

IC VIA BOCCIONI

OPEN DAY

GIOVEDÌ 18 GENNAIO 2024

ISCRIZIONI A.S. 2024/25



SCUOLA DELL'INFANZIA FORTE ANTENNE

Vi aspettiamo dalle 9.30 alle 12 e dalle 13.30 alle 15.30 presso la sede di Via di Ponte Salaro 140, per conoscere la nostra struttura, il metodo Montessori e l'organizzazione scolastica.



SCUOLA PRIMARIA PRINCIPESSA MAFALDA E SAN PIOX

Le nostre due sedi di Scuola Primaria site in Via Lovanio 13 e in Via U. Boccioni 14, saranno aperte dalle ore 9:00 alle 12:00 e dalle 14:30 alle 16:00 per ricevere i genitori interessati a conoscere la nostra organizzazione scolastica, la nostra offerta formativa, i laboratori e le attività ludiche, lezioni Cambridge di *Maths, Science and English* con Teachers madrelingua.



SCUOLA SECONDARIA IPPOLITO NIEVO

Nella sede della nostra Scuola Secondaria, situata in via Boccioni 12, svolgeremo dalle ore 9:00 alle 13:00 e dalle 14:30 alle 16:00 laboratori per i ragazzi e incontri con i genitori per ricevere informazioni sulle iscrizioni.

www.icviaboccioni.edu.it

icviaboccionifamiglie@gmail.com

068082153

Open Day Scuola Primaria “Principessa Mafalda”

Giovedì 18 gennaio 2024

Ore 9.00 – 12.00

	IA	IB	IC	IIA	IIB	IIC	IID	IIIA	IIIB	IIIC
9.00 – 10.00		Laboratorio musicale Dalle 9.30 Motoria: percorsi	Italiano: Lettura animata di un testo ed attività creative ad esso collegate.	Laboratorio di scrittura creativa	IRC: laboratorio sulla scuola oggi e al tempo di Gesù	Maths (Cambridge)	Laboratorio scienze-tecnologia lo schedario degli animali, mappa concettuale e cartellone finale. Dalle 10.30 Percorsi in palestra. Giochi a squadre	Laboratorio sulle emozioni in concomitanza con la giornata dell’abbraccio.	(fino alle 9.20) Motoria: percorso con attrezzi. Dalle 9.20: Laboratorio sui concetti di pace, fratellanza e condivisione in previsione del giorno della memoria.	Laboratorio trasversale matematica-italiano-tecnologia: Educazione finanziaria Fiabe e denaro: La cicala e la formica. Realizzazione di un salvadanaio.
10.00 – 11.00	Dalle 10.30 Laboratorio musicale	Dalle 10.30 Laboratorio scientifico-matematico: i numeri sensoriali			Italiano: ascolto e comprensione e di un testo, creazione di un cartellone.	Matematica: giochi matematici		Dalle 12.20 IRC: laboratorio sul materiale scritto ai tempi della composizione della Bibbia ai nostri giorni.	Laboratorio musicale con esperto esterno Musikè.	
11.00 – 12.00			Science (Cambridge)	Laboratorio musicale con esperto esterno Musikè.			Dalle 11.30 Inglese: il laboratorio dei mostri	Laboratorio sulle emozioni in concomitanza con la giornata dell’abbraccio.	Dalle 11.20 IRC: laboratorio sul materiale scritto ai tempi della composizione della Bibbia ai nostri giorni.	

	IVA	IVB	IVC	IVD	VA	VB	VC	VD
9.00 – 10.00	Laboratorio di Arte	Laboratorio di Italiano: Il riassunto “in chiave”	Laboratorio di Storia: "Religione e mitologia per i Sumeri e per i Babilonesi"	Laboratorio di Tecnologia " I Matemaghi delle frazioni"	laboratorio: “Geometria insieme “	Laboratorio di scienze: lo scheletro umano	Laboratorio di geografia: Lo scioglimento dei ghiacciai.	Tecnologia pratica nel laboratorio di informatica
10.00 – 11.00	Dalla 10.20 Maths (Cambridge)	Dalle 10.20 Laboratorio di Storia: "Religione e mitologia per i Sumeri e per i Babilonesi"	Dalle 10.20 Laboratorio di Italiano: Il riassunto “in chiave”	Dalle 11.20 Laboratorio di Italiano: Il riassunto “in chiave”		Dalle 10.20 Tecnologia pratica nel laboratorio di informatica	Dalle 10.20 laboratorio letterario “Il piccolo principe”	Dalle 10.20 Inglese: role play (<i>jobs, seasons and food</i>)
11.00 – 12.00			Dalle 11.20 Laboratorio di Tecnologia "I Matemaghi delle frazioni"					

