

Iniziative di ampliamento dell'offerta formativa

PROGETTO	DESCRIZIONE	DESTINATARI
Progetto nazionale "Scuola Attiva Kids"	Il progetto è rivolto a tutte le classi di Scuola primaria delle istituzioni scolastiche statali e paritarie ed è promosso in collaborazione con Sport e Salute S.p.a., con le Federazioni Sportive Nazionali (FSN) e con il Comitato Italiano Paralimpico (CIP).	Primaria
Progetto "Coro"	Progetto condotto da due docenti dell'Istituto per alunni della Scuola secondaria da svolgersi con cadenza settimanale in orario extracurriculare da Gennaio a Giugno con esecuzione pubblica finale.	Secondaria
Progetto "Tastiera"	Attraverso il metodo induttivo ed esperienziale circa 30 alunni della Secondaria saranno accompagnati in un percorso progettuale di 20 ore extracurricolari per suscitare una maggiore motivazione allo studio, favorire l'incremento del livello di inclusività, far maturare la conoscenza dei limiti personali e, contemporaneamente, delle proprie potenzialità, sviluppare competenze di analisi, di logica e di ragionamento, promuovere la capacità di "imparare con metodo", per saper apprendere durante l'intero arco della vita e garantirsi il successo nel mondo del lavoro e nella società, la conoscenza di sé, sviluppare la propria personalità, socializzare, migliorare l'impegno e sviluppare le capacità di concentrazione, sviluppare il rispetto dei compagni e delle regole.	Secondaria
Progetto "Laboratorio di scienze"	Progetto destinato agli alunni della Secondaria divisi in gruppi di 10-15 alunni per attività realizzate attraverso il ricorso al metodo induttivo, deduttivo, scientifico ed esperienziale. I percorsi proposti, declinati per anno di corso, prevedono allestimenti laboratoriali di contenuti diversificati.	Secondaria

Progetto "Matematic-Atletica"	<p>Progetto destinato alle classi delle sezioni A ed E della Scuola secondaria per un totale di 117 alunni per un totale di 20 ore articolate in un incontro di 2h a settimana per 10 settimane.</p> <p>Attraverso metodi laboratoriali ed esperienziali e momenti di cooperative learning e roleplaying, gli alunni saranno impegnati in attività pratiche (tornei a squadre, a classi parallele) con lo scopo di migliorare l'approccio degli studenti alle discipline matematiche, abbattendo timori e pregiudizi e costruendo insieme un clima sereno e giocoso che contribuisca alla curiosità e all'entusiasmo nello studio.</p>	Secondaria
Progetto "La canzone d'autore"	<p>La classe 3C della Secondaria sarà coinvolta in un progetto afferente l'area creatività ed espressione artistica con il fine di valorizzare le potenzialità, ma anche recuperare e potenziare alcune abilità disciplinari.</p>	Secondaria
Progetto "Siamo tutti pittori"	<p>Dal mese di Gennaio 2023 gruppi di alunni delle classi 2° e 4° A della Primaria svolgeranno attività grafiche e realizzeranno disegni su muro e pittura con materiali adatti.</p>	Primaria
Progetto "Uno per tutti, tutti per uno"	<p>Progetto destinato a tutte le sezioni dell'Infanzia del Plesso Giuliani nato dalla rilevazione di un bisogno educativo e da esigenze di innovazione in ambito didattico.</p>	Tutte le sezioni dell'Infanzia
Progetto "Visite e viaggi di istruzione"	<p>Progetto curato dalla Commissione viaggi dell'Istituto.</p>	Primaria-Secondaria
Progetto "Mediatori"	<p>Progetto dell'Amministrazione Capitolina con l'intento di sostenere le scuole primarie, di istruzione secondaria di I grado statali e i CPIA di Roma Capitale nelle loro azioni di integrazione scolastica attraverso l'impiego di mediatori culturali e linguistici a favore dei minorenni.</p>	Primaria-Secondaria
Progetto "Educazione stradale"	<p>l'I.C Bagnera aderisce al Progetto di Educazione stradale per la scuola dell'infanzia e primaria, proposto dalla Polizia Locale XI Gruppo Marconi. Il percorso di educazione stradale "La nostra strada" mira a formare bambini e ragazzi affinché diventino utenti della strada responsabili, imparando a muoversi rispettando sé stessi e gli altri, riconoscendo i pericoli e l'importanza</p>	Infanzia-Primaria

