

ISTITUTO COMPRENSIVO GIANNI RODARI



Ministero dell'Istruzione



Via Niobe, 52 - 00118 - ROMA C.F. 97028710586

Tel/fax 06 79810110 - Tel. 06 79896266 - e-mail: RMIC833007@ISTRUZIONE.IT
PEC: RMIC833007@PEC.ISTRUZIONE.IT SITO WEB: www.icgiannirodari.edu.it

Tema dell'anno: *Ridurre le disuguaglianze: Bianco, giallo, nero... differenze zero*

Roma, 18/03/2022

Alle Gentili famiglie
Classi I e II
Scuola primaria
E p. c. Ai docenti dei Team classi I-II
Ai referenti di plesso
Casalotto-Niobe-Centroni
Al docente FS al PTOF
Pietro Luca D'Antuono
Al DSGA
Al personale ATA
p. c. Signora Pamela Fiorelli
Al sito

Circolare n. 194/22

Oggetto: avvio progetto "CODING: progettare il futuro...passo dopo passo!"

Si comunica, che - nell'ambito delle attività progettuali extracurricolari approvati dagli organi collegiali e inseriti nel PTOF 2021/2022 - saranno avviate secondo il calendario allegato le attività relative al corso extracurricolare "Coding", curato dalle docenti Caterina Dara e Miriam Sada, tutor Alessia Mirabelli e Michela Ricciardi.

Il progetto nasce per stimolare e incoraggiare, con opportune iniziative, il raggiungimento di risultati eccellenti negli alunni particolarmente motivati e dotati a coltivare e potenziare le loro attitudini ed abilità in ambito matematico-scientifico-tecnologico.

DESTINATARI:

Il corso gratuito extracurricolare di potenziamento è indirizzato agli alunni:

A. classi prime e seconde - sede plesso Niobe

B. classi seconde - sede plesso Casalotto



per un massimo di 20 alunni per ciascun plesso individuati dai docenti dei team (totale 40 alunni).

LUOGO:

A. Sede del corso: plesso Niobe, Via Niobe 50, Roma. Il progetto sarà svolto nel rispetto dei protocolli di prevenzione dal rischio da contagio Covid 19.

B. Sede del corso: plesso Casalotto, piazza Castrolibero, Roma. Il progetto sarà svolto nel rispetto dei protocolli di prevenzione dal rischio da contagio Covid 19.

OBIETTIVI:

Saper utilizzare una pluralità di linguaggi e di forme di comunicazione per comprendere, interpretare, descrivere e rappresentare fenomeni e processi.

Saper sperimentare scelte, soluzioni e procedimenti.

Saper utilizzare strumenti.

Sapersi relazionare con se stessi e con altri, agire con autonomia e consapevolezza, riflettere e valutare il proprio operato.

Saper costruire e organizzare conoscenze relative alle relazioni e alle trasformazioni sulla tematica relativa a spazio e figure.

Saper descrivere un percorso che si sta facendo o dare istruzioni a qualcuno perché compia un percorso desiderato.

Saper interagire con l'altro.

DURATA DEL CORSO: 12 ore.

FREQUENZA DEL CORSO:

La frequenza del corso è obbligatoria. Le attività saranno realizzate a partire da lunedì 28/03/2022 a Niobe dalle 15:50 alle 17:20 (Corso A) e da mercoledì 23/03/2022 a Casalotto, dalle 15:50 alle 17:20 (Corso B), e proseguiranno secondo il seguente calendario

A. CALENDARIO NIOBE*:

28/03/2022	04/04/2022	11/04/2022	02/05/2022
09/05/2022	16/05/2022	23/05/2022	30/05/2022

* potrà subire modifiche

B. CALENDARIO CASALOTTO*:

23/03/2022	30/03/2022	06/04/2022	20/04/2022
27/04/2022	04/05/2022	11/05/2022	18/05/2022

* potrà subire modifiche

MODALITÀ DI ADESIONE:

Il corso è realizzato in orario aggiuntivo pomeridiano previa autorizzazione scritta rilasciata dalle famiglie degli alunni.

Il termine ultimo per la consegna delle adesioni da parte delle famiglie è fissato nel giorno 22/3/2022 ore 10.30.

I docenti del corso individuano gli alunni, sentiti i coordinatori e i team delle classi. Il modulo di consenso dovrà essere consegnato al docente referente del progetto firmato da entrambi i genitori. Il docente Fs al PTOF coordinerà le attività di raccolta tra i plessi (entro e non oltre le ore 12.00 del 22/3/2022). La segreteria darà conferma della partecipazione alle famiglie in data 22/3/2022 attraverso fonogramma della segreteria didattica.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Angela Palmentieri