

UNO SGUARDO SUL VETRO ANTICO

Ciclo di conferenze sulla storia, la tecnologia e la scienza
del vetro a cura del **Progetto ArExGLASS**

D
A
T
E

● **Giovedì 27 aprile 2017, 14:30-16:30** prof. Ivana Angelini (dBC) "Materie prime, composizione e tecniche di analisi per lo studio del vetro antico" (Palazzo Liviano, Aula Consiglio)

● **Venerdì 5 maggio 2017 ore 14:30-16:00** dr. Cinzia Bettineschi (dBC) "Archeologia del vetro pre-romano: un approccio preliminare" (Palazzo Liviano, Aula Consiglio)

● **Lunedì 8 maggio 2017 ore 14:30-16:00** dr. Cinzia Bettineschi (dBC) "Storia e tecnologia dei materiali vetrosi pre-romani nel bacino del Mediterraneo" (Palazzo Liviano, Aula Consiglio)

● **Venerdì 12 maggio 2017 ore 13:00-15:00** prof. Paolo Colombo (DII) "Introduzione al concetto di viscosità e ai processi di lavorazione del vetro moderno" (Aula RH03, via Marzolo 9)

● **Lunedì 22 maggio 2017 ore 10:00-12:00** prof. Massimo Vidale (dBC) "Le radici della pirotecnologia dei materiali vetrosi nella protostoria dell'Eurasia meridionale" (Palazzo Liviano, Aula Consiglio)

● **Lunedì 22 maggio 2017 dalle ore 13:00** prof. Massimo Vidale (dBC), Giuseppe Pulitani, Prime sperimentazioni in fornace presso il LASERT (Laboratorio di Archeologia Sperimentale e Ricerche sulla Tecnologia) di Ponte di Brenta (Via delle Ceramiche, 28 - Padova)