





**AGENZIA DELLE ENTRATE**  
**510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA**  
**QUESTIONARIO - 21**

**028. Nel 2017 le persone che secondo le stime si spostano ogni giorno per raggiungere il luogo di studio o di lavoro sono:**

- A) Circa 30 milioni:
- B) Il 35,5% della popolazione
- C) Il 18,5% della popolazione.

**029. Secondo il brano, nel 2017, oltre un terzo della popolazione si sposta:**

- A) Per motivi di lavoro.
- B) Per motivi di studio.
- C) Verso le grandi città.

**030. Cosa significa negare la frase "tutti le galline sono fertili"?**

- A) Esiste almeno una gallina sterile.
- B) Nessuna gallina è sterile.
- C) Devono esistere almeno due galline sterili.

**031. Atene è più grande di Madrid ma più piccola di Lisbona. Lisbona è più grande di Lione ma più piccola di Brighton. Brighton è più piccola di Bruxelles. Ne deriva che...**

- A) Bruxelles è la città più grande.
- B) Atene è più grande di Brighton.
- C) Madrid non è la città più piccola.

**032. Trovare il termine intruso tra quelli proposti.**

- A) Omero.
- B) Tacito.
- C) Svetonio.

**033. Quale dei seguenti termini\locuzioni può sostituire la parola "livore" senza modificare il significato della frase ove essa è inserita?**

- A) Rancore.
- B) Dolore.
- C) Perplessità.

**034. In quale coppia, tra quelle proposte, i due vocaboli sono collegati da un rapporto di inclusione?**

- A) Rosso, blu.
- B) Colori primari, colori secondari.
- C) Magenta, colori primari.

**035. Quali lettere non inserirebbe al posto degli spazi per ottenere una parola di senso compiuto ed uso corrente?**

- C \_ R \_ .**
- A) U - A.
  - B) A - I.
  - C) E - U.

**036. Individuare tra i seguenti il sillogismo che conduce ad una falsa conclusione.**

- A) Tutti gli Irlandesi amano la mitologia celtica. Fenula è irlandese, quindi ama la mitologia celtica.
- B) Tutti i Giapponesi lavorano fino allo stremo. Hiroshi lavora fino allo stremo, quindi Hiroshi è giapponese.
- C) Tutti i Messicani adorano i tacos. Julian è messicano quindi adora i tacos.

**037. In quali dei seguenti punti i termini sono proposti nell'ordine NOME/VERBO/AGGETTIVO/AVVERBIO?**

- A) Cecità/Conformarsi/Situazione/Continuamente.
- B) Convulsamente/Congruo/Contrariare/Comune.
- C) Calore/Chiarire/Comico/Comunemente.

**038. Data la parola "gioco", quale tra quelle proposte è la meno attinente/collegabile?**

- A) Ruolo.
- B) Ostia.
- C) Società.

**039. Quale termine è il più adatto per indicare "chi dimostra atteggiamenti di egocentrismo e soggettivismo estremi"?**

- A) Agiografo.
- B) Virgulto.
- C) Solipsista.

**040. Se la sequenza è "dispari-dispari-pari-pari", quale stringa è scritta in modo errato?**

- A) 9386556699289328558293685526.
- B) 9968392235625998255229926322.
- C) 5522936855229968392235625982.

**041. In quale dei seguenti gruppi la lettera A non precede immediatamente la Z e la lettera H non segue immediatamente la P?**

- A) PZPHZAHZAHZAZPPZAPAPZP.
- B) ZAHZAHZAPZAHZPPZAPAPZP.
- C) ZAHZAHZAPAZPZAHZPAPHP.

**042. In quale riga è presente la seguente sequenza: ERRRRRE?**

- A) RERRRERRRRERERRERE.
- B) RERERRRRRERERRRRRR.
- C) RERRRERRRRREEEERRER.

**043. Quale, tra le seguenti serie di numeri, presenta meno errori di battitura rispetto alla seguente sequenza?**

- 665365, 56; 895634; 584604706.**
- A) 854604706; 665365, 55; 895634.
  - B) 665365, 51; 895634; 584604706.
  - C) 895534; 586440703; 663564, 56.

044. In quale sequenza di lettere le "M" sono più numerose delle "U"?

- A) UAMLUAMLMAUMAULUUUU.
- B) MZMZOMMMUZOUOFMUZOU.
- C) FMOMLFMOMLFLULUOFUUF.

045. Qual è il totale di "chioccioline" presenti nelle due tabelle? Quanti "delfini" sono presenti rispettivamente nella prima e nella seconda tabella?

Tabella 1										Tabella 2									

- A) 11. In entrambe le tabelle sono presenti 7 "delfini".
- B) 12. Nella tabella 1 sono presenti 7 "delfini", nella tabella 2 sono presenti 6 "delfini".
- C) 12. In entrambe le tabelle sono presenti 7 "delfini".

Osservare la figura e rispondere alle seguenti 2 domande. (046 - 047)

ELENCO COMANDI

- scambia con il box numero 1
- inverti i colori
- copia nel box numero 4
- scambia con il box subito sopra
- colora il disegno nel box di bianco
- colora il disegno nel box di nero
- copia nel box subito sotto

**FIGURA 1**

1		
2		
3		
4		

**COMANDI**

**A**


**FIGURA 2**

1		
2		
3		
4		

**COMANDI**

**A**


046. Quale figura si ottiene applicando alla FIGURA 1 i COMANDI a lato?

- A) La figura B.
- B) La figura C.
- C) La figura A.

047. Quale figura si ottiene applicando alla FIGURA 2 i COMANDI a lato?

- A) La figura B.
- B) La figura A.
- C) La figura C.

048. Quale delle figure proposte completa la serie?

@							⌘			@		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		⌘		@							⌘			
		@					⌘				@			
			⌘			⌘		@						

- A) La figura 2.
- B) La figura 1.
- C) La figura 3.

049. Quale delle figure proposte completa la serie?

ⓐ			♫				♫				▲	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		♫		♫		ⓐ					♫			ⓐ
		▲					♫			♫				
			♫			ⓐ		♫						

- A) La figura 2.
- B) La figura 3.
- C) La figura 1.

050. In quale dei seguenti quadrati è proposto il disegno 1, dopo essere stato ruotato e ribaltato?

<b>1</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>

- A) Nel quadrato B.
- B) Nel quadrato A.
- C) Nel quadrato C.