	delle “regole” che garantiscono la sicurezza e la vita.	
Progetto “Media Education”	Progetto di educazione ad un uso consapevole del web e dei social network.	Primaria e Secondaria
Progetto “PA.di”	Patentino digitale.	Secondaria
Giochi sportivi	Progetto coordinato da una docente dell’Istituto e destinato alle classi terze.	Secondaria
Progetto aree rischio	Progetto legato ai finanziamenti del PNRR.	Primaria e Secondaria
Certificazioni linguistiche	Certificazioni rilasciate da enti certificatori esterni a seguito di convenzioni stipulate con l’Istituto.	Secondaria
Progetti <ul style="list-style-type: none"> - Area logico-matematica - Area linguistica - Area artistico-espressiva - Area STEM e robotica 	Progetti coerenti con le linee strategiche del PTOF; in particolare si cercherà di privilegiare, a partire dall’anno scolastico 2023/2024, quelli afferenti l’area musicale.	Primaria e Secondaria

A network diagram with various icons representing technology, science, and education. The icons include gears, a VR headset, a laptop, a magnifying glass, a beaker, a microscope, a computer monitor, and an atom symbol. The text "FUNZIONE STRUMENTALE AREA 5 PROGETTUALITÀ E FORMAZIONE" is overlaid on the network.

**FUNZIONE STRUMENTALE AREA 5 PROGETTUALITÀ E
FORMAZIONE**

PROGETTI E CONCORSI



AREA RECUPERO, POTENZIAMENTO E VALORIZZAZIONE

Denominazione progetto	Ente erogatore	Destinatari	Tempi di realizzazione	Attività/dati descrittivi	Note
------------------------	----------------	-------------	------------------------	---------------------------	------




AREA COMPETENZE DIGITALI

Denominazione progetto	Ente erogatore	Destinatari	Tempi di realizzazione	Attività/dati descrittivi	Note
EU Codeweek	CodeWeek	Scuola primaria e scuola secondaria	Le attività possono essere inserite e rendicontate entro il 31-12-2022	<p>Campagna di sensibilizzazione e alfabetizzazione per favorire la diffusione del pensiero computazionale attraverso il coding. CodeWeek mette a disposizione materiali e corsi di formazione per insegnanti.</p> <p>Ogni classe partecipante riceverà l'Attestato e con la partecipazione di più classi dell'Istituto si può ottenere il Certificato di Eccellenza.</p>	<p>https://codeweek.eu/</p>

<p>Iperconnessi ma scollegati?</p>	<p>La Sapienza Università di Roma.</p>	<p>Corso E Corso G</p>	<p>Giugno 2022- Dicembre 2022</p>	<p>Dottorato di Comunicazione, ricerca sociale e Marketing del Dipartimento CoRiS (di Comunicazione e Ricerca Sociale).</p> <p>indagare i consumi digitali di un campione</p> <p>representativo di studenti della scuola secondaria di I grado della Capitale.</p> <p>Prevede la somministrazione di un questionario anonimo, riservato a studenti romani delle scuole secondarie di primo grado, volto a censire le loro “abitudini digitali”, nei termini di attitudini e propensioni nel rapporto con tecnologie informatiche e personal media.</p> <p>Alla fine dell’indagine verrà distribuito agli istituti interessati un report sulle attività svolte, anche finalizzato a fornire indicazioni concrete sul più corretto indirizzo dei consumi digitali in ambito scolastico.</p>	<p>Per adesione al progetto Circolare n. 139 del 31-10-2022</p>
---	--	----------------------------	---------------------------------------	---	---




