

# **ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA**

Prot.683/2.3/1219

Modena, 25 gennaio 2024

# VERBALE n.5 Collegio docenti di settore primaria IC3 Modena

Il giorno 25 gennaio 2024 alle ore 16.30 si è riunito il collegio dei docenti presso la scuola secondaria di primo grado Mattarella, con il seguente o.d.g.:

- 1. Il punto su offerta formativa e Vademecum primaria. Relazioni sulle attività di sistema e sui curricoli on line in via di realizzazione (si prega di preparare una breve relazione da consegnare ai verbalizzatori)
  - a) Gruppo Maia (a cura di uno dei membri scelto internamente)
  - b) Gruppo Mary grammatica valenziale (a cura di uno dei membri scelto internamente)
  - c) Gruppo Frida (a cura di uno dei membri scelto internamente)
  - d) Gruppo Marghe web radio e web tv (a cura di uno dei membri scelto internamente)
  - e) Formazione e attività inclusione (compreso secondo GLO, cura di uno dei referenti scelto internamente)
  - f) Formazione e attività lettoscrittura (a cura di uno dei referenti scelto internamente)
  - g) Formazione e attività difficoltà matematiche (a cura di uno dei referenti scelto internamente)
  - h) Lingua straniera, Erasmus e etwinning (a cura di uno dei referenti scelto internamente)
  - i) Attività sportive (a cura della referente)
  - j) Attività di tirocinio laboratoriale con Unimore (a cura di uno dei docenti coinvolti, scelto internamente)
  - k) Attività culturali Biblioteche (non catalogazione o acquisti, a cura di uno dei referenti scelto internamente)
  - I) Attività laboratori digitali, Aladina e Nuovo digimetro (a cura di uno dei referenti scelto internamente)
  - m) Eventuali riflessioni sulla Settimana steam sisters per la realizzazione della successiva
  - n) Aggiornamento su PNRR e Aule 4.0
  - 2. Varie ed eventuali

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:



Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena

IBAN: IT27A0760112900001034843258 C.F.: 94177180364



059300664 059393111











# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

1. IL PUNTO SU OFFERTA FORMATIVA E VADEMECUM PRIMARIA. RELAZIONI SULLE ATTIVITÀ DI SISTEMA E SUI CURRICOLI ON LINE IN VIA DI REALIZZAZIONE

#### a) RELAZIONE MAIA

Il Gruppo MAIA ha lavorato per la realizzazione di un curricolo che raccoglie le esperienze didattiche svolte in laboratorio e nelle singole classi, sia per l'infanzia che per la primaria. I documenti di riferimento sono: le linee guida per le discipline STEM del dicembre del 2022 e il Quadro europeo per le competenze in materia di sostenibilità 2022.

Con l'aiuto di Davide Biancardi, esperto in "software developer" che collabora con l'IC3, il materiale verrà reso accessibile in piattaforma in modo da permettere a tutti i docenti di potervi attingere con facilità e anche di poter contribuire arricchendolo con nuove esperienze, da inserire in formato di sceneggiatura o attraverso video, o elaborati simili.

Il materiale è stato organizzato in 5 categorie:

- Esperienze biologia
- Esperienze fisica
- Esperienze chimica
- Sostenibilità e ambiente
- Outdoor e ricerca scientifica

Sono stati indicati anche i campi di esperienza e i traguardi di riferimento:

- Il corpo e il movimento
- La conoscenza del mondo
- Immagini suoni e colori
- il sé e l'altro
- I discorsi e le parole
- Sai porti domande relative a diverse situazioni e fenomeni, selezioni dati e informazioni di quanto accade.
- Formuli delle ipotesi, realizzi esperienze per verificarle e argomenti i risultati ottenuti.
- Utilizzi il linguaggio specifico delle scienze
- Imparare ad imparare
- Problem solving
- Gruppi di lavoro per l'apprendimento cooperativo (competenze sociali e civiche)
- Spirito di iniziativa
- Comunicazione nella madrelingua
- Comunicazione nella lingua straniera
- Laboratorialità e learning by doing

Di seguito il link di riferimento:

**CURRICOLO MAIA** 

(https://docs.google.com/spreadsheets/d/1ZHIKoXDIKsC344rKf8Lhc2LJ7na3EEGejt6uwVB2QiU/edit#gid=0)

b) RELAZIONE MARY "GRAMMATICA VALENZIALE"

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:

FUTURA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

Finanziato dall'Unione europea Ministere dell'Itanzione and officiali dell'Attenzione an

Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena



moic840003@istruzione.it











# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

Il percorso sulla grammatica valenziale è iniziato lo scorso anno scolastico con incontri laboratoriali tenuti dalla prof.ssa Camizzi e dal prof. Perrone.

Gli incontri nell'anno scolastico 2022/2023 sono stati quattro, con una durata oraria di circa due ore e mezza l'uno e si sono svolti, in presenza, presso la scuola secondaria di primo grado Mattarella.

I materiali consegnati dai relatori e le attività svolte dai corsisti sono stati raccolti in cartelle condivise.

All'inizio dell'anno scolastico 2023/2024, i formatori hanno comunicato un percorso di sperimentazione per un gruppo di classi quarte, due sperimenteranno e due saranno classi di controllo, con la collaborazione di docenti dell'Università IUSS di Pavia. Le classi sono state scelte secondo i seguenti criteri:

- stessa annualità
- stessa appartenenza al plesso.

Gli altri docenti della scuola hanno avuto e hanno la possibilità di sperimentare nelle proprie classi, avendo a disposizione la supervisione dei formatori, sia nella fase progettuale che in quella operativa.

Nella prima parte dell'anno scolastico, i relatori hanno incontrato il gruppo dei docenti (sperimentatori e non) online, al fine di armonizzare le progettazioni.

Dal 6 novembre i relatori hanno convocato le docenti sperimentatrici e di controllo in presenza: le prime per progettare le attività secondo il modello della grammatica valenziale e ricercare il materiale necessario per le stesse; le seconde per presentare una UDA sempre sugli stessi argomenti, ma utilizzando il metodo classico. Dal mese di febbraio partirà la sperimentazione nelle classi che hanno aderito. Il tutto si concluderà a fine aprile con la restituzione di quanto avvenuto.

