

PN PNRR

i Programmi Nazionali nel nostro Istituto

4.0 "S.P.I.R.A.L.I: SPAZI E PENSIERI
INNOVATIVI PER RILANCIARE
APPRENDIMENTI LEGAMI E
INTERAZIONI.

D.M. 65/2023
Stem e multilinguismo
"PASSEPARTOUT IL
MONDO IN TASCA"

D.M. 66/2023
"STR.A.T.I STRumenti per
l'Accompagnamento alla
Transizione e all'Innovazione"

D.M. 19/2024
"LA LINEA DELL'ARCO"

D.M. 102/24 AGENDA NORD

OLTRE IL BANCO:
Esperienze di Apprendimento e Innovazione

ESPLORATORI DEL SAPERE
Apprendimento e Creatività Digitale

**AMBIENTE
LABORATORIALE
STEM (SECONDARIA)**

**ACCESS POINT,
IPAD, CARRELLO
MOBILE**

**AMBIENTE PER LE
COMPETENZE
LINGUISTICHE -
MATEMATICO -
SCIENTIFICHE
(SECONDARIA)**

ACCESS POINT, PC

**AMBIENTE STEAM PER
L'APPRENDIMENTO
DELLE
ARTI - MUSICA
(SECONDARIA)**
**ACCESS POINT,
Software
SCRITTURA**

**SPAZIO INCLUSIONE
PRIMARIA**

**ACCESS POINT -
LICENZE SW
ALUNNI CON BES**

**AMBIENTE STEAM PER
L'APPRENDIMENTO
DELLE
ARTI - MUSICA
(SECONDARIA)**
**ACCESS POINT,
Software
SCRITTURA**

**AMBIENTE DIDATTICA
OUTDOOR
PRIMARIA**

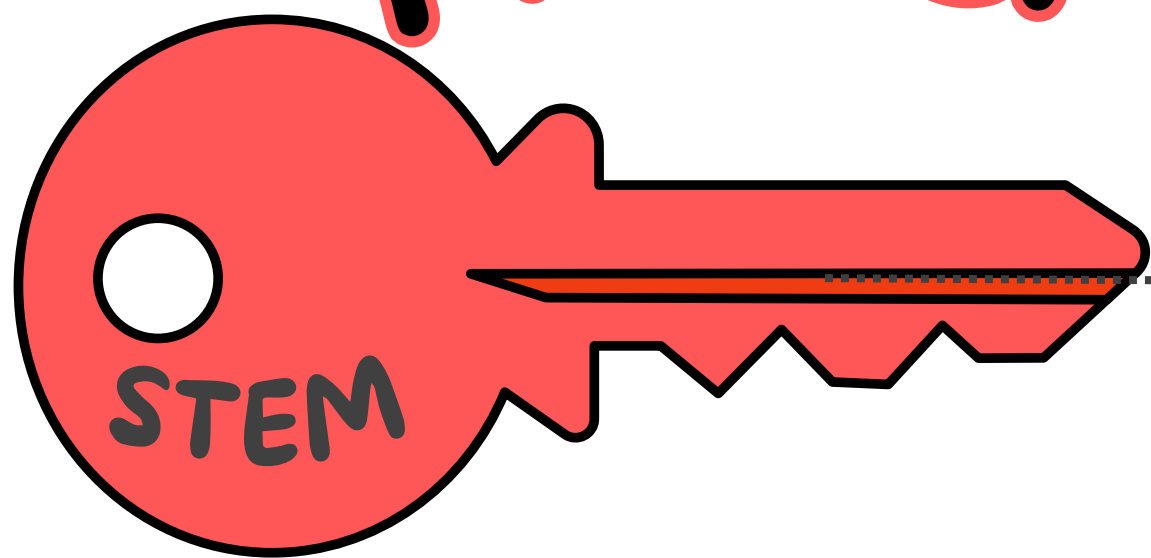
**TABLET, APP PER
LO STUDIO DELLE
SCIENZE**