AREA BENESSERE E INCLUSIONE

Denominazione progetto	Ente erogatore	Destinatari	Tempi di realizzazione	Attività/dati descrittivi	Note
 RACCONTARE LA PACE	EMERGENCY	Scuola primaria e scuola secondaria	Anno scolastico 2022/23 Dopo aver raccolto le adesioni dei consigli di classe e di interclasse aderenti sarà redatto un calendario degli incontri.	<p>RACCONTARE LA PACE è il progetto di EMERGENCY dedicato alle scuole per la diffusione di una cultura di pace. EMERGENCY propone per le scuole primarie attività, presentazioni e laboratori specifici per età, aree tematiche e cicli scolastici, impiegando la testimonianza come strumento di informazione e per parlare del rifiuto della violenza e della guerra, del rispetto dei diritti umani e dell'importanza di gesti concreti per costruire la pace. Gli incontri sono gratuiti e tenuti da volontari dell'Associazione.</p> <p>È prevista la partecipazione di una classe per volta in presenza di un insegnante.</p> <p>Gli interventi sono programmabili in presenza, la loro durata varia in base alla proposta scelta.</p> <p>In alternativa si potranno organizzare gli incontri a distanza, di una durata massima di un'ora.</p>	<p>Elenco proposte per la scuola primaria al seguente link</p> <p><u>Raccontare la pace per le scuole primarie</u></p> <p>Elenco proposte per la scuola secondaria al seguente link</p> <p><u>Raccontare la pace per le scuole secondarie</u></p>

				<p>Verrà utilizzata la piattaforma scelta dall'Istituto. In alcuni casi verrà proposto materiale da visionare precedentemente o successivamente all'intervento del volontario.</p>	
--	--	--	--	--	--

Scuole che Promuovono Salute	ASL ROMA 3	Scuola dell'infanzia Scuola primaria Scuola secondaria	Anno scolastico 2022/23	<ul style="list-style-type: none"> - interventi preventivi orientati alle life skills attraverso il programma "Unplugged" (alunni delle classi seconda e terza della scuola secondaria di I grado); - interventi per facilitare l'adozione competente e consapevole di comportamenti e stili di vita sani, con l'acquisizione di competenze individuali e il cambiamento dell'ambiente scolastico, sul piano sociale, fisico e organizzativo attraverso: o il programma "Sano chi sa" (alunni delle classi terze della scuola primaria e delle prime e seconde classi della scuola secondaria di I grado) o Le pause attive (alunni della scuola dell'infanzia e della scuola primaria e secondaria di I grado). 	Per adesione al progetto Circolare n. 16 del 7 settembre 2022
-------------------------------------	-------------------	--	-------------------------	---	---

 AREA LEGALITÀ, CITTADINANZA E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE					
Denominazione progetto	Ente erogatore	Destinatari	Tempi di realizzazione	Attività/dati descrittivi	Note



**green
school**

**CITTÀ
METROPOLITA
NA DI ROMA
CAPITALE**

Dipartimento III
"Ambiente e Tutela
del Territorio:
Acqua –Rifiuti –
Energia – Aree
Protette"

Scuola
primaria –
Plesso Guttuso



Anno scolastico
2022/23

L'educazione allo sviluppo sostenibile sta assumendo sempre maggiore importanza all'interno dei programmi scolastici: educare i cittadini di domani all'attuazione di buone pratiche nel rispetto dell'ambiente è diventata un'esigenza a cui non si può rinunciare.

Il metodo Green School prevede l'attuazione di un'azione cooperativa dell'intera comunità scolastica in cui alunni, docenti, personale non docente e genitori agiscono insieme per il comune obiettivo di ridurre l'impronta carbonica della scuola. Le scuole hanno il compito e il dovere di essere promotrici del cambiamento comportamentale e mentale necessario per costruire una società più sostenibile. Con l'agire quotidiano, le scuole possono rendere sistematico e naturale negli alunni e in tutta la popolazione scolastica adottare comportamenti virtuosi, aiutando così a formare cittadini consapevoli e rispettosi dell'ambiente e del bene comune. Green School si basa sull'apprendimento attivo: in ogni fase del percorso la conoscenza e le azioni si integrano garantendo la coerenza tra il pensiero, lo studio e l'azione. È un processo di co-educazione nel quale l'esperienza stessa genera conoscenza e apprendimento.

