



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "E.S. VERJUS"
Viale Paganini, 21 - 28047 OLEGGIO (NO)
Tel. 0321-91226 - www.icoleggio.edu.it
E-mail: noic81600d@istruzione.it - Pec: noic81600d@pec.istruzione.it
Codice Univoco Fatturazione Elettronica: UFBNMX - C.F. 80010700039



Oleggio, 7 dicembre 2021

Agli alunni delle classi
PRIME e SECONDE della
scuola Secondaria di I grado

OGGETTO: laboratorio didattico "Digi_tale 1"

Nell'ambito del progetto "Apprendimento e socialità: G.A.S. Grow up At School", l'IC Verjus propone **un laboratorio didattico per il potenziamento delle competenze digitali, sia per l'utilizzo delle applicazioni di Google Workspace, sia per lo sviluppo del coding e della robotica.**

Destinatari: le alunne e gli alunni delle classi 1^e e 2^e della scuola Secondaria di I grado dell'IC Verjus di Oleggio

Quando: dal 17 gennaio al 23 maggio – tutti i lunedì dalle 16.20 alle 18.20 (15 incontri - calendario allegato)

Dove: presso il plesso della scuola secondaria in via Gramsci, 75 – laboratorio multimediale al 2° piano

Competenze richieste: determinazione, voglia d'imparare e passione per la tecnologia

Costo: nessuno. Il laboratorio è finanziato con i fondi europei FDR POC.

Docenti: prof.sse Flavia Ferrari e Barbara Ardizzoia

ISCRIZIONI ENTRO IL 17 DICEMBRE 2021 compilando il modulo al link-> <https://forms.gle/XV9pFb65WKeuDgK48>
(accesso con account dello studente @icoleggio.edu.it)

Note informative:

- In caso di **iscrizioni in esubero**, sarà data precedenza a chi si è iscritto prima.
- Si raccomanda di procedere con l'iscrizione **solo se seriamente interessati e motivati a partecipare.**
- Gli alunni riceveranno conferma dell'accoglimento della domanda d'iscrizione ENTRO IL 22 DICEMBRE
- Gli alunni che terminano le lezioni il lunedì alle 16,10 si recano direttamente nell'aula destinata al laboratorio; gli alunni che non hanno lezione il lunedì pomeriggio rientrano alle 16,15 (da via Gramsci).
- Per informazioni, inviare un email all'indirizzo flavia.ferrari@icoleggio.edu.it o barbara.ardizzoia@icoleggio.edu.it

PRESENTAZIONE DEL PROGETTO AI GENITORI: il progetto **Digi_tale 1** sarà presentato ai genitori degli alunni interessati **martedì 14 dicembre alle 17 alle 17.30 in modalità ON line** – utilizzando la piattaforma meet (da PC o tablet o smartphone) con l'account istituzionale del proprio figlio al link: <https://meet.google.com/> con codice riunione: presentazionedigitale

Il Dirigente Scolastico

Ing. Claudia Faccin

documento firmato digitalmente ai sensi del cosiddetto Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "E.S. VERJUS"

Viale Paganini, 21 - 28047 OLEGGIO (NO)

Tel. 0321-91226 - www.icoleggio.edu.it

E-mail: noic81600d@istruzione.it - Pec: noic81600d@pec.istruzione.it

Codice Univoco Fatturazione Elettronica: UFBNMX - C.F. 80010700039



UNIONE EUROPEA

Fondo europeo di sviluppo regionale



CALENDARIO LABORATORIO DIDATTICO "Digi_tale 1"

lunedì	data	dalle ore	alle ore	Argomenti
1	17/01/2022	16.20	18.20	Architettura del PC. Hardware e software.
2	24/01/2022	16.20	18.20	Memorie fisse e memorie virtuali: Rom, Ram, hard disk, SSD; Cloud e Drive
3	31/01/2022	16.20	18.20	Sistemi operativi, programmi e app.
4	14/01/2022	16.20	18.20	Diagrammi di flusso , sistema binario e programmazione di base
5	21/02/2022	16.20	18.20	Principali programmi di videoscrittura
6	07/03/2022	16.20	18.20	Principali programmi di calcolo
7	14/03/2022	16.20	18.20	Principali programmi di elaborazione immagini digitali
8	21/03/2022	16.20	18.20	Principali programmi di presentazioni
9	28/03/2022	16.20	18.20	Google WorkSpace
10	04/04/2022	16.20	18.20	Internet: browser, account, siti e blog
11	11/04/2022	16.20	18.20	Account per la messaggistica e Social
12	02/05/2022	16.20	18.20	Coding: Scratch
13	09/05/2022	16.20	18.20	Thinkercad
14	16/05/2022	16.20	18.20	Arduino
15	23/05/2022	16.20	18.20	Autovalutazione e Valutazione