



XXVII CORSO DI ARTE CRISTIANA “TUTELA, VALORIZZAZIONE, COMUNITÀ”

- 14 febbraio Davide Mezzino, *L'applicazione dell'intelligenza artificiale per l'interpretazione e la fruizione dei beni culturali* (on line ore 9.30-11.00)
- 21 febbraio Marianna Ceppa, *Il Museo diocesano di Torino. Storia di un cantiere archeologico.* Lezione visita in presenza al Museo Diocesano di Torino. Ritrovo ore 10,00 P.zza S. Giovanni - Torino
- 28 febbraio Carla Zito, *La chiesa dei Santi Apostoli a Piossasco: storia di un centro parrocchiale espressione dell'etica architettonica di Roberto Gabetti* (on line ore 9.30-11.00)
- 7 marzo Delia Lacerenza, *La spettacolarizzazione del sacro. L'evoluzione della scultura nel Settecento piemontese* (on line ore 9.30-11.00)

LEZIONI SUL TERRITORIO

- marzo 2026 Roberto Canu - Enrica Asselle, *La comunità che cura: il ruolo dei volontari e il supporto nella manutenzione programmata. Teoria e pratica con esercitazioni sulla manutenzione dei beni.* Incontro annuale con i volontari del territorio. Lezione in presenza presso la Chiesa Parrocchiale Santi Stefano e Maddalena Via San Bernardino 22 - Villafranca Piemonte (TO)
- aprile 2026 Roberto Canu, *Il Sacro e la Speranza: laboratorio di narrazione* Incontro annuale con i volontari del territorio. Lezione in presenza presso l'Oratorio del Gesù Via XX settembre - Avigliana (TO), luogo del sistema “Cultura a porte aperte” Seguirà programma dettagliato degli incontri

ESCURSIONE FORMATIVA

Primavera 2026 Novalesa e Susa. Seguirà programma della giornata

Le attività dell'Associazione sono sostenute dai fondi 8xMille della Conferenza Episcopale Italiana



In collaborazione con



Tessera associativa annuale gennaio-dicembre 2026 comprensiva di tutti i corsi di formazione e assicurazione: 15,00 euro

ASSOCIAZIONE GUARINO GUARINI

Per i non iscritti all'Associazione: 10,00 euro per ogni modulo formativo - IBAN: IT68Z050340100000000081072

Per informazioni Tel. 011 5156408 - E-mail segreteria@associazioneguarini.org - www.associazioneguarini.org