#### c) RALAZIONE FRIDA

Il progetto "BRIDGES ARE BEAUTIFUL" parte da una call aperta ai plessi delle scuole primarie, relativa alla collaborazione con FMAV (Fondazione Modena Arti Visive). Hanno aderito alla call le classi quarte di Rodari. hanno aderito alla proposta. Il gruppo Frida dell'ic3 di Modena insieme a FMAV svilupperà un progetto d'arte tra la scuola e la Galleria Civica d'Arte moderna di Modena, prendendo spunto dalla mostra dell'artista Marina Caneve "Bridges are Beautiful" dal 7 giugno al 25 agosto presso Palazzo Santa Margherita di Modena. Le classi della primaria e della secondaria dopo l'incontro con l'artista svilupperanno anche loro una mostra in parallelo a quella dell'artista. I bambini saranno stimolati a conoscere il lavoro ed elaboreranno i temi affrontati.

Questo percorso può essere una bella occasione per coinvolgere i nostri bambini in un progetto trasversale ed essere presentato all'interno della mostra didattica allestita in collaborazione con il FMAV. Il lavoro con gli studenti potrà focalizzarsi su argomenti specifici come quello della fauna e la sua rappresentazione nei diversi contesti scientifici e culturali, la tutela dell'ambiente nel nostro territorio fino alle diverse accezioni di idea di ponte fisico ma anche simbolico. I ragazzi della scuola secondaria esploreranno l'idea del ponte e i bambini della primaria affronteranno il tema degli animali che attraversano i ponti.

Il progetto parte dall'incontro dei bambini con l'artista che si svolgeranno venerdì 19 gennaio dalle 10 alle 11 classi 4A e D dalle 11 alle 12 classi 4B e C presso spazio IN TOUR.

Lezioni aperte con FMAV nei giorni 4 e 5 marzo durante le attività didattiche di arte nel laboratorio "L'arte di Rodari". Le classi 4<sup>^</sup> delle Rodari svilupperanno il tema animali.

Ogni classe sceglie un animale che idealmente attraverserà il "nostro ponte" (Cervo 4A, Orso 4B, Volpe 4C, Lupo 4D) per indagare ed esplorare tutte le caratteristiche. Attività/Idee di lavoro

• catalogo della nostra mostra con collage di lettere nomi animali in diverse lingue

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:



Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena

IBAN: IT27A0760112900001034843258 C.F.: 94177180364





moic840003@istruzione.it











# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

- rappresentazione dell'animale scelto con varie tecniche e vari formati: utilizzo di carboncino, matite sanguigne, pastelli a olio, acquerelli, tempere... utilizzo di diversi tipi di carta: carte colorate, bianco-nero, carte da giornale...
- Un particolare: la pelle/manto approfondimento del colore e della forma come Texture.
- Impronte/resti degli animali dopo il passaggio.
- Ricostruzioni di animali fantastici partendo da una caratteristica / particolare.
- Ricostruzione dell'animale con il filo di ferro.
- Gli animali attraversano il ponte come G. Balla futurismo
- Installazione di video, sequenze fotografiche e musica e movimento.
- Esprimo con il mio viso le sensazioni che l'animale suscita.
- Animali "strani" e Ombre cinesi la sagoma dell'animale attraverso giochi di ombre e luci.
- Collage lettere nomi animali in diverse lingue
- Creta installazione
- Mosaico riferimenti romani ecc.

#### d) RELAZIONE MARGHE

Il gruppo Marghe ha elaborato un curricolo partendo dagli obiettivi delle discipline maggiormente coinvolte nella Sister Marghe facendo riferimento alle competenze chiave europee. Verranno caricati a cura del gruppo i link dei video o delle sceneggiature realizzate da ogni classe e caricate nel drive condiviso delle steam's sisters. Ogni elaborato caricato deve essere rinominato con la classe, l'anno e il titolo.

Da quest'anno è nato il canale tv della scuola primaria dal nome "BIM BUM CIAK" dove è possibile pubblicare video didattici a fini divulgativi della durata massima di 4 minuti.

Da notare bene che non si tratta di una documentazione di un percorso svolto ma è l'artefatto finale realizzato con la strumentazione presente nei rispettivi plessi. Per la pubblicazione è necessario inviare il video alla mailing list del gruppo Marghe: marghe.primaria@ic3modena.edu.it (aggiungendo come testo dell'e-mail il titolo, la classe, il plesso e una breve descrizione).

Dal sito della scuola è possibile accedere direttamente al canale di MARGHE TV dove sono già stati pubblicati alcuni lavori.

Fa parte della sister Marghe anche la WEB RADIO, già attiva dallo scorso anno in entrambi i plessi (Radio Gianni e Radio Martin). Le insegnanti hanno la possibilità di gestire le registrazioni dei podcast attraverso un proprio account personale (o di classe) in "Soundtrap". Questi possono poi essere scaricati e anche in questo caso per la pubblicazione bisogna inviare il file alla mailing list seguendo le indicazioni precedenti.

## e) RELAZIONE FORMAZIONE E ATTIVITÀ INCLUSIONE

# • CONVOCAZIONE GLO INTERMEDIO

Ai sensi del D. I. 182/2020, art. 4, c. 1 e 3 e della successiva modifica D.I.153/2023, sono convocati i GLO IN PRESENZA di tutte le componenti (docenti, famiglia, NPIA, specialisti) da parte del docente di sostegno tramite mail e con le seguenti tempistiche e modalità:

- Scuola primaria Rodari e King: martedì 13 febbraio e mercoledì 14 febbraio 2024 dalle ore 16.15 alle ore 18.15 nei rispettivi plessi con consegna documento di valutazione primo periodo.

Si ricorda ai team docenti che la convocazione dovrà avvenire con almeno 5 giorni di preavviso in modo tale da garantire la partecipazione di tutti i componenti.

Qualora la NPIA e/o gli specialisti ASL non riuscissero a presenziare in presenza sarà cura del team docenti generare il link per permettere loro di partecipare da remoto.

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:



Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena



moic840003@istruzione.it









# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

Per quanto riguarda gli specialisti privati è necessario che la famiglia di richieda l'autorizzazione alla Dirigenza al seguente indirizzo: moic840003@istruzione.it.

