

SETTIMANA DELLA SCUOLA – VIII EDIZIONE

Incontri di formazione e aggiornamento per gli Insegnanti di Religione Cattolica,
aperti a tutti i docenti degli Istituti Scolastici

Programma

LUNEDÌ 13 MARZO Ore 16.00 – online su piattaforma zoom

<https://us06web.zoom.us/j/83450696190?pwd=KzVlN1pPOHVWYXdyekVSWnRyNU0zUT09>

ID riunione: 834 5069 6190 Passcode: 860697

Introduzione di apertura da parte di **S.E. Mons. Ivan Maffei**, Arcivescovo Diocesi di Perugia-Città della Pieve.

SCUOLA ED IRC DAVANTI ALL'EMERGENZA EDUCATIVA - Relazione a cura del **Prof. Ernesto Diaco**, Responsabile Servizio Nazionale per l'Insegnamento della Religione Cattolica e Direttore Ufficio Nazionale per l'Educazione, la Scuola e l'Università (CEI).

MARTEDÌ 14 MARZO Ore 16.30 – Città della Pieve

Punto di ritrovo presso Santuario Madonna di Fatima (L.go Vittoria, 6 Città della Pieve)

SULLE ORME DEL PERUGINO NEL CINQUECENTESIMO ANNIVERSARIO DALLA MORTE

Visita guidata della Concattedrale e della città a cura di **Don Simone Sorbaioli**, Vicario Generale Diocesi di Perugia-Città della Pieve. Durante l'incontro è previsto un coffee break.

GIOVEDÌ 16 MARZO Ore 16.00 – Opera Don Guanella, Centro Sereni

IL CENTRO DON GUANELLA: LABORATORIO DI INCLUSIVITÀ - Interventi del Direttore del Centro **Don Giovanni Amico**, della psicologa **Dott.ssa Fabrizia Angelini** e della coordinatrice **Dott.ssa Maria Chiara Rondini**.

VENERDÌ 17 MARZO Ore 16.00 – Abbazia di S. Pietro

L'ABBAZIA DI SAN PIETRO E LA STORIA DI PERUGIA AD ESSA COLLEGATA - Relazione a cura di **Padre Giustino Farnedi OSB**, abate conservatore del complesso abbaziale S. Pietro di Perugia e direttore dell'Archivio Storico.

LA SOSTENIBILTA' AMBIENTALE - Intervento del **Prof. Antonio Boggia**, docente di Economia ambientale e economia circolare e responsabile del corso di Ateneo "Introduzione allo sviluppo sostenibile", Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali, Università degli Studi di Perugia.

per informazioni: irc@diocesi.perugia.it 075 - 5750320

in collaborazione con