

OpticScienza under 18 Online Edizione 2021

Venerdì 21 maggio 2021

Conduttrice: *Maria Teresa Gallo*; partecipano: *Raffaella Razzini e Francesco Cigada*

Prima parte (09:00 – 10:00)

	Progetto	Tempo	Classe	Scuola	Provincia
1	Il lago di Doberdò	5,10'	Allievi triennio	ISIS BEM, Sezione Brignoli, Gradisca D'Isonzo	GO
2	Progetto Sostenibile	8,10'	Seconde	LS E. Vittorini	MI
3	Foglie, piante, fiori. A scuola nel parco	3,00'	1C	IC Casalpusterlengo	LO
4	Io affondo	2,39'	5A	Primaria, IC Lacchiarella	MI
5	DNA Extraction Parea e Alpern	4,59'+ 4,03'	3A e 3B	Media, Scuola Internazionale di Pavia	PV
6	La cellula (PP)	1,00'	1M	IC F.S. Cabrini - Gulli	MI

Seconda parte (10:00 – 11:00)

	Progetto	Tempo	Classe	Scuola	Provincia
1	Optical Illusions	6,39'	5B	IC A. Diaz	MI
2	Science museum	15,00'	1 liceo	Scuola Internazionale di Pavia	PV
3	La fisica in casa: la rifrazione	3,10'	3 liceo	IIS A. Cesaris, Casalpusterlengo	LO
4	Robotica umanoide con Nao	2,41'	4A	ISIS M. Buonarroti, Monfalcone	GO
5	La sezione aurea	3,46'	1D	ITI Galileo Galilei	GO

Altri video proiettabili:

- Estrazione DNA (3') LS C. D'Ascanio, Montesilvano, PE
- il miniproiettore di primaria (2,30") cl. 4 Isontina, GO
- Esplosioni casalinghe (1,02') IC F.S. Cabrini - Gulli, MI

Terza Parte (11,00 – 12,00)

Scatti di Scienza

**Progetto di Su18 e dell'Università degli Studi di Milano - Orto Botanico di Brera,
in collaborazione con il Museo di Fotografia Contemporanea**

Conduuttori: *Antonella Testa, Bruno Manelli*

Presentano i loro lavori autori/autrici delle seguenti scuole

	Classe	Scuola	Città
1	4A, 4B	I.C. "Gramsci", Scuola Primaria "Alessandro Manzoni"	Mulazzano (LO)
2	1E	I.C. "Sacchetti" Sc. Sec. 1° grado di San Miniato Basso	San Miniato (PI)
3	5C	Scuola Primaria "Emilio De Marchi"	Milano
4	1A, 1B, 1C	Istituto "Maria Consolatrice" Sc.Sec. 1° grado	Milano
5	3G AFM	Liceo Artistico e Musicale "Misticoni Bellisario"	Pescara