



LICEO QUADRI

Allegato 1 – Calendario

Argomento della lezione	Data	Orario		Luogo di svolgimento
		dalle ore	alle ore	
Introduzione al corso. Ruolo delle tecniche di indagine chimico-fisiche nell'ambito dello studio dei Beni Culturali. <i>Prof. Laura Pasetti</i> Il Restauro fra Arte e Scienza. <i>Prof. Stefano Salvetti</i>	mercoledì 13 dicembre	14:00	16:30	Locali dell'Istituto
Il museo come deposito di conoscenza. <i>Dott.sa Manuela Mantiero</i>	mercoledì 17 gennaio	14:30	16:30	Museo Diocesano di Vicenza*
Analisi di "case studies": presentazione di opere dal punto di vista storico e artistico. <i>Dott.sa Manuela Mantiero e Dott.ssa Barbara D'Incau</i>	mercoledì 24 gennaio	14:30	16:30	Museo Diocesano di Vicenza*
Interazione radiazione-materia: - lo spettro elettromagnetico e le sue diverse componenti - radiazione e materia, considerazioni generali <i>Prof. Mario Grolla</i>	mercoledì 31 gennaio	14:00	16:00	Locali dell'Istituto
Indagine in luce radente e fluorescenza UV di alcune opere della collezione museale. <i>Prof. Ferruccio Petrucci</i>	venerdì 2 febbraio	14:30	17:30	Museo Diocesano di Vicenza*
Luce Visibile, UV e IR - Luce visibile, UV e IR e interazione con i materiali - Confronto e discussione sulle indagini svolte <i>prof. Mario Grolla e prof.ssa Pasetti Laura</i>	venerdì 9 febbraio	14:00	16:00	Locali dell'Istituto
Riflettografia IR di alcune opere della collezione museale. <i>Prof. Ferruccio Petrucci</i>	venerdì 16 febbraio	14:30	17:30	Museo Diocesano di Vicenza*
Raggi X - Interazione dei raggi X con la materia - Applicazioni all'indagine di opere d'Arte <i>Prof. Ferruccio Petrucci</i>	Venerdì 23 febbraio	14:30	17:30	Locali dell'Istituto
Laboratorio di pulizia dei dipinti <i>Dott.ssa Barbara D'Incau</i>	marzo/aprile	14:00	18:00	Scuola di Restauro dell'Engim ** Accompagnatori: prof. M. Grolla e Prof.ssa L. Pasetti
L'acceleratore di particelle Applicazioni all'indagine di opere d'arte – XRF e PIXE <i>Prof. Mario Grolla e prof.ssa Pasetti Laura</i>	marzo/aprile	14:00	16:00	Liceo Quadri
Visita ai Laboratori Nazionali di Fisica Nucleare di Legnaro Indagine di monete antiche con la PIXE. <i>Dott. Gozzellino e prof. Petrucci</i>	da marzo in poi	Intera giornata 6/8 ore		Laboratori Nazionali di Legnaro***
Conclusioni dei lavori, relazione sulle indagini svolte. <i>Prof. Pasetti, Petrucci, Grolla, Salvetti</i>	aprile/maggio	14:00	16:30	Locali dell'Istituto

* Museo Diocesano di Vicenza, Piazza Duomo, 12 – Vicenza;

** Scuola di Restauro dell'ENGIM di Vicenza, via Treviso 29 - Cavazzale di Monticello Conte Otto.

*** Laboratori Nazionali INFN di Legnaro, Viale dell'Università 2 - Legnaro (PD)