

Venerdì 13/1/2015		VISITA a DUE SEZIONI		Lab. CLOE + Sezione	
08.30-09.30		S. Primaria D. A. Julia (cl. Seconda 19 alunni) Ins. Carlesso Nicoletta Energia + altra sez. A. Stefanel		Sc. Prim. Di Fiumicello (cl. 3-18 alunni) Ins. Baulini Michela FLUIDI + Moto del sole R. Maurizio + M. Scillia M. Codarin C. Cozzi	S. Secondaria I.C. Trasaghis sede Osoppo (cl. Terza 20 alunni) Ins. Romanelli Elena MAGNETISMO+Moto del Sole R. Maurizio + M. Scillia
9.30-10.30					
10.30-11.30	Verona 25 studenti (delle 10:00 alle 18:00)				
11.30-12.30					

ATTENZIONE arrivano alle 10.00

Sabato 14/1/2015		VISITA a DUE SEZIONI		Lab. CLOE + SEZIONE	
8.30-9.30					
9.30-10.30			S. Secondaria I.C. Buja (cl. Terza 13 alunni) Mattiussi Carlo MAGNETISMO + Circuiti elettrici E. Vidic + M. Gervasio S. Gottardo A. Scialla S. Guidi	S. Secondaria I.C. Buja (cl. Terza 13 alunni) Romanelli Elena MAGNETISMO + Circuiti elettrici E. Vidic + M. Gervasio	
10.30-11.30					
11.30-12.30					

Lunedì 16/1/2015		VISITA a DUE SEZIONI				Lab. CLOE + SEZIONE					
8.30-9.30	S. Primaria D. A. Julia (cl. Seconda 17 alunni) Ins. Guglielmo Paola La luce E. Vidic V. Civino G. Slipenco Del Fiorentino S. Bertoli A. Aretini										
9.30-10.30				S. Secondaria I. Nievo Buttrio (cl. due terze 33 alunni) Ins. Accogli Lucia OTTICA + Forze equilibrio D. Buongiorno M. Nobile, F. Vincoletto, G. Polidori, S. Politti	S. Primaria di Porpetto (cl. Seconda 12 alunni) Monte Lilliana Energia M. Gervasio	S. Primaria di Porpetto (cl. Terza 20 alunni) Monte Lilliana FLUIDI M. Bottos, I. De Filippi, S. Calabrò	S. Primaria di Palazzolo (cl. Seconda 14 alunni) Ins. Moro Emilia SUONO+Tempo F. Martinuzzi E. Vilotti, F. Segat, M.L. Patriarca	S. Primaria di Palazzolo (cl. Quinta 24 alunni) Ins. Moro Emilia SUONO + Tempo E. Pennacchio, V. Miucci, A. Avon, A. Michielin	S. Primaria Lumignacco (cl. Seconda 21 alunni) Ins. Cannas Patrizia FLUIDI + Magnetismo G. Caib, C. Valentiniuzzi V. Giorgiani		
10.30-11.30	S. Primaria Mons. Fabbro San Vito di Fagagna (cl. Quarta 13 alunni) Gallina Mirella Fluidi+Forze equilibrio E. Vidic I. Ellerò M. Del Favero E. Zanier	S. Primaria Mons. Fabbro San Vito di Fagagna (cl. Quarta 13 alunni) Gallina Mirella Fluidi+Luce e visione G. Zanchetta A. Oliva A. Rodaro	S. Primaria Mons. Fabbro San Vito di Fagagna (cl. Quinta 17 alunni) Gallina Mirella Moto Sole+F. Magnetici S. Miglioranza A. Domello L. Galvan	S. Secondaria I. Nievo Buttrio (cl. due terze 33 alunni) Ins. Accogli Lucia OTTICA + Forze equilibrio	S. Primaria di Lumignacco (cl. Prima 22 alunni) Ins. Cannas Patrizia MAGNETISMO + Fluidi D. Buongiorno I. Virone, M. Gava, G. Diana	S. Primaria di Porpetto (cl. Seconda 12 alunni) Monte Lilliana FLUIDI E. Vidic I. Facchin, S. Pierobon, A. Scussel	S. Primaria di Porpetto (cl. Terza 20 alunni) Monte Lilliana Energia L. Marcolini		S. Primaria di Lumignacco (cl. Terza 13 alunni) Ins. Cannas Patrizia Fluidi e magnetismo D. Geronel, V. Fioretti, V. Alpini		
11.30-12.30											

