



Istituto d'Istruzione Superiore "Federico Flora"

Istituto Tecnico per il Turismo

Istituto Professionale per i Servizi

Commerciali – Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera –

Sanità e Assistenza Sociale – Arti ausiliarie Professioni Sanitarie: Ottico



Sito Web:

www.istitutoflora.gov.it

e-mail:

pnis00800v@istruzione.it

Casella Posta Certificata:

pnis00800v@pec.istruzione.it

C.f.:

80009070931

CONTENUTI TRATTATI

Anno scolastico:	2020/2021
------------------	-----------

Istituto	Indirizzo:	articolazione:
Professionale	Sanità e Assistenza Sociale	

classe: 5	ASS
-----------	-----

Disciplina:	Religione
-------------	------------------

Docente:	Giuliana Goretti
----------	-------------------------

Libro di testo:	M. Contadini / A. Marcuccini / A.P. Cardinali- " <i>Confronti 2.0</i> "- (V.U.), ELLEDICI SCUOLA
-----------------	--

DISCIPLINA: RELIGIONE
DOCENTE: GORETTI GIULIANA

	MODULO 1: Introduzione all'etica della vita: responsabilità rispetto alla biogenetica e al fondamento della vita umana-Diritti umani –ambiente	Sett. / Nov. Apr / mag ore
1.1	Scelte etiche dei cattolici, (con riferimenti ai documenti del magistero della chiesa) delle confessioni cristiane e delle grandi religioni in vari campi: ✓ Ambiente-Agenda 2030; ✓ Confronto con enciclica di papa Francesco “Laudato sì”	7
1.2	Intelligenza artificiale	1

Totale ore dedicate al modulo: 8

	MODULO 2: Ruolo e dignità della donna	Dic./mar ore
2.1	Possibili cause sociali di violenza sulla donna	2

Totale ore dedicate al modulo: 2

	MODULO 3: Giornata della Memoria	Febb. ore
3.1	Olocausto: l'importanza di non dimenticare	3

Totale ore dedicate al modulo: 3

	MODULO 4: Cogliere la presenza e l'incidenza del cristianesimo nella storia e nella cultura per una lettura critica del mondo contemporaneo	Gen./Apr. ore
	Un nuovo modo di concepire l'ambiente, l'economia e la società:	
4.1	Globalizzazione	3
4.2	Inclusione-immigrazione-diritti umani	7

Totale ore dedicate al modulo: 10

Pordenone, 30 aprile 2021

La docente
prof.ssa Giuliana Goretti