Materia alternativa alla religione cattolica:

L'importanza della raccolta differenziata (aula 203)

Ore 14.00 – 16.00

	IA	IB	IIA	IIB	IIC	IID
14.00 – 16.00	<i>English as a second language (Cambridge)</i>	Italiano: l'importanza delle parole gentili	Laboratorio di scienze: il fiore e le sue parti Dalle 15.00 Science (Cambridge)	Science (Cambridge) Dalle 15.00 Geometria: giochi di logica	Ascolto e comprensione del testo " La volpe e il corvo" e creazione di un cartellone.	<i>English as a second language (Cambridge)</i>

	IIIA	IIIB	IVA	IVB	VA	VB
14.00 – 16.00	Laboratorio di scienze: costruzione di un lapbook sull'acqua, il suo ciclo, i suoi stati.	Laboratorio di geometria: all'interno di quadrati tante figure piane!	Laboratorio : "Il riassunto a fumetti"	<i>English as a second language (Cambridge)</i>	Dalle 14.30: Laboratorio musicale con esperto esterno Musikè. Laboratorio artistico sul Carnevale	<i>English as a second language (Cambridge)</i>

Post scuola "Albero Fiorito"

Secondo piano: aula 201, 202, 203

Open Day Scuola Primaria "San Pio X"

Giovedì 18 gennaio 2024

Ore 9.00 – 12.00\ 14.30 – 16.00

	IA	IB	IC	IIA	IIB	IIC	IIIA	IIIB	IIIC
9.00 – 10.00	Lezione aperta <i>"Musiké"</i>	Video/lettura a Piccolo Principe e realizzazioni e di disegni con didascalie	Lezione aperta di matematica	Le carte di identità delle maschere.	Laboratorio di religione <i>"San Francesco ed il presepe di Greccio"</i>	<i>"Science"</i> lesson	Laboratorio di geometria <i>"Angoliamoci"</i>	Lezione aperta di <i>"Musiké"</i>	<i>Lezione aperta di Cambridge</i>
10.00 – 11.00	Science lesson	Video/lettura a Piccolo Principe e realizzazioni e di disegni con didascalie	Science lesson	laboratorio "Monster's body parts" Crea e presenta il tuo mostro....	Laboratorio <i>"Le carte d'identità delle maschere"</i>	Laboratorio di geometria sui poligoni	Lezione aperta <i>"Musiké"</i>	Laboratorio di Inglese: <i>"The importance of emotions"</i>	Laboratorio di Religione: <i>"Scienza-Religione"</i>
11.00 – 12.00	Lezione aperta di matematica	Video/lettura a Piccolo Principe e realizzazioni e di disegni con didascalie	Lezione aperta di <i>"Musiké"</i>	Science lesson: General review				Laboratorio di Religione: <i>"Scienza-Religione"</i>	Lezione aperta di <i>"Cambridge"</i>

14.30 – 15.00	Video/lettura Piccolo Principe e realizzazioni e di disegni con didascalie	Laboratorio di geometria: "forme in gioco"	Video/lettura Piccolo Principe e realizzazione di disegni con didascalie	Laboratorio: "Creazione di grandi maschere con la tecnica del mosaico"	Laboratorio di Inglese sulle emozioni: "The importance of emotions"	Laboratorio di Arte e Tecnologia: "Carnevale con Arcibaldo"	Laboratorio "Mandala Creativo"	Compito di realtà: "il lapbook degli angoli"	Attività laboratoriale di storia sui dinosauri
15.00 – 16.00									Attività laboratoriale di storia sui dinosauri