Il team di classe dovrà specificare nella convocazione il seguente ordine del giorno:

- condivisione del profilo di funzionamento o di altra documentazione clinica disponibile ed eventuale revisione;
- condivisione delle osservazioni raccolte nei diversi contesti, degli obiettivi e delle strategie adottate ed eventuale revisione
- consegna documento di valutazione primo periodo
- redazione del verbale secondo il modello consueto da inviare a moic840003@istruzione.it

Si ricorda che la revisione del PEI dovrà essere caricata ESCLUSIVAMENTE su classroom.

Nel caso in cui non si riscontrino modifiche di quanto precedentemente redatto è necessario ugualmente specificarlo all'interno del documento.

#### FORMAZIONE INCLUSIONE

# "Docenti a scuola d'inclusione" formazione con prof. Patrizia Sandri Università degli Studi di Bologna

Il 13-25 ottobre e 15 novembre si è tenuto il corso "Docenti a scuola d'inclusione" a cura della Prof.ssa Sandri. Il corso per la sua valenza operativa ai fini di una consapevolezza inclusiva nell'azione didattica è risultato essere di grande aiuto e di supporto ai docenti di sostegno, in quanto hanno potuto confrontarsi e avere spunti per valorizzare il loro intervento all'interno della classe. E' emerso tuttavia, che la scarsa partecipazione dei docenti curricolari (nel loro caso non era una formazione obbligatoria) ha reso meno incisivo il contributo prezioso della Prof.ssa Sandri. Si rinnova l'invito a tutti i docenti di sostegno e non ad approfondire ed ampliare la loro formazione nell'ambito dell'inclusione per poter garantire il successo formativo di TUTTI i nostri studenti.

Di seguito si pubblicano i materiali condivisi dalla docente.

https://docs.google.com/presentation/d/15msiHhxMa69KElkksUEdvNrTkEgquvHgKM9rzGTFuPo/edit#slide =id.p1

https://docs.google.com/document/d/1bW7fsbHd6lcg4yqmv hDzosWq1ex5UnIIZVEl2 9xOE/edit https://docs.google.com/document/d/1QPmEWn2ZHX82zZm2WARCwVQn0xm2xJwpfSvDOpHtS3c/edit

Qualora i docenti avessero necessità di delucidazioni e/o necessitassero di consigli operativi la Prof.ssa Sandri si è resa disponibile ad essere nuovamente contattata.

## **GECO**

E' prevista una sperimentazione con la cooperativa Anastasis rivolta ai team interessati per poter utilizzare il software all'interno della propria routine didattica al fine di creare un clima classe realmente inclusivo ed in grado di rispondere alle esigenze di tutti gli scolari.

Per avere maggiori informazioni sulle potenzialità dello strumento si allega link. https://www.iostudiocongeco.it/

# f) RELAZIONE DEL "PROGETTO DI LETTO-SCRITTURA" E "BILINGUISMO"

Il progetto "Letto-scrittura" supportato dall'equipe del centro SOS DISLESSIA del quale ne è direttore scientifico il Prof. G. Stella è giunto al secondo anno.

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:

Finanziato
dall'Unione europea

Winistero dell Chruzione
and of Monte.

Winistero dell Chruzione
and Ondo dell Chruzione
and O

Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena



moic840003@istruzione.it











# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

Il progetto prevede le individuazioni precoci delle difficoltà legate alla letto-scrittura e l'intervento mirato per la prevenzione e il superamento delle stesse.

Si articola con diversi interventi che coprono l'intero anno scolastico, coinvolgendo le classi prime, seconde e terze della scuola primaria King e Rodari.

Nel corrente anno scolastico, per quanto concerne la Formazione dei docenti dell'ambito umanistico, si è svolto un incontro con la dott. Liuzzi, il 27 settembre in cui sono state consegnate le prove cartacee dello scorso anno, sono state date indicazioni sulla comprensione del testo e informazioni base sulla letto-scrittura. Il secondo incontro previsto per il 28 febbraio, sarà condotto da altre dott.sse del centro SOS Dislessia e avrà come oggetto un'analisi di casi specifici. Per i docenti dell'ambito scientifico ci sarà un incontro di formazione con il Prof. Stella in data da definire.

Lo screening è uno strumento di identificazione del rischio di disturbo del linguaggio o di apprendimento, è veloce e riguarda la scrittura, la lettura e il linguaggio, nel nostro caso specifico. Se un bambino risulta positivo allo screening, vuol dire che ha una probabilità di avere un disturbo di apprendimento o di linguaggio. E' uno strumento utile perché consente di essere effettuato anche in un secondo momento, dopo un periodo di potenziamento e quindi rispetta le caratteristiche richieste e previste dalla legge. Lo screening non ha l'obiettivo di fare diagnosi, ma fornisce di certo un'analisi qualitativa degli errori e ci indica in quale fase è il bambino e quindi ci indirizza sul rinforzo mirato di cui si necessita.

I nostri screening prevedono una prova di dettato ortografico, per la scrittura e una prova di lettura, denominata "word chain" per le classi seconde e terze e "letter chain" per le classi prime.

Il 29 novembre 2023 c'è stata una prima somministrazione di entrambe le prove, nelle classi seconde e terze Nel mese di febbraio (20, 21 e 22) e nel mese di maggio (28, 29 e 30) verranno somministrate le prove di dettato ortografico nelle classi prime, seconde e terze; la prova di lettura nelle classi prime "letter chain" e la prova di lettura nelle classi seconde e terze "word chain"; solo per le classi seconde e terze sarà somministrata anche una prova di comprensione. I docenti avranno la restituzione delle prove in modalità online, a marzo e a giugno dalle dott.sse Marzano, Manfucci e Bigi.

Il percorso si sta svolgendo regolarmente e il tempo che intercorre tra la somministrazione e la restituzione delle prove è propedeutico alle insegnanti per progettare attività e/o percorsi di potenziamento.

Per facilitare la progettazione delle attività di potenziamento, le docenti possono consultare:

- le guide specifiche in biblioteca sotto la sezione "DIDATTICA";
- i materiali lasciati dai formatori, presenti sul sito sotto la voce "INCLUSIONE"
- il motore di ricerca "SILENTE" sul sito, sotto la voce "INCLUSIONE".