**AMBIENTE LABORATORIALE
STEM
PRIMARIA**

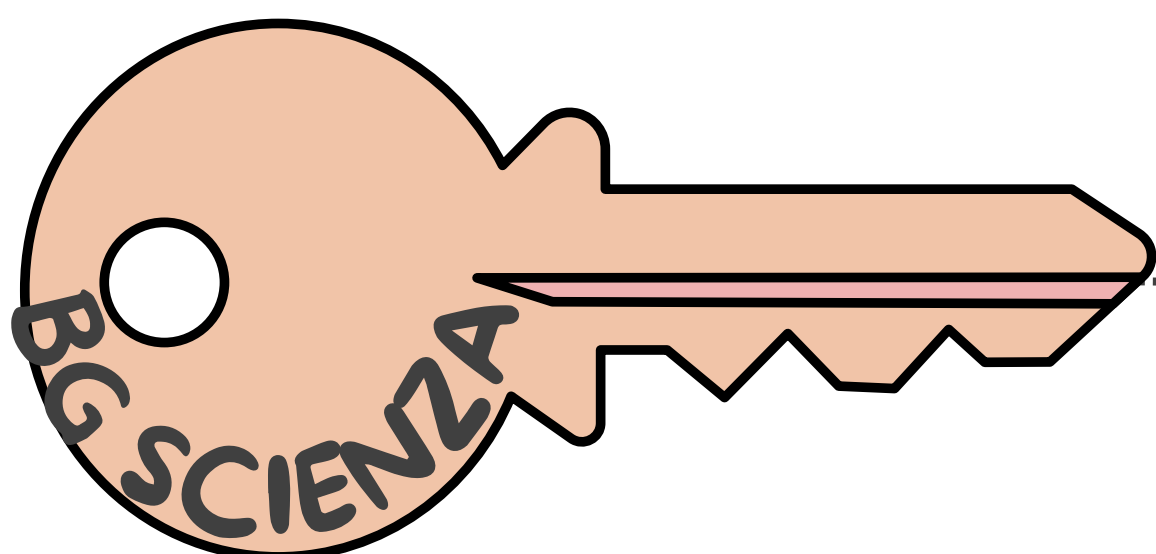
**ACCESS POINT,
LIM/MONITOR
TOUCH, PC, SSD**