	IVA	IVB	IVC	VA	VB	VC
9.00 – 10.00	Enigmistica matematica: lapbook di geometria	Lezione aperta di Science	Laboratorio di Matematica e Tecnologia: "I matematici delle frazioni"	Mostra permanente interdisciplinare di Astronomia: "Passeggiando tra le stelle" – "Ecosistemi e paesaggi"	Laboratorio di scrittura creativa. Lettura del libro scritto dagli alunni della classe: Canti di pace " L'odio si sconfigge con l'amore"	Laboratorio di Scrittura creativa: "I have a dream"
10.00 – 11.00				Laboratorio di Scrittura: "I Misteri di Agata"		
11.00 – 12.00	Lezione aperta di storia sugli Egizi			Laboratorio di geometria: realizzazione di solidi per creare una città nello spazio		

<p>14.00 – 15.00</p>	<p>Laboratorio di Informatica: <i>“creare una presentazione in PowerPoint”</i></p>	<p>Laboratorio di Matematica e Tecnologia: <i>“I matemaghi delle frazioni”</i></p>	<p>Lezione aperta di storia sugli Egizi</p>	<p>Laboratorio di attività motorio – artistico: <i>“La città spaziale”</i></p>	<p>Educazione Fisica: mini olimpiadi</p>	<p>Laboratorio di scienze: costruiamo lo spettroscopia</p>
<p>15.00 – 16.00</p>				<p>Educazione Fisica: “Mini Olimpiadi”</p>	<p>Laboratorio di scienze: costruiamo lo spettroscopia</p>	

OPEN DAY – SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO IPPOLITO NIEVO

18 GENNAIO 2024

Orario open day		2A	2B	1A	1B	1C	3A	3B	3C
1°	08:10/09:10	Dialoghi in spagnolo Prof.ssa Gioffrè Piano Terra	Science In English Piano terra 	Lezione di matematica Prof.ssa Achene 2° piano	Percorso Scienze motorie	Esperienze di laboratorio scientifico	Lab. di scrittura Prof.ssa Fascio 3° piano Italiano	Lab. di ludo linguistica	IMUN Conosciamo insieme il progetto Inglese Prof.ssa Mascolo
2°	09:10/10:10		Il Problem solving Matematica Prof.ssa Fulvio	Maths In English 2° Piano 	Palestra	Prof. Baldi		Prof.ssa D'Angeli Italiano 3° piano	3° Piano
3°	10:10/11:10	Maths In English Piano Terra 	Piano terra 	Dialoghi in spagnolo Prof.ssa Gioffrè 2° Piano 		2° Piano 	Lezione di lettere 3° piano Prof.ssa Sidari	PAROLE	 United Network Europe Inglese
4°	11:10/12:10	Lab. di scrittura di un libro giallo Prof.ssa Fascio	Dalla favola di Peter Pan "Teatro in inglese" Prof.ssa Arzone	Costruzione guida dell'Europa Geografia Prof.ssa Gargano 2° piano	Parole in gioco Prof. Cavara	Musica insieme Prof.ssa Rausa	Didattica musicale Prof.ssa Fulco	Lab. di informatica Tecnologia Prof.ssa Oliva	Maths – In English  Biblioteca 1° Piano
5°	12:10/13:10	Piano Terra	Piano terra		2° piano Italiano		Lab. Musica 4° piano		Laboratorio di scrittura creativa Prof.ssa Sidari
6°	13:10/14:10				PAROLE IN GIOCO				

Presentazione della Scuola Secondaria di I Grado in Power point a Piano terra. Prof.ssa Facchinetti





Laboratori di

- *Informatica*
- *Cambridge*
- *Alternativa*
- *Ceramica*
- *Violino*
- *Associazione Aladin per lo studio assistito*

Dalle 14:30 alle
16:00

Laboratorio di ceramica 3° piano

Laboratorio di informatica 4° piano

Cambridge Biblioteca 1° piano

Alternativa 4° piano

Lezioni di violino Laboratorio di musica 4° piano

Associazione Aladin. Piano terra

Sportello Informazioni a.s. 2024/25

Open Day Scuola Scuola dell'Infanzia "Casa dei Bambini di Forte Antenne"