Per il percorso sul "BILINGUISMO", anche quest'anno siamo stati supportati in tre incontri di formazione dalla logopedista, dott.ssa Rita Mari ai quali hanno partecipato tutti i docenti dei vari ambiti, dalla classe prima alla classe quinta:

- il 17 novembre "Lo sviluppo del gesto grafico",
- il 24 novembre "Disgrafia o brutta scrittura?",
- il 15 dicembre "La comprensione del testo. Strategie per migliorare il sistema di rilevamento dell'informazione".

Seguiranno incontri laboratoriali con le classi prime e seconde, in cui verranno analizzati casi specifici sul tratto grafico e verranno suggerite strategie da utilizzare per l'approccio al corsivo:

- 4 dicembre 2023 (classi 1<sup>A</sup> e 1<sup>B</sup> Rodari, 1<sup>A</sup> A King)
- 15 gennaio 2024 (classi 2<sup>A</sup> e 2<sup>B</sup> Rodari)
- 26 gennaio 2024 (classi 2<sup>^</sup> C e 2<sup>^</sup> D Rodari)

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:



Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena











# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

29 gennaio 2024 (classi 1<sup>C</sup> e 1<sup>D</sup> Rodari, 2<sup>A</sup> A King)

I materiali forniti durante gli incontri sono disponibili sul sito.

Alleghiamo il link della presentazione di entrambi i percorsi, già presentata all'inizio del corrente anno scolastico e consultabile anche sul sito della scuola.

Letto - scrittura e bilinguismo

# g) RELAZIONE FORMAZIONE E ATTIVITÀ DIFFICOLTÀ MATEMATICHE

Compito della scuola non è cercare e trovare le fragilità per procedere con segnalazione e medicalizzazione. La scuola deve utilizzare tutte le risorse possibili per monitorare lo sviluppo delle competenze e mettere in atto tutte le strategie di personalizzazione ed individualizzazione dei percorsi per il massimo sviluppo di quelle competenze per ciascun alunno/a.

#### **Screening**

# PROVE DI MATEMATICA: COMPETENZE NOTAZIONALI E NUMERICHE DEGLI ALUNNI IN INGRESSO NELLA CLASSE PRIMA PRIMARIA

Lo scopo di queste prove è di rilevare competenze riguardanti i numeri (contare, quantificare, leggere e scrivere numeri), elaborate dai bambini prima dell'ingresso alla scuola elementare nelle interazioni sociali con gli adulti e con i coetanei.

Si vuole raccogliere in un quadro globale sia il bambino, sia il suo habitat culturale, sia il suo modo di esplorare gli aspetti numerici e quantitativi del mondo.

Le classificazioni, le percentuali, le considerazioni che si compiranno sui dati raccolti saranno considerate come chiavi di lettura che interpretano la realtà, fornendo un tipo di informazione molto utile agli insegnanti per il lavoro da svolgere nella classe.

Ciò che alla fine apparirà sarà un profilo qualitativo delle conoscenze degli allievi piuttosto che una somma quantitativa delle loro abilità.

#### 1. CONTARE

La conta (conta fino a ...) Conteggio 10 bastoncini Invarianza dell'ordine

## 2. NOTAZIONI DI NUMERI E PAROLE

Notazione del numero dei bastoncini Notazione del proprio nome - cognome Notazione della propria età Notazione della parola <BAR>

#### 3. CONCETTUALIZZAZIONI SUI SISTEMI DEI SEGNI

Discriminazione tra numeri e non numeri

Scrittura di un non numero

#### 4. LETTURA E SCRITTURA DEI NUMERI IN RELAZIONE ALLA QUANTITA'

Lettura dei numerali Individuazione di quantità

## PROVE DI MATEMATICA CLASSI PRIME GENNAIO

IBAN: IT27A0760112900001034843258 C.F.: 94177180364

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:

Finanziato dall'Unione europea

Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena



moic840003@istruzione.it











# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

ELEMENTO DI PROVA	TIPO DI PRESTAZIONE RICHIESTA	COMPETENZA RICHIESTA	
Dettato di numeri	Scrivere numeri sotto dettatura	Utilizzare una conoscenza	
Conteggio elementi	Contare oggetti e scrivere il numero	Utilizzare una conoscenza	
Trenini	Completare sequenze numeriche entro il 20	Ricevere e interpretare un'informazione	
Carte con pallini	Cogliere una relazione tra il numero dei pallini e numeri espressi in cifre	Ricevere ed interpretare un'informazione	
Quanti pallini?	Disegnare il n. di pallini mancanti o togliere i pallini in più, in modo che il totale corrisponda al n. espresso in cifra.	Ricevere ed interpretare un'informazione	
Circonda	Riconoscere tra due o tre numeri quello maggiore o quello minore	Ricevere ed interpretare un'informazione	
Viene prima, viene dopo	Scrivere il successivo o il precedente di numeri dati	Utilizzare una conoscenza	
Bottoni	Risolvere un problema che richiede l'uso della struttura additiva. Riconoscere un'argomentazione dopo aver effettuato un confronto	Analizzare una situazione ed organizzare un procedimento. Argomentare una scelta	

### PROVE DI MATEMATICA CLASSI SECONDE GENNAIO

ELEMENTO DI PROVA	TIPO DI PRESTAZIONE RICHIESTA	COMPETENZA RICHIESTA
Dettato di numeri	Scrivere numeri sotto dettatura	Utilizzare una conoscenza
Conteggio elementi	Contare oggetti e scrivere un numero	Utilizzare una conoscenza
Numeri sulla retta	Inserire un n. su una retta con un intervallo non unitario	Ricevere e interpretare un'informazione

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:

LA SCUOLA **PER L'ITALIA DI DOMANI** Ministero dell'Istrazione i Italiadomani o del Merito

Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena

IBAN: IT27A0760112900001034843258 C.F.: 94177180364

















# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

Confronto di numeri	Individuare le relazioni (>,<, =) tra numeri	Ricevere ed interpretare un'informazione
Scrivi il numero che manca	Completare uguaglianze	Ricevere ed interpretare un'informazione
Grafico libri letti	Leggere e interpretare un grafico a barre. Usare le informazioni date per inferenze	Ricevere ed interpretare un'informazione
Acquisti	Risolvere un problema con struttura additiva diretta ed inversa	Analizzare una situazione e organizzare un procedimento.