PASSEPARTOUT

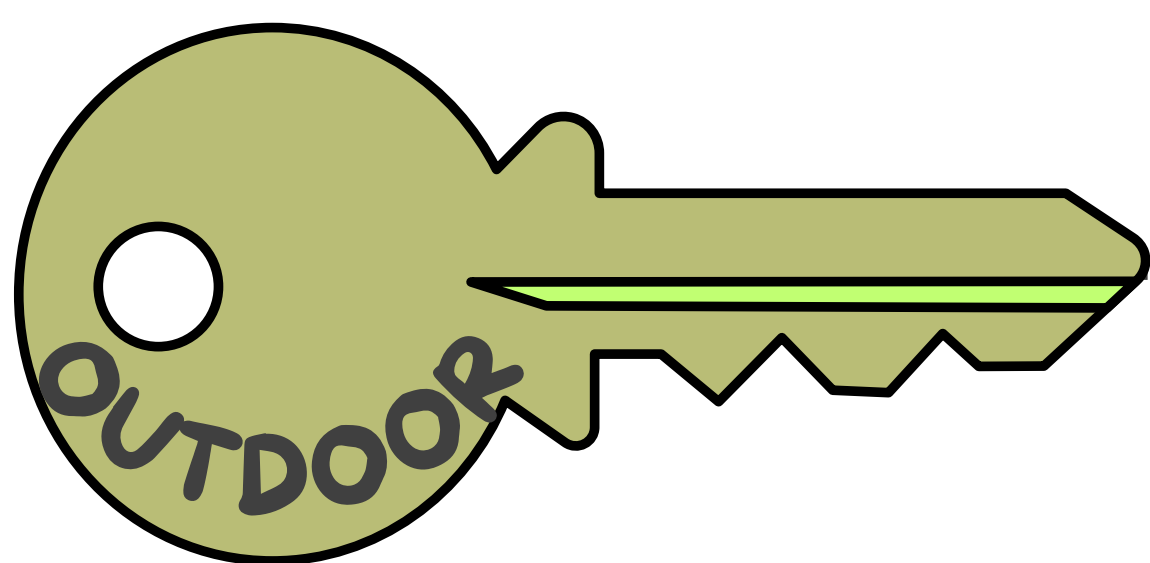
IMPORTO FINANZIATO
59.218,89€



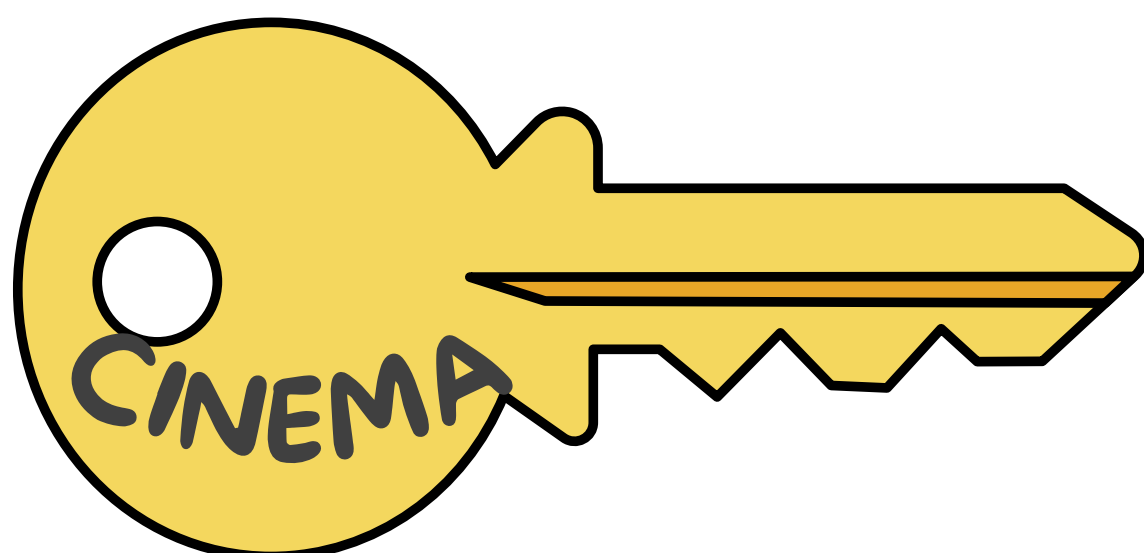
Laboratorio Coding Infanzia
Laboratorio Coding Primaria
Laboratori di matematica e scienze Scuola Secondaria



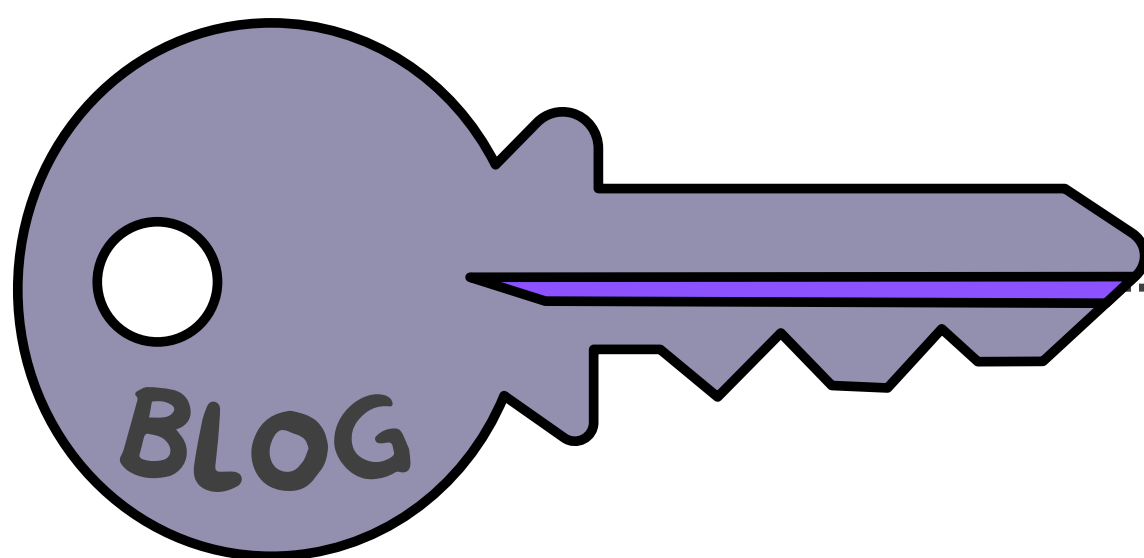
Laboratori scientifici in preparazione alle edizioni di BGScienza a.s. 24/25 e 25/26
tutti i Plessi