Martedì 17/1/2015		VISITA a DUE SEZIONI		Lab. CLOE + SEZIONE			
08.30-09.30	S. Primaria S. Domenico Udine (cl. Terza 16 alunni) Damiani Sara Fluidi + Suono E. Marcon C. Dal Pont L. Giordano	S. Primaria S. Domenico Udine (cl. Quarta 19 alunni) Rainero Miriam Luce e Visione M. Scillia S. Piai L. Donadel L. Mazzer	S. Primaria D. A. Julia Udine (cl. Quarta 15 alunni) Ins. Cercone Antonella ENERGIA + Luce e Visione L. Marcolini I. Volpe G. Manià C. Zonta				
9.30-10.30	S. Secondaria di Fagagna (cl. terza 24 alunni) Ins. Zanardelli Alice Circuiti elettrici D. Buongiorno	S. Secondaria di Fagagna (cl. terza 25 alunni) Ins. Zanardelli Alice Fenomeni Magnetici Studente	S. Secondaria I. Nievo Pradamano (cl. due terze 34 alunni) Ins. Accogli Lucia ENERGIA + Forze ed equilibrio L. Marcolini	Primaria E. Frich Pasian di Prato (15 alunni) Alessio Sbueltz OTTICA + Luce e visione F. Martinuzzi C. Mazzenetto D. Persello R. Zaimi	S. Primaria E. Fruch Pasian di Prato (Quarta 17 alunni) Federica Contardo ENERGIA + Fenomeni elettrici F. Mattiussi P. Lorenzini	S. Secondaria IC Tavagnacco (cl. Seconda 17 alunni) Ins. Morasutti Carla-Marco Zamò OTTICA + Luce e visione M. Scillia F. Tirabove N. Garlatti	
10.30-11.30	S. Primaria di Moimacco (21 alunni) Bertolini Paola L'energia + Tempo D. Francescon A. Rui E. Da Dalt O. Schieratti	S. Secondaria I. Nievo Pradamano (cl. due terze 34 alunni) Ins. Accogli Lucia ENERGIA + Forze ed equilibrio F. Martinuzzi	S. Primaria di Lumignacco (cl. Quarta 25 alunni) Ins. Cannas Patrizia OTTICA + Suono M. Scillia G. Favro A. Parisi G. Battistutta	S. Secondaria di Fagagna (cl. terza 24 alunni) Ins. Zanardelli Alice ENERGIA + Circuiti elettrici L. Marcolini	S. Secondaria di Fagagna (cl. terza 25 alunni) Ins. Zanardelli Alice ENERGIA + Circuiti elettrici D. Buongiorno		
11.30-12.30							

Mercoledì 18/1/2015		VISITA a DUE SEZIONI		Lab. CLOE + SEZIONE			
8.30-9.30							
9.30-10.30	S. Primaria Battistig di Ragogna (due sezioni di terza 30 alunni) Pischiutta Sonia Moto del Sole + Fluidi Scillia	S. Primaria di Lumignacco (cl. Quinta 17 studenti) Ins. Cannas Patrizia MAGNETISMO + Fenomeni elettrici M. Gervasio M. Tonchia, G. Martini, V. Diafano, S. Fasiello	S. Secondaria di Fagagna (due classi terze 28+25 alunni) Ins. Zanardelli Alice ENERGIA + Circuiti elettrici L. Marcolini + D. Buongiorno	S. Primaria Moimacco (cl. Terza 21 alunni) Ins. Leonardi Graziella OTTICA + Luce e Visione R. Maurizio G. Gerussi, E. Sivillotti, F. Rubin	S. Primaria Palazzolo dello Stella (cl. Terza 24 alunni) Ins. Macor Antonella Visita + Fluidi F. Martinuzzi M. Mizzaro, C. Cecchini, F.M. Cassina		
10.30-11.30	S. Primaria Battistig di Ragogna (due sezioni di terza 30 alunni) Pischiutta Sonia Moto del Sole + Fluidi Scillia I. Zaccariotto, L. Vatandonsi, L. Ghadikolaj	S. Primaria di Codroipo Fabbri (cl. 4 -24 alunni) Ins. Savonitto Cristina Forze ed equilibrio + Fen. Magnetici L. Marcolini S. Vendramini, U. Cavalier, A. Furlan		S. Primaria di Palmanova (cl. Quinta 15 alunni) Vacca Cinzia TERMICI+Fenomeni termici M. Gervasio N. Coseano, M. Salvatore	S. Primaria di Palmanova (cl. Quinta 15 alunni) Vacca Cinzia OTTICA+Luce e visione R. Maurizio S. Dean, S. Campo Bagatin, F. Collarini		
11.30-12.30							

