



Facoltà Valdese
di Teologia

A.A. 2023/2024

Corso

tutti i giovedì

19 Ottobre 2023

25 Gennaio 2024

**ore
9.00-11.00**

**AULA B
(Facoltà Valdese di Teologia)
o/e
ONLINE (ZOOM)**

Pawel Gajewski

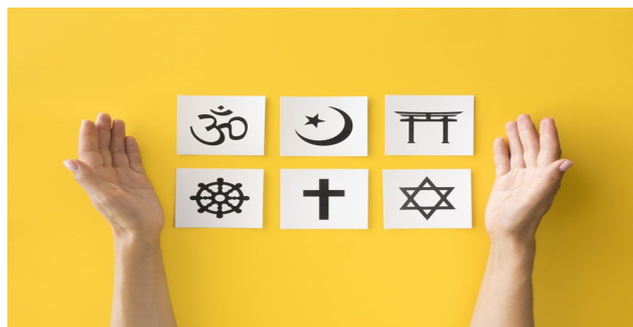
Professore di Teologia Sistemática
alla Facoltà Valdese di
Teologia Roma

Quota d'iscrizione: € 100
Per il singolo corso

Oppure

€ 270 per la Formula "All you can
learn" che permette di frequentare tutte le
iniziative indicate nel Catalogo dei corsi,
che si può scaricare dal sito della
Facoltà

Corso gratuito per gli iscritti al corso di LSBT



CORSO

STORIA DELLE RELIGIONI

**Religioni non cristiane in Italia.
Storia e attualità**

Corso introduttivo alla storia delle religioni

Il pluralismo religioso in Italia è un dato di fatto; non si tratta tuttavia di un fenomeno soltanto recente. La presenza delle comunità ebraiche e islamiche sul territorio italiano ha una lunga storia. Partendo da queste due presenze plurisecolari il corso affronta altre due aree religiose in costante crescita: religioni del subcontinente indiano e quelle dell'Estremo Oriente (Cina e Giappone). Il punto di partenza sono le religioni al loro stato attuale; si tratta dunque di un approccio sincronico combinato con quello diacronico quanto alla storia di ogni singola comunità di fede.

CALENDARIO

19/10: Quanti approcci possibili alle religioni?
26/10: L'Italia delle religioni
2/11: Ebrei ed ebraismo in Italia
9/11: Breve introduzione al Talmud
16/11: Arabi, musulmani e Islam in Italia
23/11: Breve introduzione al Corano
30/11: L'universo religioso del subcontinente indiano
07/12: Saggezze e religioni della Cina e del Giappone
14/12: I "buddhismi" contemporanei
21/12: Il revival dell'animismo
11/01: La fede Bah'ái: una sfida alle religioni storiche
18/01: Legislazione italiana in materia della libertà religiosa
25/01: Quale dialogo tra con e le religioni?

L'ISCRIZIONE E' POSSIBILE ENTRO IL 13 OTTOBRE 2023

**Il corso sarà offerto anche online.
Le credenziali d'accesso vanno richieste alla segreteria all'atto
dell'iscrizione**