

INDICE

	pag.
Percorsi dedicati all'orientamento alla scelta	
COMPRENDERE E IDEARE IL PROPRIO FUTURO	4
Percorsi disciplinari	
IL FUTURO È IN AGRARIA: NUTRIRE E PROTEGGERE IL PIANETA	5
PROGETTARE OGGI. ARCHITETTURA, DESIGN, URBANISTICA	6
CRIMINI E GIUSTIZIA: TRA PUNIZIONE E RIPARAZIONE	7
IMPARARE AL CINEMA: COME I FILM RACCONTANO IL DIRITTO	8
LA TERAPIA CHIRURGICA DEI TUMORI NELL'ERA DEL ROBOT	9
MEDICINA, NUTRIZIONE, SALUTE DELL'UOMO ED ESERCIZIO FISICO	10
L'UOMO E I MICROORGANISMI: FRIENDS OR FOES?	11
PROFESSIONE MEDICO VETERINARIO	12
ILLUSIONI E PARADOSSI DELLA MENTE TRA NORMALITÀ E PSICOPATOLOGIA	13
LABORATORIO DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE: ELABORAZIONE DI IMMAGINI E DISCUSSION GAME	14
UNO SGUARDO SULLA BIOLOGIA E LE BIOTECNOLOGIE: DNA, MICROORGANISMI, ARTERIE, PELLE ED ANALISI STATISTICA	15
ECONOMIA E TRANSIZIONI: SFIDE PER IL FUTURO	16
INTRODUZIONE ALLA CHIMICA: PASSATO, PRESENTE E FUTURO	17
LE SCIENZE NATURALI IN UN MONDO CHE CAMBIA	18
ORIENTARSI NEL CONTEMPORANEO: LE SCIENZE UMANISTICHE E LE MODERNE TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE PER MAPPARE E INTERPRETARE IL NOSTRO MONDO	19
ANTICO CONTRO CONTEMPORANEO? PERCORSI INTERDISCIPLINARI FRA MITO, FILOSOFIA, LETTERATURA E NUOVI MEDIA	20
Percorsi di preparazione alle prove di accesso (TOLC)	
VERSO I TOLC: ANATOMIA	21
VERSO I TOLC: BIOLOGIA E GENETICA	22
VERSO I TOLC: CHIMICA	23
VERSO I TOLC: FISICA	24
VERSO I TOLC: MATEMATICA E LOGICA	25
VERSO I TOLC: STRATEGIE VINCENTI PER AFFRONTARE IL TEST	26