# PROVE DI MATEMATICA CLASSI PRIME MAGGIO

ELEMENTO DI PROVA	TIPO DI PRESTAZIONE RICHIESTA	COMPETENZA RICHIESTA
Dettato di numeri	Scrivere numeri sotto dettatura	Utilizzare una conoscenza
Calendario	Completare sequenze numeriche	Ricevere ed interpretare un'informazione
Indovina il numero	Identificare un numero, mettendo in relazione informazioni verbali	Ricevere ed interpretare un'informazione
Maggiore/Minore	Individuare relazioni tra numeri	Ricevere ed interpretare un'informazione
Carte	Leggere e ricavare dati da un grafico a barre e da un testo	Ricevere ed interpretare un'informazione
Grafico	Leggere e interpretare un grafico a barre. Usare le informazioni date per inferenze	Ricevere ed interpretare un'informazione
Matite	Riconoscere l'argomentazione corretta che giustifica la risposta a un problema	Analizzare una situazione e organizzare un procedimento.

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:

Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

Service dell'Interview dell'Interview e del Mento

Mento dell'Unione europea
NextGenerationEU

Service dell'Interview e del Mento

Mento dell'Interview e del Mento

Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena

















# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

con struttura additiva	Scegliere
	l'argomentazione
	corretta

### PROVE DI MATEMATICA CLASSI SECONDE APRILE

ELEMENTO DI PROVA	TIPO DI PRESTAZIONE RICHIESTA	COMPETENZA RICHIESTA
Dettato di numeri	Scrivere numeri sotto dettatura	Utilizzare una conoscenza
Conteggio elementi	Contare oggetti e scrivere un numero	Utilizzare una conoscenza
Numeri sulla retta	Inserire un n. su una retta con un intervallo non unitario	Ricevere e interpretare un'informazione
Caccia al numero	Mettere in relazione numeri secondo più criteri	Ricevere e interpretare un'informazione
Uguaglianze	Completare uguaglianze	Ricevere e interpretare un'informazione
Unità/Decine	Individuare il numero di decine necessario a completare un numero	Ricevere e interpretare un'informazione
Alunni	Interpretare e completare un ideogramma. Confrontare quantità rappresentata nell'ideogramma	Ricevere e interpretare un'informazione
Palloni	Risolvere un problema presentato attraverso immagini e testo individuando il valore di un'incognita	Analizzare una situazione e organizzare un procedimento

# Correzione, Raccolta dati e Restituzione agli insegnanti

## Formazione per gli insegnanti

- -Formazione con Prof. Stella sulle difficoltà in ambito matematico.
- -Corsi su Scuola Futura:

Corso Erickson (dedicato a ins. classi quarte e quinte) Novembre 2023.

Corso Per Contare (dedicato a prime, seconde e terze) Gennaio/Febbraio 2024.

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:



Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena













# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

Principi di Design di Per Contare:

Le nozioni matematiche non sono calate dall'alto ma scoperte.

Il laboratorio è lo spazio in cui vengono proposte la maggior parte delle attività.

Il linguaggio specifico si sviluppa intorno ai segni situati degli studenti/alunni.

L'insegnante promuove processi di congettura, argomentazione e orchestra discussioni matematiche.

Le procedure si scoprono e/o si confrontano.

Gli artefatti sono portatori di significati matematici (sono strumenti con un potenziale semiotico)

Guide e risorse per il lavoro in classe sul sito PerContare. Raccolta buone pratiche (UDA e materiale multimediale) sul sito Ic3.

#### h) LINGUA STRANIERA, ERASMUS E eTwinning

Il Dipartimento di L2 è attualmente formato da 5 docenti (3 professoresse della scuola secondaria di primo grado e le 2 specialiste di Inglese della scuola primaria).

Ci occupiamo di tutto ciò che riguarda l'offerta formativa sulle lingue straniere e quindi, come da incarico del funzionigramma, di proposte acquisti, eventi, progetti di sistema previsti dal PTOF, bandi Erasmus ed eTwinning, gestione abbonamenti riviste in lingua (ricordiamo che ce ne sono già negli espositori in "IN TOUR"), raccolta proposte e predisposizione di attività formative.

Il gruppo ha lavorato lo scorso anno per redigere il progetto ed ottenere l'accreditamento Erasmus+ che prevede mobilità per i docenti/collaboratori/ staff segreteria ed anche per gli studenti.

Abbiamo accolto colleghi europei durante questi anni (a settembre alcuni colleghi spagnoli e cecoslovacchi con i loro studenti), che ci hanno contattato per attività di job shadowing, abbiamo fatto visitare le scuole di Mattarella, Rodari e King, e raccontato l'offerta formativa del nostro istituto. Seguendo una precisa organizzazione oraria hanno osservato le attività che vengono svolte nei laboratori di Inglese, Tecnologia e Scienze e nei clubs delle medie.

A titolo esemplificativo

#### **CANVA DOCENTI ESTERNI JOB SHADOWING**

https://www.canva.com/design/DAFtmKyGE2w/ yNLwPZz z6agrEU5JVB0g/view?utm content=DAFtmKyG E2w&utm campaign=designshare&utm medium=link&utm source=editor

Al momento, stiamo gestendo l'accreditamento Erasmus+ per i docenti che prevede 16 mobilità in base ai criteri indicati nella circolare n.221 pubblicata nel giugno 2023.

I documenti da preparare sono più numerosi e dettagliati rispetto a quelli dello scorso Erasmus+ K120 2018-2020 sia per i referenti Erasmus che per i colleghi che andranno in mobilità, ma sono stati illustrati ampiamente durante una riunione con i candidati e ne è stata realizzata una dettagliata presentazione.

Ovviamente, i referenti sono sempre disponibili per richieste di chiarimenti sui moduli da presentare, mentre la loro compilazione, la ricerca delle scuole (nella presentazione ce n'è un elenco) così come l'organizzazione del viaggio e le attività richieste al rientro, spettano a chi parte.

Sul totale delle 16 mobilità, 4 persone hanno rinunciato pertanto i posti da coprire sono 4.

