

POSTAZIONI MATERNE

Coordinatrice percorsi ed accoglienza: Prof.ssa Li Bassi

Postazione	attività	Classe	Referente
P	Accoglienza con foto di gruppo sulla sedia rossa	1E-3E	Li Bassi
P1	Indovinelli matematici	1C	Bongiovi'
P2	Origami e piano inclinato	4D	Ruisi
P3	Luci ed ombre	5B	Reina
P4	Anamorfosi	3E	Reina
P5	Percorso Sensoriale	5B	Reina
P6	Puzzle Erasmus	4F	Pipitone V
P7	Laboratorio di Caramelle	5F	Puma

POSTAZIONI ELEMENTARI

Coordinatrice percorsi ed accoglienza: Prof.ssa Bongiovi

Postazione	attività	Classe	Referente
E	Accoglienza con spettacolo di Majorette in palestra	3B	Bongiovi
E1	Statica dei fluidi e dei solidi	3A	Cusumano
E2	Archimede: circonferenza e poligoni, spinta di Archimede	2D	Cassarà
E3	Gauss - Ologrammi	5A	Barbera
E4	Tangram	1B	Denaro
E5	I quadrati magici	3H	Li bassi
E6	Matematica Giapponese	4D	Ruisi
E7	Matematica Araba	5C	Ruisi
E8	Percorso Erasmus: Kahoot	4E	Ciulla
E9	Percorso Erasmus: Kahoot	4F	Pipitone V

POSTAZIONI MEDIE

Coordinatrice percorsi ed accoglienza: Prof.ssa Todaro

Postazione	attività	Classe	Referente
M	Accoglienza	4C+3G+3H+5A	Todaro
M'	Intrattenimento con lancio del razzo nella pista atletica	3G	Libertino
M1	Passaporto scientifico	2C	Sucameli
M2	I numeri nel regno dell'oltretomba	1E	Todaro
M3	Indovinelli matematici	3D	Bongiovi
M4	Galileo: disuguaglianza triangolare, piano inclinato	1F	Cassarà
M5	Teoremi di Pitagora	3F	Cassarà
M6	Proprietà dei numeri naturali	1A	Cusumano
M7	Circuiti ed idraulica	5E	Li Bassi
M8	Pi greco informatico	5C	Ruisi
M9	Gauss-numeri e somme	2B	Zucca
M10	Bolle	4A	Curcurù
M11	Giardino scientifico	3B	Reina
M12	Matematica Indiana	2A	La Bella
M13	Pi greco e l'informatica (visori, robot drone)	2E+2F+5E	Vivona
M14	L'albero di Fibonacci	4A	Curcurù
M15	Gioco dell'oca	4E	Sorrentino
Percorso Erasmus	Kahoot	4F	Pipitone V.
	Kahoot	4E	Ciulla
M16	Chi trova un RAEE trova un tesoro	3C	Ciulla