – CODING IN YOUR CLASSROOM</p> <p><i>Referente: Elena Castiglioni</i></p> <p>Scuola Infanzia Scuola Primaria Scuola Secondaria di I Grado</p>	<p>Destinatari: alunni di tutti i plessi dell'IC di Praia a Mare</p> <p>Docenti Coinvolti: Castiglioni Elena</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> <p>Partecipare ad eventi nazionali e internazionali: Code week EU 2021 Settimana del codice europeo 2021 L'ora del codice 2021 (nazionale) Cittadinanza digitale USR Calabria e PNSD (Ed. Civica) Ottenere riconoscimenti Attestati Code week Attestati Ora del codice Attestati di eccellenza (se ci riusciamo) Partecipazione alle buone pratiche di Cittadinanza digitale USR Calabria</p> <p>Tempi: Ottobre - Maggio</p>
PROGETTI TRASVERSALI	
<p>STAR BENE A SCUOLA</p>	<p>Destinatari: tutte le classi, i docenti e le famiglie dell'IC di Praia a Mare</p>

<p>SPORTELLLO DI ASCOLTO</p> <p><i>Referente: Giuseppina Colautti</i></p> <p>Scuola Infanzia</p> <p>Scuola Primaria</p> <p>Scuola Secondaria di I Grado</p>	<p>L'attività di supporto psicologico dello "Sportello di ascolto" nell'A.S. 2021/2022 sarà espletata interamente online.</p> <p>Esperto: Psicologa clinica</p> <p>Tempi: Settembre - Giugno</p>
PROGETTI P.O.N.	
<p>FESR n. 20480 del 20/07/2021</p>	<p>Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.1 " Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - FONDI € 81.717,76 Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU</p>
<p>FESR n. 28966 del 6/09/2021</p>	<p>Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.2 "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione". Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU</p>
PIANO NAZIONALE SCUOLA DIGITALE	
<p>#AZIONE 24</p> <p>BIBLIOTECHE SCOLASTICHE INNOVATIVE</p>	<p>Books Room e caffè letterario</p> <p>Biblioteca digitale</p>
<p>#AZIONE 28</p> <p>UN ANIMATORE DIGITALE IN OGNI SCUOLA</p> <p>°4 Spazi e strumenti per le STEM</p> <p>DDI regioni Mezzogiorno</p>	<p>Formazione Animatore digitale</p>

PROGETTUALITÀ IN PARTNERSHIP CON ENTI E ASSOCIAZIONI

PROTEZIONE CIVILE Arcobaleno Pro Civitate SNA	Protocollo per promuovere scambi e sinergie di tipo organizzativo, pratico e didattico sui temi della sicurezza e del rispetto per l'ambiente e il territorio.
Associazione S.C.A.T.T.I. MISTRAL	Protocollo per promuovere scambi e sinergie di tipo organizzativo, pratico e didattico sui temi della prevenzione delle discriminazioni di genere e dei rischi.
CROCE ROSSA ITALIANA Sede di Scalea	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.
ASSOCIAZIONE "DIMMI A"	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
UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA	Convenzione per il tirocinio formativo e l'orientamento
MUSEO COMUNALE DI PRAIA A MARE	Protocollo per promuovere scambi e sinergie di tipo organizzativo, pratico e didattico
ASSOCIAZIONE "OASI FEDERICO"	Protocollo per promuovere scambi e sinergie di tipo organizzativo, pratico e didattico inerenti la disabilità
LEGA NAVALE ITALIANA Delegazione Praia a Mare-Tortora	<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
ACCORDO DI RETE TERRITORIALE IPSSEOA e Liceo di Praia a Mare	<i>"Hospes hospiti sacer"</i> Protocollo per promuovere scambi e sinergie di tipo organizzativo, pratico e didattico inerenti l'ospitalità gentile e sostenibile, in un modello di vita ispirato ai principi della dieta mediterranea.
COOPERATIVA "EVOLUTIO TEMPORE"	Protocollo per promuovere scambi e sinergie di tipo organizzativo, pratico e didattico
FEDERAZIONE ITALIANA BADMINTON (FIBA)	Protocollo per offrire l'opportunità di sperimentare importanti aspetti formativi connessi alla moderna didattica dello sport di situazione, allo scopo di riconoscere e sostenere il ruolo culturale, sociale ed educativo dello sport, in quanto diritto di cittadinanza.

Sintesi redatta a cura della Funzione Strumentale Area 1