**Green School ti
offrirà:**


[materiale didattico](#),
supporto
tecnico, [formazioni](#), e
[venti](#), network, [linee
guida](#),[riconoscimento](#)

<p>EDUGREEN</p> 	<p>Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica</p>	<p>Scuola primaria</p> <p>Scuola secondaria</p>	<p>Anno scolastico 2022-23</p>	<p>Realizzazione di spazi e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica e si articola in due azioni: la prima azione "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" prevede l'allestimento di giardini e orti didattici, innovativi e sostenibili, all'interno di uno o più plessi delle istituzioni scolastiche del primo ciclo;</p>	
<p>BiciScuola</p> 	<p>RCS Sport e La Gazzetta dello Sport in collaborazione con la Polizia Stradale</p>	<p>Scuola primaria</p>	<p>Anno scolastico 2022/23</p>	<p>BiciScuola coinvolge le province toccate dal Giro d'Italia e da tutte le corse del grande ciclismo italiano.</p> <p>OBIETTIVI:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Far conoscere ai più giovani il mondo e i valori del ciclismo -Avvicinarli all'uso della bicicletta -Sottolineare l'importanza dell'educazione alimentare -Fornire strumenti utili sul tema dell'educazione alla sostenibilità -Sensibilizzare sui temi di sicurezza ed educazione stradale, con il supporto della Polizia di Stato 	<p>Le classi iscritte avranno accesso esclusivo all'area riservata del sito</p> <p>www.giroditalia.it/biciscuola/ dove troveranno materiali di approfondimento sulle tematiche del progetto.</p>


				<p>Le classi iscritte riceveranno un KIT DI PARTECIPAZIONE</p> <p>contenente materiale educativo e promozionale:</p> <ul style="list-style-type: none">• guida per insegnanti• poster per la classe• gioco per la classe (da confermare)• gadget messi a disposizione dai partner (da confermare) <p>Attraverso giochi, storie, esempi e riflessioni i materiali guideranno insegnanti e studenti alla scoperta di quanto il mondo del ciclismo e i suoi grandi eventi siano uno strumento di educazione e cultura.</p> <p>La modalità creativa attraverso cui verranno realizzati gli elaborati (es. disegno, video, cartellone, racconto) sarà a discrezione delle classi e dei loro insegnanti.</p> <p>Gli elaborati creativi dovranno essere inviati via mail alla Segreteria del progetto entro la deadline - specifica per ogni corsa.</p> <p>Un'apposita Commissione, in base a più elementi e criteri quali pertinenza al tema,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>originalità del formato dell'elaborato, creatività, decreterà il migliore elaborato.</p> <p>A tutte le classi partecipanti sarà inviato un attestato di partecipazione per ringraziarli dell'impegno e dell'entusiasmo che dimostreranno.</p>	
La nostra strada	Corpo di Polizia Locale di Roma Capitale	<p>Scuola dell'infanzia</p> <p>Scuola primaria</p>	Anno scolastico 2022/23	<p>Percorso di Educazione Stradale</p> <p>Il percorso di educazione stradale vuole formare bambini e ragazzi affinché diventino utenti della strada responsabili, imparando a muoversi rispettando sé stessi e gli altri, riconoscendo i pericoli e l'importanza delle "regole" che garantiscono la sicurezza e la vita.</p> <p>Il progetto prevede un intervento, di circa 40-45 minuti in ciascuna classe, in modo da poter interagire con tutti i bambini che saranno coinvolti con il gioco per riprodurre i comportamenti corretti per muoversi sicuri sulla strada: i colori del semaforo, camminare sul marciapiede, attraversare sulle strisce pedonali, ma anche l'importanza della cintura di sicurezza che li tiene allacciati e sicuri sul seggiolino. Impersonando anche il ruolo del "vigile", i bambini avranno l'occasione di</p>	

