



La presente verifica della preparazione iniziale ha l'obiettivo di verificare il possesso delle conoscenze e competenze richieste per l'accesso ma <u>non</u> ha finalità selettive. L'eventuale esito negativo ottenuto in una o più parti del test <u>non preclude l'immatricolazione</u> al corso di laurea né l'acquisizione di crediti, comporta solo obblighi formativi aggiuntivi da assolvere durante il primo anno di corso.

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE DIPARTIMENTO DI STUDI UMANISTICI E DEL PATRIMONIO CULTURALE

# Corso di Laurea in FILOSOFIA E TRASFORMAZIONE DIGITALE

# Prova di verifica della preparazione iniziale 27 settembre 2022

Studentessa / studente (nome e cognome)	
Luogo e data di nascita	
Documento di identità	
Scuola di provenienza	



# This is Ralph

Ralph is a concept, created by you while watching this

When you stop, Ralph ceases to exist

Your attention is the thin barrier between Ralph and the void

"I'm scared," says Ralph

Questo è Ralph.

Ralph è un concetto che tu crei mentre guardi questo.

Quando smetti, Ralph cessa di esistere.

La tua attenzione è la sottile barriera tra Ralph e il vuoto.

"Ho paura", dice Ralph.

Rispondi con argomentazioni alle seguenti domande utilizzando circa 200 parole

- 1. Esiste Ralph?
- 2. Se esiste, la sua esistenza dipende da te?
- 3. Se non esiste, ciò che dice questo testo è falso?
- 4. *Oppure vi sono anche altre possibilità?*

I – COMPETENZE DI SCRITTURA ARGOMENTATIVA (15 punti)		
Risposte:		

# II – CONOSCENZE E COMPETENZE DI CULTURA GENERALE (25 punti)

## Rispondi alle seguenti domande:

## 1. L'Orlando furioso di Ludovico Ariosto

- A. è un romanzo in prosa
- B. è poema in ottave
- C. è un poema in terzine
- D. è un prosimetro, mescola cioè versi e prosa

#### 2. Giovanni Boccaccio scrisse il Decameron

- A. poco dopo la grande pestilenza del 1348
- poco dopo la discesa di Carlo VIII in Italia nel 1494
- C. poco dopo il trasferimento del papato ad Avignone nel 1309
- D. poco dopo la pestilenza che colpì il Ducato di Milano nel 1630

# 3. Nel Dialogo sopra i due massimi sistemi, Galileo Galilei

- A. confuta la validità del sistema tolemaico
- B. confuta la validità del sistema copernicano
- C. sostiene la validità del sistema geocentrico
- D. confuta la validità del sistema eliocentrico

# 4. La vicenda narrata ne *I promessi sposi* di Alessandro Manzoni è ambientata

- A. nell'Italia del Seicento
- B. nella Spagna del Seicento
- C. nell'Italia dell'Ottocento
- D. nella Spagna dell'Ottocento

# 5. La ripetizione della parola piove nei vv. 10-15 de La pioggia nel pineto («Piove su le tamerici / salmastre ed arse, / piove sui pini / scagliosi ed irti, / piove su i mirti / divini») rappresenta un caso di

- A. chiasmo
- B. iperbato
- C. anafora
- D. anastrofe

## 6. I versi 5-6 de *Il passero solitario* di Giacomo Leopardi («Primavera d'intorno / brilla nell'aria, e per li campi esulta») sono rispettivamente

- A. un settenario e un endecasillabo
- B. un endecasillabo e un settenario
- C. due endecasillabi
- D. due settenari

# 7. La presa della Bastiglia, il 14 luglio 1789, segna

- A. l'inizio dell'età napoleonica
- B. l'inizio della guerra di indipendenza americana
- C. l'inizio della rivoluzione inglese
- D. l'inizio della rivoluzione francese

# 8. Con la fine della prima guerra mondiale,

- A. Trento e Trieste entrarono a far parte del Regno d'Italia
- B. il Veneto entrò a far parte del Regno d'Italia
- C. fu proclamato il Regno d'Italia
- D. Roma entrò a far parte del Regno d'Italia

## 9. Nel 1453

A. si concluse il congresso di Vienna

- B. venne concessa la Magna charta libertatum
- C. Costantinopoli fu conquistata dai Turchi
- D. Gerusalemme fu conquistata dai crociati guidati da Goffredo di Buglione

