

Padova, 11 ottobre 2021

## **I MARTEDÌ AL MUSEO “GIOVANNI POLENI” DELL’UNIVERSITÀ DI PADOVA**

### **TARTINI OLTRE IL DIAVOLO**

Andare al cuore dei processi scientifici ma non solo... è anche di musica, arte, letteratura, cinema e altro, che si parla nei **“I martedì al Museo Giovanni Poleni”**. Nel piccolo teatro è possibile non solo ascoltare esperti dei vari settori della cultura, ma anche confrontarsi con loro, riflettere e discutere per approfondire tematiche di vario tipo. Gli eventi sono aperti a un massimo di 25 persone, ma è possibile seguirli in diretta streaming su YouTube e sono occasioni di confronto e discussione.

**Alle ore 18.30 di domani, martedì 12 ottobre, Sergio Durante** del Dipartimento di Studi Linguistici e Letterari dell’Università di Padova terrà un incontro dal titolo **“Tartini oltre il diavolo”**. Cosa hanno a che fare uno scienziato come il Poleni e un “segatore di violino” come Giuseppe Tartini? Attraverso una ricognizione di alcune testimonianze selezionate si tenterà di raccontare la particolare personalità di quest’ultimo nel contesto della cultura padovana del tempo fra Illuminismo, culto dell’antico e osservanza cattolica.

I martedì sono organizzati in collaborazione con INFN Sezione di Padova.

Link YouTube <https://unipd.link/AulaRostagniUniPadovaDFA>

Registrazioni per partecipare in presenza a <https://indico.dfa.unipd.it/event/237/>

Si ricorda che l’accesso al Museo sarà possibile se muniti di green pass in corso di validità.

#### **I prossimi appuntamenti**

**19 ottobre** *Come abbiamo visto il bosone di Higgs? E come faremo a vedere segnali di nuova fisica?* Mia Tosi

**26 ottobre** *La seconda rivoluzione quantistica*, Simone Montangero

**2 novembre** *La computer music a Padova: Ricerca scientifica e nuova musica?* Sergio Canazza, Centro di Sonologia Computazionale, DEI

**9 novembre** *(Some) violins are forever. Un confronto tra due Stradivari e altri violini meno noti*, Massimo Grassi, Dipartimento Psicologia Generale

**16 novembre** *Fisica, radionuclidi e radiofarmaci*, Gaia Pupillo e Michele Ballan, LNL

**23 novembre** *L’eredità scientifica di Milla Baldo Ceolin*, Mauro Mezzetto

**30 novembre** *Suonare con strumenti musicali antichi, quali problematiche?* Gregorio Carraro

**7 dicembre** *Mappare la radioattività ambientale: il caso del Veneto*, Antonio Caciolli

**14 dicembre** *Tra cinema e scienza - Fanny e Alexander di Bergman*, Denis Brotto e Fanny Marcon

Info: <https://musei.unipd.it/it/fisica>