ATTENZIONE arrivano alle 10.15 per finire alle 12.15

Giovedì 19/1/2015		VISITA a DUE SEZIONI				Lab. CLOE + SEZIONE				
8.30-9.30	S. Secondaria Marconi di Udine (cl. Terza 25 alunni) Ins. Colonnello Flavia Forze + Circuiti logici L. Marcolini	S. Primaria San Domenico Udine (cl. Quarta 15 alunni) Ins. Damiani Sara Energia + Moto Sole M. Scillia + M. Gervasio	S. Primaria San Domenico Udine (cl. Quarta 14 alunni) Ins. Damiani Sara Energia + Moto Sole M. Scillia + M. Gervasio						S. Primaria Moimacco (cl. Quarta 28 alunni) Ins. De Sabbata Susanna OTTICA + Luce e visione F. Martinuzzi G. Lefons, M. Franceschinis, G. Montagner	Vitae Onlus (cl. I,II,III 2+3+4 alunni) Giulio Frasson Fluidi+... Magnetismo+... Suono+... Agregati ad altri gruppi
9.30-10.30			S. Primaria De Amicis Gonars (cl. quinta 23 alunni) Ins. Gialotto Manuela Fen. Magnetici M. Gervasio S. Stringari, D. Sandri	S. Primaria De Amicis Gonars (cl. quinta 25 alunni) Ins. Gialotto Manuela Il moto del Sole M. Scillia	S. Primaria De Amicis Gonars (cl. Quinta 25 alunni) Ins. Gialotto Manuela Fen. Magnetici M. Gervasio D. S. Scarabat, G. Moro	S. Primaria De Amicis Gonars (cl. Quinta 23 alunni) Ins. Gialotto Manuela Il moto del Sole M. Scillia				
10.30-11.30	S. Infanzia Villa Primavera Pozzuolo del Friuli (medi 25 alunni) Simonato Liliana Suono + La luce e la visione F. Martinuzzi F. De Giorgi, V. Fagotto	S. Secondaria E.F. Bellavitis Udine (cl. Prima 15 alunni) Scubla Silvia Fluidi + Fenomeni termici con computer M. Michellini + A. Stefanel	S. Secondaria E.F. Bellavitis Udine (cl. Prima 21 alunni) Bruno Roberta Fluidi + Fenomeni termici con computer M. Michellini + A. Stefanel							
14.00-15.00								S. Secondaria Uccellis (20 alunni) Ins. Calvelli M. Rosaria OTTICA+Polarizzazione luce M. Michellini + A. Stefanel		
15.00-16.00										

Venerdì 20/1/2015		VISITA a DUE SEZIONI		Lab. CLOE + SEZIONE		Visita Generale	
08.30-09.30				S. Primaria D. A. Julia Udine (cl. Terza 22 alunni) Ins. Pighin Antonella Energia+Luce D. Buongiorno R. Tralli, A. Pitter, L. Pandolfo			
9.30-10.30		S. Primaria di Porpetto (due cl. 13+20 alunni) Ins. Monte Lilliana Moto Sole M. Scillia					
10.30-11.30	S. Infanzia Villa Primavera Pozzuolo del Friuli (Grandi 29 alunni) Ins. Scala Sarah Forze ed equilibrio + La luce e la visione R. Maurizio F. Cipolla, G. Petrin, A. Turri	S. Primaria A. Fabris Codroipo (cl. Quarta 23 alunni) Casarin Francesca Fenomeni Magnetici + Moto Sole F. Martinuzzi + M. Scillia F. Luna, M. Barzan, G. Baldissera	S. Primaria di Porpetto (due cl. 13+20 alunni) Ins. Monte Lilliana Fluidi E. Vidic B. Bragato, S. Beltramelio, M. Blason	S. Secondaria G. Pascoli Portogruaro (cl. Prima 27 alunni) Ins. Vazzoler Mariantonia Termici + sezione M. Gervasio + D. Buongiorno	S. Secondaria G. Pascoli Portogruaro (cl. seconda 26 alunni) Ins. Vazzoler Mariantonia Termici + sezione M. Gervasio + D. Buongiorno	S. Primaria di Aiello (cl. Terza 14 alunni) Ins. Eva Visintin F. Martinuzzi	
11.30-12.30							