#### 10. Nella battaglia di Salamina del 480 a.C.

- A. gli Ateniesi sconfissero la flotta di Serse I di Persia
- **B.** Alessandro Magno sconfisse l'esercito di Dario III di Persia
- **C.** Ottaviano ebbe la meglio sulla flotta di Antonio e Cleopatra
- **D.** Scipione l'Africano sconfisse l'esercito cartaginese di Annibale

# 11. L'armistizio di Cassibile, il 3 settembre 1943, segnò la fine delle ostilità

- **A.** tra l'Italia e l'Austria-Ungheria
- **B.** tra l'Italia e le potenze dell'Asse: Germania, Giappone
- C. tra l'Italia e gli Alleati: USA e Regno Unito;
- **D.** tra l'Italia e la Iugoslavia di Tito

#### 12. L'Abbazia di Montecassino fu fondata

- A. da Bernone di Cluny
- **B.** da s. Francesco d'Assisi
- C. da s. Colombano
- **D.** da s. Benedetto da Norcia

# 13. La cupola della cattedrale di Santa Maria del Fiore di Firenze (vedi l'immagine di seguito) fu progettata da

- **A.** Francesco Borromini (1599-1667)
- **B.** Filippo Brunelleschi (1377-1446)
- C. Carlo Maderno (1556-1629)
- **D.** Andrea Palladio (1508-1580)



# 14. La *Pietà* conservata nella basilica di San Pietro in Vaticano (vedi l'immagine di seguito) fu scolpita da

- A. Gian Lorenzo Bernini (1598-1680)
- **B.** Donatello (1386-1446)
- C. Michelangelo Buonarroti (1475-1564)
- **D.** Jacopo Sansovino (1486-1570)

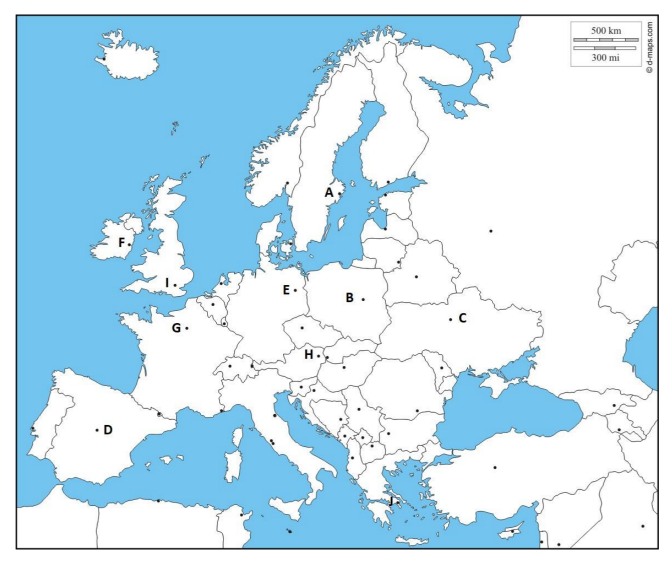


15. Il celebre dipinto *Impression*, soleil levant ('Impressione, sole nascente'), da cui deriva il nome del movimento artistico degli impressionisti (vedi l'immagine di seguito), fu realizzato da

- **A.** Paul Gauguin (1848-1903)
- **B.** Claude Monet (1840-1926)
- **C.** Vincent Van Gogh (1853-1890)
- **D.** Henri Matisse (1869-1954)



16. Individua i nomi delle capitali europee indicate sulla cartina dalle lettere A-J



Nella colonna di sinistra, scrivi accanto a ciascuna lettera il <u>numero</u> della rispettiva capitale, facendo riferimento ai nomi elencati nel riquadro della colonna di destra:

A.	
B.	
C.	
D.	
E.	
F.	
G.	

Н. \_\_\_\_ I. \_\_\_\_ J. \_\_\_\_

1 Vienna

2 Varsavia

3 Dublino

4 Madrid

5 Kiev

6 Stoccolma

7 Parigi

8 Atene

9 Londra

10 Berlino

# III – CONOSCENZE E COMPETENZE DI MATEMATICA (10 punti)

## Domanda 1

Data l'equazione

$$x^2 + 3x - 7 = 0$$

Le sue soluzioni sono

$$\Box x = \frac{-3 \pm \sqrt{3}}{2}$$

$$\Box x = \frac{-3 \pm \sqrt{3}}{2}$$

$$\Box x = \frac{-3\pm\sqrt{3}}{2}$$

$$\Box x = \frac{-3 \pm \sqrt{33}}{2} \qquad \Box x = \frac{-3 \pm \sqrt{37}}{2} \qquad \Box x = \frac{-3 \pm \sqrt{35}}{2} \qquad \Box x = \frac{-3 \pm \sqrt{39}}{2}$$