Verrà pertanto fatta una seconda call rivolta ai componenti del funzionigramma e in seguito i posti rimasti liberi saranno destinati ad eventuali riserve (docenti rispondenti ai criteri). I rinunciatari devono inviare mail di rinuncia a moic840003@ic3modena.it

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:



Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena

IBAN: IT27A0760112900001034843258 C.F.: 94177180364



moic840003@istruzione.it











# **ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA**

Tutti gli altri iscritti devono, in tempi brevi: inserire i dati nel GOOGLE FORM, contattare la scuola dove vogliono andare

#### PRESENTAZIONE PER RIUNIONE DOCENTI IN MOBILITA'

https://gamma.app/docs/Accreditamento-Erasmus---KA120-ashysuh0tvxhhuv

#### **DOCUMENTI DA PREPARARE E OBIETTIVI PROGETTO**

https://docs.google.com/document/d/1UnM8iKRuNPoMxlEOgrR7 buQbRbO643yOEk0tRlSsN0/edit?usp=s haring

Abbiamo concluso l'11 Gennaio, gli incontri con l'ambasciatrice E. Pezzi per l'aggiornamento sull'utilizzo della piattaforma eTwinning, ora ESEP, (a cui occorre essere iscritti per poter partire con il progetto ERASMUS +), al fine di poter confrontarci e lavorare con colleghi di diverse scuole europee. Ricordiamo che siamo una scuola con label eTwinning.

#### **LINK ESEP**

https://school-education.ec.europa.eu/en?check\_logged\_in=1

#### i) ATTIVITà SPORTIVE

A novembre si è svolta la MAKIROCROOS come attività in verticale tra scuola primaria Rodari-King e scuola secondaria Mattarella. I bambini di 4^ e 5^ dei due plessi hanno partecipato ad una giornata di corsa nelle zone adiacenti alle scuole, con l'obiettivo di raggiungere un risultato di classe per vivere un'esperienza di collaborazione e comunità.

- Eventi in programma:
  - Giornata dell'orienteering: verrà svolta nel periodo primaverile (aprile -maggio) durante le ore di motoria, all'interno e all'esterno dei due plessi Rodari e King. L'attività verrà gestita dalla docente Sorbelli per le classi 4^-5^ mentre per le classi 1^-2^-3^ saranno le insegnanti in orario di motoria, con la collaborazione della referente a dover mettere in pratica i giochi per l'orienteering.
  - Giornata olimpiadi: a fine anno (data ancora da decidere), si svolgerà nei due i plessi Rodari e King, una giornata dedicata alle olimpiadi dove i bimbi di tutte le classi potranno svolgere le attività motorie e sportive che hanno affrontato durante l'anno, come festa finale prima della chiusura della scuola.

## - Progetti attivi:

Scuola Attiva Kids: dalla seconda settimana di gennaio, le attività del progetto Miur-Coni di Scuola Attiva Kids hanno preso il via. Nei nostri plessi della scuola primaria, sono presenti 3 esperti incaricati di svolgere le attività motorie e sportive con i bambini delle classi 1^-2^-3^. Gli esperti sono presenti per un'ora a settimana con tutte le classi e continueranno il progetto fino alla fine dell'anno scolastico.

#### - Progetti in programma:

Riqualificazione degli spazi esterni (giardini) di Rodari e King. In attesa che il tempo ci assista per il rimodellamento del terreno del giardino di Rodari per una riqualifica delle zone fangose, sono stati acquistati degli strumenti sportivi per poter creare delle zone sportive specifiche per vari sport: basket, pallavolo e

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:



Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena



moic840003@pec.istruzione.it







# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

calcio. Gli strumenti, acquistati con l'aiuto del comitato genitori, sia per King che per Rodari verranno sistemati in modo tale che possano essere sfruttate zone del giardino che sono poco utilizzate dai bambini.

#### Comunicazioni generali:

- Si sollecitano i colleghi ad avere una maggiore attenzione rispetto al materiale che i bambini utilizzano durante le ore di pausa come: corde e palloni. Dopo il loro utilizzo devono essere riportati all'interno degli armadietti nel corridoio vicino all'ingresso.
- Una volta utilizzato il materiale durante le attività di motoria, deve essere riposto tutto all'interno della sede centrale, senza lasciare nulla nella palestra, si ricorda di liberare i carelli utilizzati durante le attività.
- Verrà ristabilita una griglia oraria per l'utilizzo dei campetti durante le ore di pausa

## j) ATTIVITÀ DI TIROCINIO (T4/T5) CON UNIVERSITÀ DI MODENA E REGGIO EMILIA

Il progetto tirocinanti è al secondo anno di svolgimento, e vede coinvolte le insegnanti che svolgono il proprio servizio nei laboratori, le specialiste di inglese e la referente per l'inclusione. Ogni tutor accoglie due tirocinanti, mentre nel progetto NOI ne sono coinvolti 5.

La/II tirocinante svolge il modulo di tirocinio "a progetto" è ospitata/o nella scuola per 75 ore complessive, di cui una parte è dedicata all'osservazione delle attività del tutor accogliente e un'altra è dedicata alla conduzione di attività specifiche da parte sua.

L'orario di svolgimento delle suddette attività è concordato tra la tutor e la/il tirocinante e tiene conto delle esigenze di entrambe/i (molte/i tirocinanti lavorano e tutte/i hanno impegni universitari per laboratori e esami).

Per l'avvio e la chiusura dei tirocini, ogni anno sono previsti quattro incontri extracurriculari della durata di tre ore ciascuno.

# PRIMA DELLA REALIZZAZIONE DELLE ATTIVITÀ A SCUOLA:

nove ore, suddivise in tre incontri, a cura del referente scientifico, dei docenti/tutor accoglienti, del tutor universitario e aperto alla scuola proponente.

### Oggetto degli incontri:

- Introduzione alla metodologia della didattica laboratoriale.
- Illustrazione delle buone pratiche di didattica laboratoriale dell'istituzione scolastica (con affondo al club di intercultura), degli ambienti di apprendimento e degli strumenti di progettazione.
- Introduzione all'approccio STEAM.
- Introduzione al quadro di riferimento della pedagogia interculturale e competenze del docente.
- Simulazione di una progettazione/sceneggiatura sulla didattica laboratoriale.
- Illustrazione dei percorsi STEAM dell'istituzione scolastica, degli ambienti di apprendimento, dei mediatori robotici, degli strumenti digitali e di progettazione.
- Simulazione di una progettazione/sceneggiatura didattica con approccio STEAM

#### AL TERMINE DELLE ATTIVITÀ

Ultimo incontro della durata di 3-4 ore circa a cura del referente scientifico, dei docenti/tutor accoglienti, del tutor universitario e aperto alla scuola proponente.