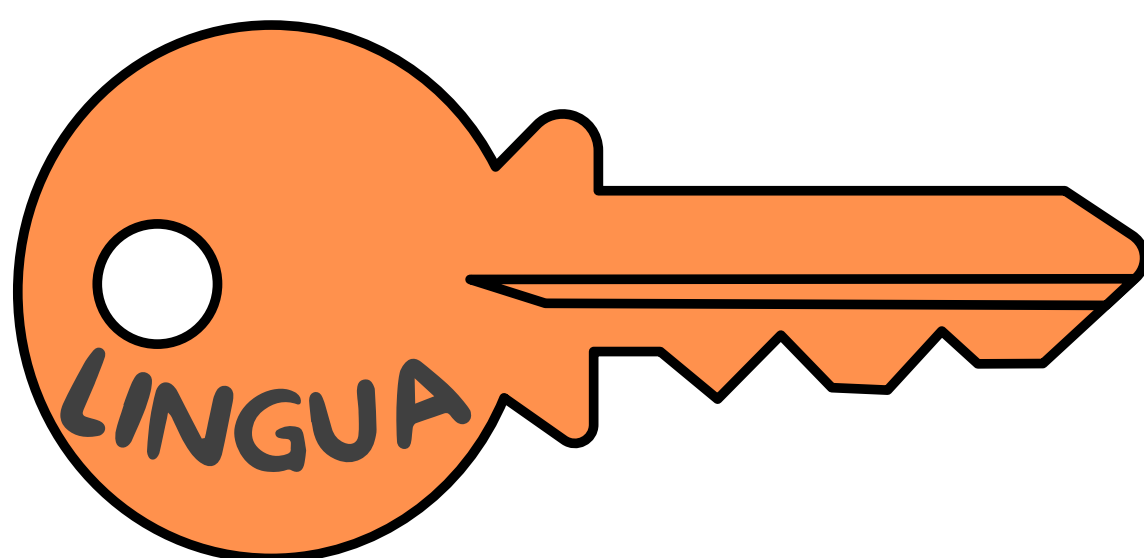
Laboratorio Outdoor inclusivo
Primaria



Laboratorio Cinema FilmMaker
Primaria



Blog "L'incontro" Sviluppo delle competenze di comunicazione digitale a.s. 23/24 e 24/25



Certificazione linguistica alunni a.s. 23/24 e 24/25
Formazione linguistica docenti a.s. 23/24 e 24/25
Formazione docenti per insegnamento dell'italiano come L2

**AMBIENTI
DIDATTICI**

LA PROGETTAZIONE DI
AMBIENTI DIDATTICI
INNOVATIVI INFANZIA "IL
GIARDINO EDUCATIVO"

OUTDOOR

Didattica STEM all'aperto tra
natura e tecnologia - LIVELLO
BASE 23/24 e AVANZATO
24/25

