

CALENDARIO AREA SMFN OTTOBRE NOVEMBRE 2024

AREA SPECIFICA	MESE	DATA	ORE	DOCENTE	TITOLO	SEDE
SCIENZE NATURALI	OTTOBRE	29/10/2024	16:00- 18:00	Stefano Vanin	Archeoentomologia: Quando gli insetti parlano di storia	Aula T01, Palazzo della Presidenza Viale Benedetto XV.
SCIENZE NATURALI	OTTOBRE	31/10/2024	16:00- 18:00	Marco Grillo	Divinazione Marina: Svelare il Futuro degli Oceani Attraverso il Plancton	Aula T01, Palazzo della Presidenza Viale Benedetto XV.
SCIENZE NATURALI	NOVEMBRE	05/11/2024	16:00- 18:00	Alice Guzzi	Identikit Sotto Zero: Investigatori della Biodiversità con il DNA Barcoding	Aula T01, Palazzo della Presidenza Viale Benedetto XV.
EVENTO INAUGURALE	NOVEMBRE	07/11/2024	10:00- 12:00	EVENTO INAUGURALE	Impression, Morisot. Ilaria Bonacossa in dialogo con Leo Lecci	Sala del Maggior Consiglio – Palazzo Ducale Genova
SCIENZE NATURALI	NOVEMBRE	12/11/2024	16:00- 18:00	Simone Di Piazza	Collezionare funghi: cosa accade nelle biobanche e nelle micoteche?	Aula T01, Palazzo della Presidenza Viale Benedetto XV.

SCIENZE MATEMATICHE	NOVEMBRE	14/11/2024	16:00- 18:00	Marco Baronti	I numeri: questi sconosciuti	Aula T01, Palazzo della Presidenza Viale Benedetto XV.
SCIENZE NATURALI	NOVEMBRE	19/11/2024	16:00- 18:00	Valentina Cometti	8000 Specie sotto i Mari: Benthos Edition	Aula T01, Palazzo della Presidenza Viale Benedetto XV.
SCIENZE NATURALI	NOVEMBRE	21/11/2024	16:00- 18:00	Michele Magnozzi	Smart windows e radiative coolers: ottica e scienza dei materiali per il risparmio energetico	Aula T01, Palazzo della Presidenza Viale Benedetto XV.
SCIENZE NATURALI	NOVEMBRE	26/11/2024	16:00- 18:00	Armando Carpaneto	Come funziona una pianta? Il mondo vegetale: tra meraviglie e sorprese: seconda puntata	Aula T01, Palazzo della Presidenza Viale Benedetto XV.
SCIENZE NATURALI	NOVEMBRE	28/11/2024	16:00- 18:00	Nicholas Noli	Un nuovo vecchio metodo per disegnare i mostri: guida alla descrizione morfologica delle nuove specie	Aula T01, Palazzo della Presidenza Viale Benedetto XV.