# Domanda 2

Due poligoni si definiscono simili se:

- □ Hanno la stessa area
- □ Hanno uguali i lati e gli angoli
- ☐ Hanno lo stesso perimetro
- □ Hanno i lati in proporzione e gli angoli uguali

# Domanda 3

Si analizzi la frase:

"Se piove prendo l'ombrello"

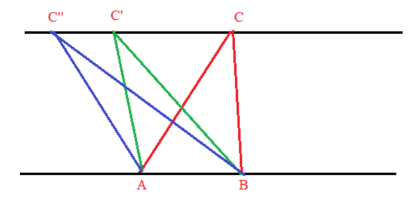
Quale delle seguenti è ad essa logicamente equivalente?

☐ Se non piove non prendo l'ombrello

- ☐ Se non prendo l'ombrello non piove
- □ Quando non piove a volte prendo l'ombrello a volte no
- □ Non c'è correlazione tra il fatto che piova e che io prenda l'ombrello

## Domanda 4

Siano date due rette parallele a e b e i tre triangoli ABC, ABC', ABC''



Quale affermazione tra le seguenti è vera?

- ☐ I tre triangoli hanno area uguale
- □ ABC e ABC' hanno area uguale, ma ABC'' ha area maggiore
- □ ABC e ABC' hanno area uguale, ma ABC'' ha area minore
- □ I tre triangoli hanno tutti area diversa. Quella di ABC è la massima e quella di ABC" è la minima

# Domanda 5

Sia dato un qualunque numero compreso tra 0 e 1. Quali delle seguenti affermazioni è vera?

- □ Il suo quadrato è maggiore della sua radice quadrata
- □ La sua radice quadrata è maggiore del suo quadrato
- □ La sua radice quadrata e il suo quadrato sono uguali
- □ A seconda del numero, la radice quadrata può essere maggiore o minore di quella cubica

# IV - CONOSCENZE E COMPETENZE DI FILOSOFIA (20 punti)

# 1. "Trascendente" significa:

- 1) che riguarda il soggetto;
- 2) che non riguarda l'esperienza sensibile;
- 3) che riguarda il cosmo;
- 4) che riguarda tutti i saperi.

# 2. L'etica è la disciplina filosofica che si interroga:

- 1) su Dio e la religione;
- 2) sui comportamenti dell'uomo;
- 3) sulla mente umana;
- 4) sulle percezioni e sul bello.

## 3. Per "sistema" si intende:

- 1) un metodo di conoscenza:
- 2) un ambito della natura;
- 3) un insieme organico di relazioni;
- 4) una tecnica operativa.

## 4. Una categoria è:

- 1) una modalità di percezione;
- 2) un modo di affrontare l'esistenza;
- 3) una norma che regola le azioni umane;
- 4) un concetto o una forma del conoscere.

## 5. Il principio del terzo escluso afferma:

- 1) che la proposizione p è vera oppure lo è la proposizione non-p;
- 2) che una proposizione e la sua negazione sono sempre parzialmente vere e false;
- 3) che la struttura della proposizione si compone sempre di soggetto e predicato;
- 4) che la verità di una proposizione e della sua negazione non dipende da una terza proposizione.

# 6. Per "autocoscienza" si intende:

- 1) il risultato del riflettere dell'io su sé stesso;
- 2) il risultato di una serie di esperienze da parte dell'io;
- 3) il risultato della percezione del proprio corpo;
- 4) il risultato di un esperimento mentale.

# 7. "Contingente" è:

- 1) ciò che accade necessariamente;
- 2) ciò che è impossibile che accada;
- 3) ciò che può accadere, ma può anche non accadere;
- 4) ciò che è molto probabile che accada.

# 8. "Assioma" significa:

- 1) un comando divino rivelato agli uomini;
- 2) un obbligo morale imposto dalle convenzioni sociali;
- 3) una legge della fisica;
- 4) un principio evidente per sé.

# 9. Quale tra i seguenti filosofi è autore di dialoghi?

- 1) Socrate;
- 2) Platone;
- 3) Plotino;
- 4) Parmenide.

## 10. Per "fenomeno" si intende:

- 1) qualcosa che può essere ipotizzato e pensato;
- 2) qualcosa di straordinario;
- qualcosa che rimane inspiegato e inspiegabile;
- qualcosa che può essere percepito e osservato.