STORYTELLING

DIGITAL STORY TELLING

**INTELLIGENZA
ARTIFICIALE**

L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE E
LA DIDATTICA

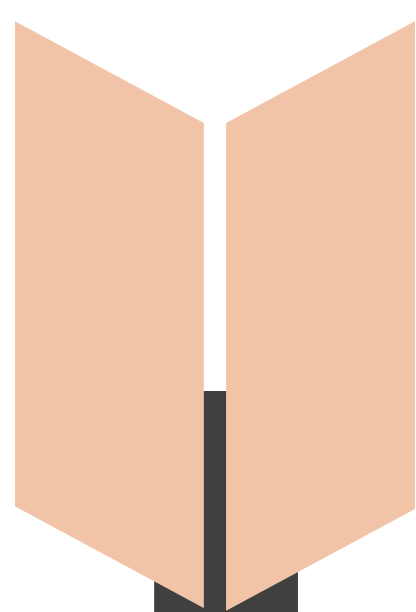
CODING

CODING E ROBOTICA

**COMUNITÀ
PRATICHE
INNOVATIVE**

PREDISPOSIZIONE CURRICOLO
POTENZIAM. COMP. DIGIT.
CAFFE' DIGITALE (SCAMBIO DI
PRATICHE INNOVATIVE)

RIDUZIONE DEI DIVARI NEGLI
APPRENDIMENTI E IL CONTRASTO ALLA DISPERSIONE SCOLASTICA



Percorsi di mentoring e orientamento- EXTRASCOLASTICO

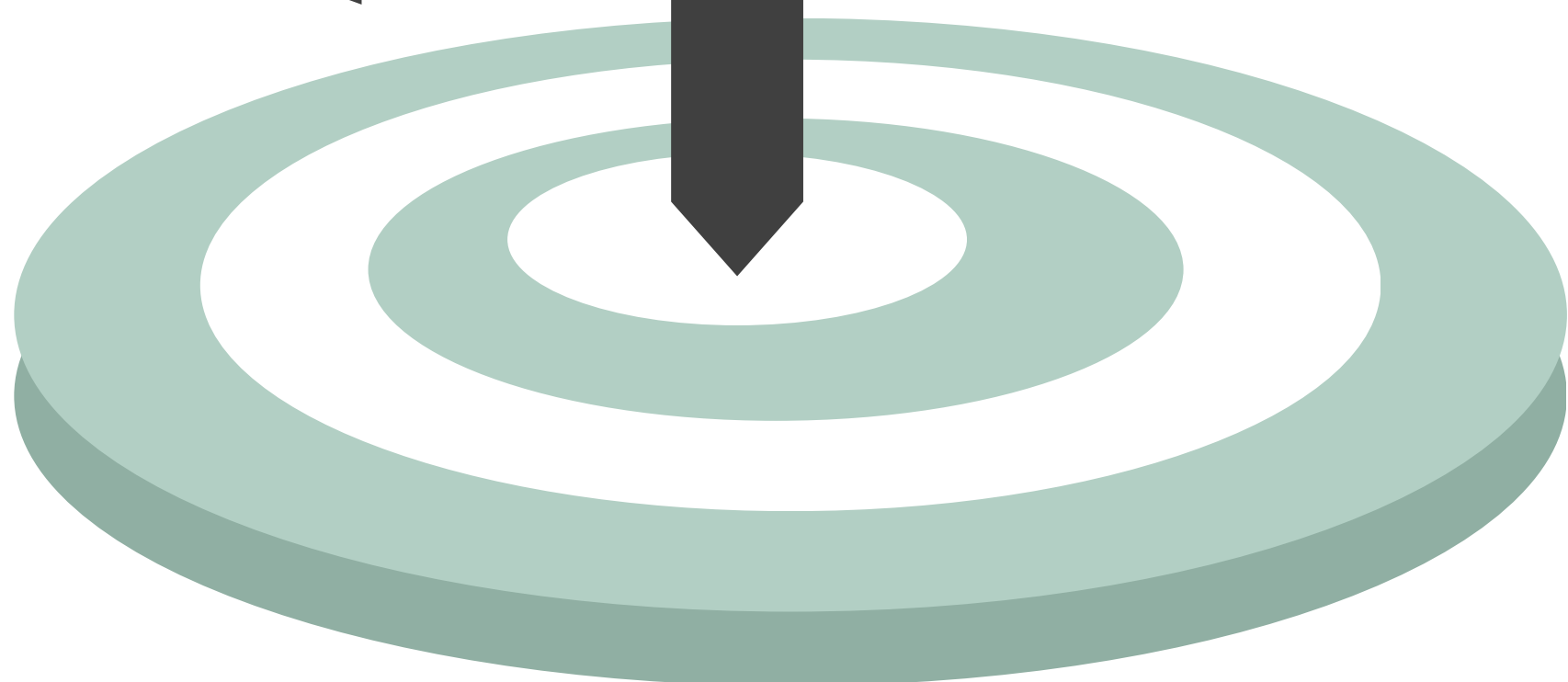
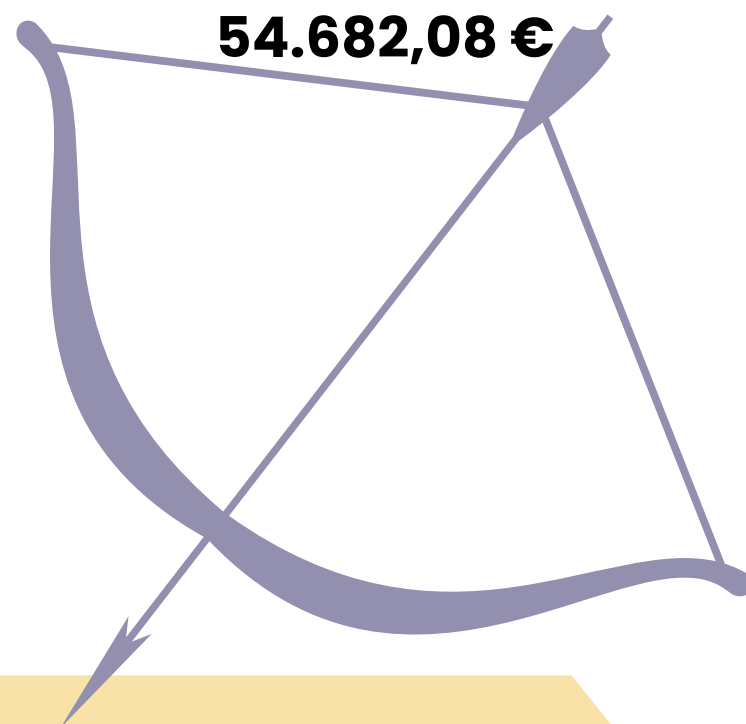
Percorsi di potenziamento delle competenze di base, di motivazione e accompagnamento - EXTRASCOLASTICO