#### Oggetto dell'incontro:

Restituzione, condivisione dei risultati delle UDA realizzate, tramite la realizzazione di un poster (punti di forza, di debolezza, riprogettazione del percorso).

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:

FUTURA SCUŒLA PER L'ITALIA DI DOMANI

Finanziato dall'Unione europea Ministere dell'Itanzione and officiali dell'Attenzione an

Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena

IBAN: IT27A0760112900001034843258 C.F.: 94177180364



moic840003@istruzione.it











# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

I moduli avviati in questo anno scolastico sono 3:

- NOI (Progetto NOI)
- Dalla classe al laboratorio (S.Infanzia + Scienze + L2)
- Didattica attiva con le steam's sisters (Team Digitale)

Orizzonti Italia (NOI) è un progetto che comprende quanto previsto nel Ptof, ma anche quanto previsto dalle linee guida per l'accoglienza e l'integrazione degli alunni provenienti da contesti migratori (Orientamenti Interculturali marzo 2022). Si rivolge, in particolare, alle alunne e agli alunni, non madrelingua italiana di seconda generazione. L'obiettivo principale è rafforzare le competenze linguistiche e lessicali attraverso la didattica attiva e laboratoriale. Si realizzano "club" espressivi, creativi e ludici declinati rispetto alle competenze e alle abilità da consolidare, secondo la fascia di età dei bambini. Si svolge in due periodi: a settembre, con attività più rivolte all' accoglienza; mentre da febbraio ad aprile si prevedono attività più dettagliate, rivolte al potenziamento della L2.

Ogni attività segue percorsi didattici sulle aree disciplinari delle STEAM. I gruppi sono 5 suddivisi per classi e ogni gruppo svolge tutte le attività proposte dai docenti.

Le/i tirocinanti utilizzano principalmente tre strumenti per il loro progetto:

uno strumento di analisi del contesto, una griglia di progettazione (UDA) e la nostra sceneggiatura, c'è quindi l'integrazione tra gli strumenti universitari (griglia di progettazione) e quelli del nostro comprensivo (sceneggiatura).

Cosa si "portano a casa" facendo questa esperienza da noi?

Sicuramente un'esperienza concreta di didattica attiva e laboratoriale, di progettazione inclusiva, la comprensione della progettazione degli spazi, lo sviluppo di competenze creative attraverso le opportunità che il contesto offre, la possibilità di mettersi in gioco in un ambiente stimolante e motivante in cui condividere passione e creatività e infine l'unicità dell'esperienza.

#### E noi?

Il progetto tirocinio tra IC3 Modena e UniMoRe è uno scambio arricchente per entrambe le parti e ci consente inoltre di far conoscere il nostro modo di lavorare, di farlo sperimentare alle/agli insegnanti di domani. Possiamo far sperimentare a chi entra nelle nostre classi che si può fare!

#### LINK

Progetti 22-23 e traccia 23-24 (dal sito Ic3):

https://www.ic3modena.edu.it/risorse-didattiche/tirocinio-t5-universita-di-modena-e-reggio-e-istituto-comprensivo-3-modena/

k) RELAZIONE ATTIVITÀ CULTURALI BIBLIOTECHE

#### INIZIATIVE D'ISTITUTO DI PROMOZIONE ALLA LETTURA:

- IO LEGGO PERCHE' (4-12novembre) "Un fiume di libri": letture di nonni e parenti
- DONA UN LIBRO ALLA TUA SCUOLA (11-21 dicembre) con abbonamento piattaforma MLOL
- 3° CONCORSO GIORNATA DELLA MEMORIA
- I LOVE IT (Aprile): lettura e promozione lettura

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:



Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena

IBAN: IT27A0760112900001034843258 C.F.: 94177180364



moic840003@istruzione.it







# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

- ALLENAMENTE (11 Maggio King e Rodari): legare il mondo sportivo e le letture attraverso giochi
- Leggimi ancora (formula light).

#### APERTURA DELLE BIBLIOTECHE PER LETTURE ED EVENTI: notti in biblioteca - fiabe e miti

- Biblioteca "Itaca": Sara Tarabusi 12 e 19 Aprile, numero chiuso con iscrizione 25/30 bambini ore 20.30-22 (un incontro per 1<sup>^</sup> e 2<sup>^</sup> e uno per 3<sup>^</sup>, 4<sup>^</sup> e 5<sup>^</sup>)
- Biblioteca "La stanza dei segreti": Sara Tarabusi 22/03 e 5/04 numero chiuso con iscrizione 25/30 bambini ore 20.30-22 (un incontro per 1<sup>e</sup> e 2<sup>e</sup> e uno per 3<sup>e</sup>, 4<sup>e</sup> e 5<sup>e</sup>)

#### EVENTO SPAZIO LEO (Mattarella)

Incontro con illustratrice Irene Penazzi 5 Marzo ore 18 aperto a tutti

### VARIE

- Premio fondo scuola Pirelli
- 10 Novembre: evento consegna libri della libreria Giunti al Punto presso il centro commerciale la Rotonda con spettacolo di Fantateatro

#### LA STANZA DEI SEGRETI - ITACA

- Organizzazione delle sezioni di intercultura e didattica
- Sono stati aggiunti i libri donati alla scuola in occasione dell'iniziativa di "io leggo" e "regala un libro"
- Spostamento dei libri di didattica nel carrello mobile, per il prestito insegnanti con uso di librette
- Postazione MLOL

#### I) RELAZIONE SULLE ATTIVITÀ DEI LABORATORI DIGITALI, ALADIN@ E NUOVO DIGIMETRO

### **Evoluzione del Digimetrò**

Il Digimetrò è il nostro curricolo digitale inizialmente creato per organizzare risorse e prodotti digitali del nostro Istituto Comprensivo (versione cartacea) e che con gli anni è andato affinandosi, assumendo l'aspetto di una piattaforma interattiva per i fruitori che, in questa versione, avevano la possibilità di cercare nella pagina attività, sceneggiature e prodotti multimediali creati da altri colleghi/e nelle proprie classi. Le linee della "metro" si intersecavano in quanto alcuni strumenti sono transdisciplinari e utilizzabili in verticale nei diversi livelli di scuola; fino all'ultima versione nella quale assume una grafica lineare e diventa strumento con un'interfaccia più chiara e di più semplice fruizione in cui sarà inoltre possibile caricare direttamente gli elaborati e artefatti delle classi.