Giovedì 18 gennaio 2024

Ore 9.30 – 12.00

	SEZ.A	SEZ.B	SEZ.C
PRIMO GRUPPO 9:30-12:00	<ul style="list-style-type: none">❖ Accoglienza❖ Presentazione della Scuola, dell'organizzazione, del "Metodo Montessori"❖ Visione dei progetti e delle attività.❖ Visita della Scuola e dei laboratori (manipolativi, travasi, giochi guidati)		
SECONDO GRUPPO 13:30- 15:30	<ul style="list-style-type: none">❖ Accoglienza❖ Presentazione della Scuola, dell'organizzazione, del "Metodo Montessori"❖ Visione dei progetti e delle attività.❖ Visita della Scuola e dei laboratori (manipolativi, travasi, giochi guidati)		

Open Day Scuola Primaria “Principessa Mafalda”

Giovedì 18 gennaio 2024

Ore 9.00 – 12.00

	IA	IB	IC	IIA	IIB	IIC	IID	IIIA	IIIB	IIIC
9.00 – 10.00		Laboratorio musicale Dalle 9.30 Motoria: percorsi	Italiano: Lettura animata di un testo ed attività creative ad esso collegate.	Laboratorio di scrittura creativa	IRC: laboratorio sulla scuola oggi e al tempo di Gesù	Maths (Cambridge)	Laboratorio scienze-tecnologia lo schedario degli animali, mappa concettuale e cartellone finale. Dalle 10.30 Percorsi in palestra. Giochi a squadre	Laboratorio sulle emozioni in concomitanza con la giornata dell’abbraccio.	(fino alle 9.20) Motoria: percorso con attrezzi. Dalle 9.20: Laboratorio sui concetti di pace, fratellanza e condivisione in previsione del giorno della memoria.	Laboratorio trasversale matematica-italiano-tecnologia: Educazione finanziaria Fiabe e denaro: La cicala e la formica. Realizzazione di un salvadanaio.
10.00 – 11.00	Dalle 10.30 Laboratorio musicale	Dalle 10.30 Laboratorio scientifico-matematico: i numeri sensoriali			Italiano: ascolto e comprensione e di un testo, creazione di un cartellone.	Matematica: giochi matematici		Dalle 12.20 IRC: laboratorio sul materiale scritto ai tempi della composizione della Bibbia ai nostri giorni.	Laboratorio musicale con esperto esterno Musikè.	
11.00 – 12.00			Science (Cambridge)	Laboratorio musicale con esperto esterno Musikè.			Dalle 11.30 Inglese: il laboratorio dei mostri	Laboratorio sulle emozioni in concomitanza con la giornata dell’abbraccio.	Dalle 11.20 IRC: laboratorio sul materiale scritto ai tempi della composizione della Bibbia ai nostri giorni.	

	IVA	IVB	IVC	IVD	VA	VB	VC	VD
9.00 – 10.00	Laboratorio di Arte	Laboratorio di Italiano: Il riassunto "in chiave"	Laboratorio di Storia: "Religione e mitologia per i Sumeri e per i Babilonesi"	Laboratorio di Tecnologia "I Matemaghi delle frazioni"	laboratorio: "Geometria insieme "	Laboratorio di scienze: lo scheletro umano	Laboratorio di geografia: Lo scioglimento dei ghiacciai.	Tecnologia pratica nel laboratorio di informatica
10.00 – 11.00	Dalla 10.20 Maths (Cambridge)	Dalle 10.20 Laboratorio di Storia: "Religione e mitologia per i Sumeri e per i Babilonesi"	Dalle 10.20 Laboratorio di Italiano: Il riassunto "in chiave"	Dalle 11.20 Laboratorio di Italiano: Il riassunto "in chiave"		Dalle 10.20 Tecnologia pratica nel laboratorio di informatica	Dalle 10.20 laboratorio letterario "Il piccolo principe"	Dalle 10.20 Inglese: role play (<i>jobs, seasons and food</i>)
11.00 – 12.00			Dalle 11.20 Laboratorio di Tecnologia "I Matemaghi delle frazioni"					

Materia alternativa alla religione cattolica:

L'importanza della raccolta differenziata (aula 203)