				<p>conoscerne il lavoro e immedesimarsi in una figura amica e protettiva.</p> <p>L'intervento potrà essere svolto nella palestra, in cortile, in un atrio o nella classe, se sufficientemente spaziosa.</p>	
--	--	--	--	---	--

 AREA CREATIVITÀ ED ESPRESSIONE ARTISTICO-MOTORIA					
Denominazione e progetto	Ente erogatore	Destinatari	Tempi di realizzazione	Attività/dati descrittivi	Note
Scuola Attiva Kids	Ministero dell'istruzione e Sport e salute S.p.A.	<p>Scuola primaria</p> <p>Classi terze e quarte della primaria</p>	Anno scolastico 2022/23	<p>Il progetto ha l'obiettivo di valorizzare l'educazione fisica e sportiva nella scuola primaria per le sue valenze formative, per la promozione di corretti e sani stili di vita e per favorire l'inclusione sociale</p> <p>Per le classi 3^a e 4^a: un'ora a settimana di orientamento motorio-sportivo tenuta da un Tutor in presenza con il docente titolare della classe</p>	<p>https://www.sportesalute.eu/progettoscuolattiva/primaria.html</p> <p>La partecipazione è gratuita.</p>

				<p>Per tutte le classi:</p> <ul style="list-style-type: none">- incontri/webinar di formazione e kit didattico per gli insegnanti, con la disponibilità di schede per l'attività motoria differenziate per fascia d'età; supporto tecnico su quesiti relativi ai contenuti del kit didattico e della formazione da parte del Tutor del plesso, oppure via mail da parte di un pool di formatori. Presupposto del progetto è consentire l'insegnamento dell'Educazione fisica per due ore settimanali, impartite dal docente titolare della classe;- fornitura di materiali didattici per la realizzazione di altre attività quali pause attive da fare in classe o in cortile, attività motoria da svolgere a casa o all'aperto insieme alla famiglia in orario e spazi extrascolastici (es. week-end, pomeriggi, vacanze) finalizzate ad ampliare il tempo attivo degli alunni;- realizzazione di una campagna in materia di Educazione alimentare e movimento, con relativo contest in coerenza con le attività del progetto;- realizzazione dei Giochi di fine anno scolastico che si terranno entro il termine delle lezioni;- partecipazione su base volontaria della scuola, alle Giornate del Benessere, uscite didattiche con attività fisica e passeggiate in ambiente naturale, eventualmente aperte anche alle famiglie, realizzate in collaborazione con i Tutor.	
--	--	--	--	--	--

 <p>MARCONI VOLLEY SCHOOL</p>	<p>Associazione Polisportiva Marconi Stella</p>	<p>Scuola primaria</p> <p>Classi prime della primaria</p>	<p>Anno scolastico 2022/23</p>	<p>Proposte tecnico-metodologiche che mirano ad avviare i bambini al gioco della pallavolo attraverso un PERCORSO FORMATIVO che stravolge l'approccio allo sport e che integra e stimola il tradizionale PERCORSO DIDATTICO</p> <p>partendo dal "gioco" COME MEZZO PER INTEGRARE LO SVILUPPO FISICO E COGNITIVO DEI BAMBINI.</p> <p>Un percorso basato sui principi di: Complessità, Novità, Diversità, e Successo dell'apprendimento.</p> <p>Ogni classe avrà un incontro bi-mensile con i nostri istruttori e tecnici durante l'orario di attività motoria previsto.</p> <p>Alla fine del "percorso" il Marconi Stella Pallavolo in collaborazione con la Asd Multimedia 3000, organizzerà un evento/festa Volley S3 per mettere in pratica i risultati ottenuti dai bambini.</p>	<p>www.marconistella.it</p> <p>La partecipazione è gratuita.</p>
---	--	---	------------------------------------	--	--

FORMAZIONE

NEOCONNESSI: CONTENUTI DIGITALI PER LA CRESCITA

Il corso di formazione per docenti *“NeoConnessi: contenuti digitali per la crescita”* è un’opportunità preziosa di dare **uno sguardo approfondito** al tema della **Cittadinanza Digitale**, uno dei pilastri dell’insegnamento dell’**Educazione Civica**, disciplina introdotta nelle scuole dal settembre 2020 (legge 92/2019).