# prima versione

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:

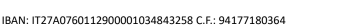


Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena

059300664 059393111





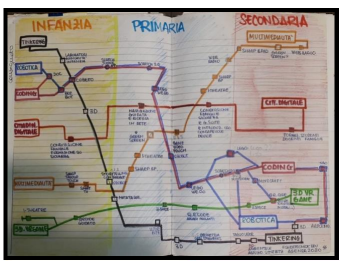


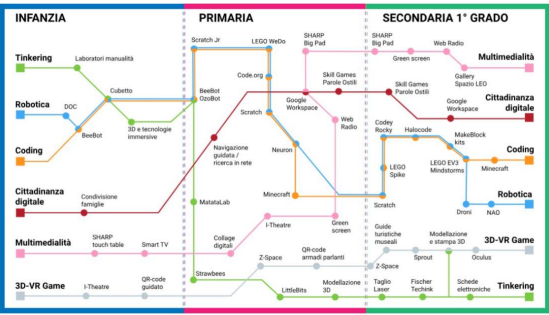






# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA





Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:











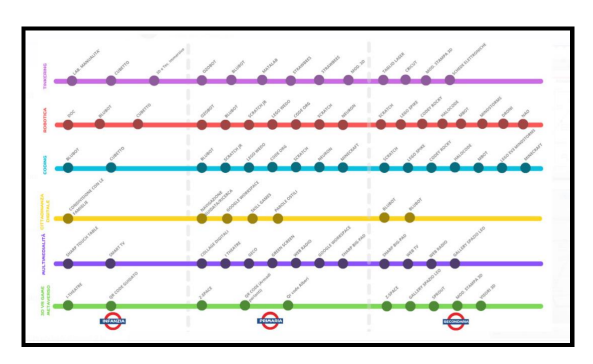








# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA



#### ALADIN@

Aladin@ non è informatica, non è curricolo digitale (che viene realizzato nelle ore apposite nei laboratori specializzati): si tratta di una graduale e parziale introduzione (2 ore a settimana) degli strumenti informatici a scuola per svolgere attività di diverso tipo, multidisciplinari e anche nelle discipline più comuni e tradizionali. Inizialmente, nella fase di sperimentazione, aveva le caratteristiche del BYOD (Bring Your Own Device = porta il tuo PC) in cui lo strumento dell'alunno/a viene inteso al fianco delle risorse tradizionali come quaderno, archivio, raccolta multimediale, enciclopedia portatile, motore di ricerca, ecc... TUTTO IN UNO! Oggi gli alunni utilizzano i Pc della scuola o quelli in comodato d'uso. Le classi lavorano a piccolo o grande gruppo con i dispositivi della scuola in modo interdisciplinare e con il supporto della tecnologia.

Questo tipo d'approccio metodologico si è rivelato un valido veicolo per potenziare la sfera motivazionale attraverso il lavoro cooperativo, di interdipendenza positiva e di interazione costruttiva consentendo lo sviluppo di abilità multiple attraverso il coinvolgimento di tutti gli alunni delle classi interessate e fungendo da scaffolding in grado di svolgere un'azione di sostegno al processo d'apprendimento e nella valorizzazione delle differenze degli alunni sostenendo l'educazione inclusiva

m) il punto viene aggiornato al collegio successivo

#### n) AGGIORNAMENTO SU PNRR E AULE 4.0

Per quanto riguarda i fondi stanziati per le aule 4.0 sono in totale 137 mila euro dei quali non sarebbe inclusa l'infanzia. La scuola ha comunque provveduto all'acquisto di uno strumento: PINGUIN.

Con l'acconto dei 68 mila euro arrivati sono stati acquistati per la scuola Primaria King e Rodari, ordine confermato recentemente con arrivo a breve.

- dei tavoli speciali per le aule a righe e a quadretti della scuola primaria Rodari
- due consulenze di Bombardi ciascuna di 1560 euro

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:



Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena

IBAN: IT27A0760112900001034843258 C.F.: 94177180364



moic840003@istruzione.it











# ISTITUTO COMPRENSIVO 3 di MODENA

- 25 tavolette grafiche wacon
- Tornio elettrico per ceramica
- Carrello cariche 16 cromebook e notebook
- 6 robot
- Licenze programmi
- Campus cabri-kids + cabri-labs 25 pack
- Stampanti easy press di diversi tipi
- Fotocamera
- PenTable
- Tavolo interattivo android
- I-vulcanic
- Kitt (robottini per i bimbi più piccoli)
- Tappeto musicale gigante pianoforte
- Sistema micro i-phi philips (microfoni)

#### 2. VARIE ED EVENTUALI

In data venerdì 26 gennaio ci sarà l'incontro in Spazio Leo a Mattarella con "Vincenzo Arte" che promuoverà il suo libro sul tema della scuola senza voti.

Inoltre, si ricorda che in data 2 febbraio verrà proposto il concerto sulla Memoria di tutta la scuola.

Ad aprile si sta organizzando un concerto con una banda romagnola che promuove le canzoni di Rodari per la sua commemorazione.

Si sollecitano gli esperti scientifici di informarsi sull'iniziativa M'ILLUMINO DI MENO.

Esauriti gli argomenti all'ordine del giorno la seduta è tolta alle ore 18,20

Le segretarie Il Dirigente Scolastico

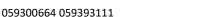
Ilaria Curtale e Rita Guidetti Daniele Barca

Dirigente: Daniele Barca

Resp. del procedimento:

PER L'ITALIA DI DOMANI Ministero dell'Istr dall'Unione europea

Via Piersanti Mattarella 145 - 41126 Modena



IBAN: IT27A0760112900001034843258 C.F.: 94177180364