Ore 14.00 – 16.00

	IA	IB	IIA	IIB	IIC	IID
14.00 – 16.00	<i>English as a second language (Cambridge)</i>	Italiano: l'importanza delle parole gentili	Laboratorio di scienze: il fiore e le sue parti Dalle 15.00 Science (Cambridge)	Science (Cambridge) Dalle 15.00 Geometria: giochi di logica	Ascolto e comprensione del testo " La volpe e il corvo" e creazione di un cartellone.	<i>English as a second language (Cambridge)</i>

	IIIA	IIIB	IVA	IVB	VA	VB
14.00 – 16.00	Laboratorio di scienze: costruzione di un lapbook sull'acqua, il suo ciclo, i suoi stati.	Laboratorio di geometria: all'interno di quadrati tante figure piane!	Laboratorio : "Il riassunto a fumetti"	<i>English as a second language (Cambridge)</i>	Dalle 14.30: Laboratorio musicale con esperto esterno Musikè. Laboratorio artistico sul Carnevale	<i>English as a second language (Cambridge)</i>

Post scuola "Albero Fiorito"

Secondo piano: aula 201, 202, 203

Open Day Scuola Primaria "San Pio X"

Giovedì 18 gennaio 2024

Ore 9.00 – 12.00\ 14.30 – 16.00

	IA	IB	IC	IIA	IIB	IIC	IIIA	IIIB	IIIC
9.00 – 10.00	Lezione aperta <i>"Musiké"</i>	Video/lettura a Piccolo Principe e realizzazioni e di disegni con didascalie	Lezione aperta di matematica	Le carte di identità delle maschere.	Laboratorio di religione <i>"San Francesco ed il presepe di Greccio"</i>	<i>"Science"</i> lesson	Laboratorio di geometria <i>"Angoliamoci"</i>	Lezione aperta di <i>"Musiké"</i>	<i>Lezione aperta di Cambridge</i>
10.00 – 11.00	Science lesson	Video/lettura a Piccolo Principe e realizzazioni e di disegni con didascalie	Science lesson	laboratorio "Monster's body parts" Crea e presenta il tuo mostro....	Laboratorio <i>"Le carte d'identità delle maschere"</i>	Laboratorio di geometria sui poligoni	Lezione aperta <i>"Musiké"</i>	Laboratorio di Inglese: <i>"The importance of emotions"</i>	Laboratorio di Religione: <i>"Scienza-Religione"</i>
11.00 – 12.00	Lezione aperta di matematica	Video/lettura a Piccolo Principe e realizzazioni e di disegni con didascalie	Lezione aperta di <i>"Musiké"</i>	Science lesson: General review				Laboratorio di Religione: <i>"Scienza-Religione"</i>	Lezione aperta di <i>"Cambridge"</i>

14.30 – 15.00	Video/lettura Piccolo Principe e realizzazioni e di disegni con didascalie	Laboratorio di geometria: "forme in gioco"	Video/lettura Piccolo Principe e realizzazione di disegni con didascalie	Laboratorio: "Creazione di grandi maschere con la tecnica del mosaico"	Laboratorio di Inglese sulle emozioni: "The importance of emotions"	Laboratorio di Arte e Tecnologia: "Carnevale con Arcibaldo"	Laboratorio "Mandala Creativo"	Compito di realtà: "il lapbook degli angoli"	Attività laboratoriale di storia sui dinosauri
15.00 – 16.00									Attività laboratoriale di storia sui dinosauri

	IVA	IVB	IVC	VA	VB	VC
9.00 – 10.00	Enigmistica matematica: lapbook di geometria	Lezione aperta di Science	Laboratorio di Matematica e Tecnologia: "I matematici delle frazioni"	Mostra permanente interdisciplinare di Astronomia: "Passeggiando tra le stelle" – "Ecosistemi e paesaggi"	Laboratorio di scrittura creativa. Lettura del libro scritto dagli alunni della classe: Canti di pace " L'odio si sconfigge con l'amore"	Laboratorio di Scrittura creativa: "I have a dream"
10.00 – 11.00				Laboratorio di Scrittura: "I Misteri di Agata"		
11.00 – 12.00	Lezione aperta di storia sugli Egizi			Laboratorio di geometria: realizzazione di solidi per creare una città nello spazio		