Realizzato da La Fabbrica nell’ambito del progetto didattico **NeoConnessi**, si affianca ai materiali del kit didattico del progetto NeoConnessi - e in particolare al libro illustrato ***Nati Digital - Storia per piccoli esploratori curiosi***, scritto in collaborazione con la **Polizia di Stato** - con l’obiettivo di educare i più giovani ad un uso consapevole e responsabile del digitale e di rafforzare nei più giovani alcune regole e buone prassi per **la sicurezza e la privacy in Rete**.

La durata complessiva è di **30 ore certificate dal Ministero dell'Istruzione** ai fini del **riconoscimento della formazione in servizio** ai sensi della D.M. 170 del 21 marzo 2016 e il curriculum formativo prevede un’introduzione al progetto, **3 moduli didattici teorici** più un modulo *“Lavorare con la classe”*, che contiene una serie di schede di **proposte didattiche per svolgere in classe con gli studenti laboratori ed esercitazioni**.

Il corso si svolge **interamente online** per consentire al docente di svolgere la formazione in autonomia e nel rispetto dei tempi personali ed è arricchito da **esempi pratici** che permettono di concretizzare immediatamente in classe quanto appreso.

Ricco di consigli per rafforzare la sicurezza online a scuola e a casa, il corso è stato realizzato con la direzione scientifica di **Roberta Franceschetti** ed **Elisa Salamini**, esperte di **media literacy** ed **educazione digitale** e fondatrici dell'associazione **Mamamò**.

Per le iscrizioni

<https://www.scuola.net/formazione-docenti/60/neoconnessi-contenuti-digitali-per-la-crescita>

GERONIMO STILTON E I DIRITTI DEI BAMBINI NELL'AMBIENTE DIGITALE

Percorso formativo per insegnanti della scuola primaria promosso dall' Autorità garante per l'infanzia e l'adolescenza e realizzato in collaborazione con l'Istituto degli Innocenti.

Il percorso formativo si svolgerà online ed ha la durata di 25 ore suddivise in 7 webinar di formazione di 3 ore ciascuno, e 2 webinar di 2 ore ciascuno di accompagnamento e supervisione delle attività da realizzare in classe.

Il percorso è disponibile sulla piattaforma Sofia della formazione on line del Ministero dell'istruzione ed è riconosciuto per un totale di 25 ore complessive di formazione.

Per iscriversi è necessario inviare una mail di adesione a: formazione@istitutodegliinnocenti.it; e per conoscenza: segreteria@garanteinfanzia.org; e/o iscriversi sul portale Sofia del M.I., le iscrizioni saranno accolte in ordine di arrivo fino al numero massimo consentito.

Inizio del corso: 20 ottobre 2022

CORSI DI FORMAZIONE ORGANIZZATI IN RETE CON L'I.C. "NINO ROTA"

CAA I LIVELLO – Comunicazione Aumentativa Alternativa e Autismo

CAA II LIVELLO – Update Comunicazione Aumentativa Alternativa e Autismo

MATEMATICA – Apprendimento della matematica nella disabilità: didattica speciale per alunni Bes

MEC – Modello Educativo Combinato

PROGETTO IN PRIMA A TUTTA POTENZA!

Corsi di formazione di 30 ore proposti dalla rete ARETE riservati ai docenti delle classi prime della scuola Primaria partecipanti al progetto.

Organizzati dall'ASL RM5 e Università Roma TRE