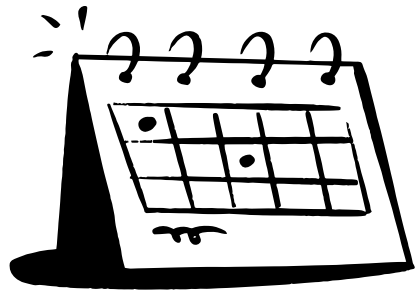
Percorsi formativi e laboratoriali co-curricolari

Percorsi di orientamento con il coinvolgimento delle famiglie

Attività tecnica del Team per la prevenzione della dispersione scolastica

LA LINEA DELL'ARCO
IMPORTO FINANZIATO
54.682,08 €





AGENDA NORD

IMPORTO FINANZIATO
42.420,00 €

Let's Learn English

Attività in lingua inglese per gli allievi della scuola primaria per migliorare le competenze comunicative in inglese tramite attività ludiche e interattive.

Lingua madre

Attività finalizzate all'inclusione e al successo formativo per supportare studenti con DSA e BES attraverso attività personalizzate che migliorano l'autostima e le competenze di base.

Scrittori in erba

Attività per migliorare le competenze linguistiche e creative degli studenti attraverso la scrittura creativa e la lettura guidata.

Energia e

Trasformazioni

Esperimenti pratici per esplorare il concetto di energia nelle sue diverse forme (cinetica, potenziale, elettrica) e le trasformazioni tra esse.

Matematica in azione

Attività di sviluppo del pensiero logico e della capacità di problem-solving attraverso attività pratiche e giochi matematici

Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale

La voce della scuola

Percorso creativo e collaborativo per la realizzazione di un blog scolastico, un podcast e un video giornale per gli studenti delle classi quarte e quinte

Coding e Creatività

Attività finalizzate alla creazione di piccoli progetti digitali, sviluppando logica e creatività.