<p>14.00 – 15.00</p>	<p>Laboratorio di Informatica: <i>“creare una presentazione in PowerPoint”</i></p>	<p>Laboratorio di Matematica e Tecnologia: <i>“I matemaghi delle frazioni”</i></p>	<p>Lezione aperta di storia sugli Egizi</p>	<p>Laboratorio di attività motorio – artistico: <i>“La città spaziale”</i></p>	<p>Educazione Fisica: mini olimpiadi</p>	<p>Laboratorio di scienze: costruiamo lo spettroscopia</p>
<p>15.00 – 16.00</p>				<p>Educazione Fisica: “Mini Olimpiadi”</p>	<p>Laboratorio di scienze: costruiamo lo spettroscopia</p>	

OPEN DAY – SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO IPPOLITO NIEVO

18 GENNAIO 2024

Orario open day		2A	2B	1A	1B	1C	3A	3B	3C
1°	08:10/09:10	Dialoghi in spagnolo Prof.ssa Giofrè Piano Terra	Science In English Piano terra 	Lezione di matematica Prof.ssa Achene 2° piano	Percorso Scienze motorie	Esperienze di laboratorio scientifico	Lab. di scrittura Prof.ssa Fascio 3° piano Italiano	Lab. di ludo linguistica	IMUN Conosciamo insieme il progetto
2°	09:10/10:10		Il Problem solving Matematica Prof.ssa Fulvio	Maths In English 2° Piano 	Palestra	Prof. Baldi		Prof.ssa D'Angeli Italiano 3° piano	Inglese Prof.ssa Mascolo 3° Piano
3°	10:10/11:10	Maths In English Piano Terra 	Piano terra 	Dialoghi in spagnolo Prof.ssa Giofrè 2° Piano 		2° Piano 	Lezione di lettere 3° piano Prof.ssa Sidari	PAROLE	 United Network Europe Inglese
4°	11:10/12:10	Lab. di scrittura di un libro giallo Prof.ssa Fascio	Dalla favola di Peter Pan "Teatro in inglese" Prof.ssa Arzone	Costruzione guida dell'Europa Geografia Prof.ssa Gargano 2° piano	Parole in gioco Prof. Cavara	Musica insieme Prof.ssa Rausa	Didattica musicale Prof.ssa Fulco	Lab. di informatica Tecnologia Prof.ssa Oliva	Maths – In English  Biblioteca 1° Piano
5°	12:10/13:10	Piano Terra	Piano terra		2° piano Italiano 		Lab. Musica 4° piano		Laboratorio di scrittura creativa Prof.ssa Sidari
6°	13:10/14:10								

Presentazione della Scuola Secondaria di I Grado in Power point a Piano terra. Prof.ssa Facchinetti





Laboratori di

- *Informatica*
- *Cambridge*
- *Alternativa*
- *Ceramica*
- *Violino*
- *Associazione Aladin per lo studio assistito*

Dalle 14:30 alle
16:00

Laboratorio di ceramica *3° piano*

Laboratorio di informatica *4° piano*

Cambridge *Biblioteca* *1° piano*

Alternativa *4° piano*

Lezioni di violino *Laboratorio di musica* *4° piano*

Associazione Aladin. *Piano terra*

Sportello Informazioni a.s. 2024/25

Open Day Scuola Scuola dell'Infanzia "Casa dei Bambini di Forte Antenne"

Giovedì 18 gennaio 2024

Ore 9.30 – 12.00

13:30-15:30

	SEZ.A	SEZ.B	SEZ.C
PRIMO GRUPPO 9:30-12:00	<ul style="list-style-type: none">❖ Accoglienza❖ Presentazione della Scuola, dell'organizzazione, del "Metodo Montessori"❖ Visione dei progetti e delle attività.❖ Visita della Scuola e dei laboratori (manipolativi, travasi, giochi guidati)		
SECONDO GRUPPO 13:30- 15:30	<ul style="list-style-type: none">❖ Accoglienza❖ Presentazione della Scuola, dell'organizzazione, del "Metodo Montessori"❖ Visione dei progetti e delle attività.❖ Visita della Scuola e dei laboratori (manipolativi, travasi, giochi guidati)		

