



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

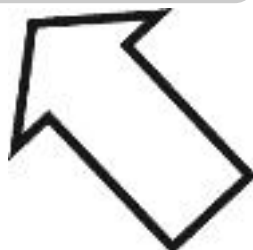
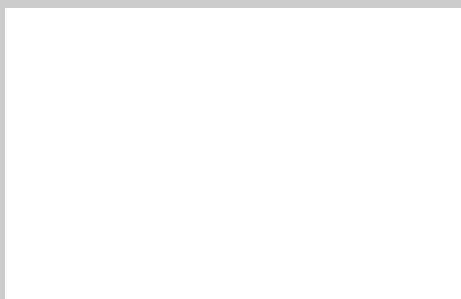
**Test di accesso ai Corsi di Laurea delle
Professioni Sanitarie**

NON STRAPPARE

**L'INVOLUCRO DI PLASTICA PRIMA CHE VENGA
DATO IL SEGNALE DI INIZIO DELLA PROVA**

**Incollare sulla scheda delle risposte
il codice a barre sottostante:**

Codice questionario



Prodotto con cellulosa certificata
FSC

**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
= ISO 9001 =**

-
- 1 "Tutti coloro che hanno la licenza di caccia possono partecipare alla gara di domani. Franco è un contadino. Tutti i contadini hanno la licenza di caccia". Se le precedenti informazioni sono corrette, quale delle seguenti affermazioni **NON** rappresenta una conclusione corretta?
- A** Alla gara di domani possono partecipare solo i contadini
 - B** Tutti i contadini possono partecipare alla gara di domani
 - C** Franco può partecipare alla gara di domani
 - D** Chi non ha la licenza di caccia non può essere un contadino
 - E** Franco ha la licenza di caccia
-
- 2 Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Cronometro : tempo = X : Y
- A** X = termometro; Y = temperatura
 - B** X = calendario; Y = giorni
 - C** X = barometro; Y = gradi
 - D** X = cardiografo; Y = cuore
 - E** X = orologio; Y = giorni
-
- 3 Tre marinai sbucciano un sacco di patate rispettivamente in 3, 4 e 6 ore. Quante ore impiegano a sbucciare insieme le patate di 60 sacchi?
- A** 80
 - B** 12
 - C** 160
 - D** 13
 - E** Non è possibile rispondere in base ai dati forniti
-
- 4 Si dispone di una bilancia a due piatti con il braccio sinistro che misura il triplo del braccio destro. Se nel piatto destro vengono posti 18 pesi tutti uguali fra loro, quanti pesi dello stesso tipo devono essere posizionati nel piatto sinistro affinché la bilancia risulti in equilibrio?
- A** 6
 - B** 8
 - C** 18
 - D** 12
 - E** 7
-
- 5 Il signor Rossi e sua moglie hanno 6 figlie. Ciascuna figlia ha un fratello. Quanti sono i componenti della famiglia Rossi?
- A** 9
 - B** 14
 - C** 17
 - D** 13
 - E** 15
-
- 6 Alberto è più grasso di Bruno. Bruno è più grasso di Carlo ma più magro di Daniele. Se le precedenti informazioni sono corrette, se Franco è più grasso di Bruno, è necessariamente vero che:
- A** Franco è più grasso di Carlo
 - B** Franco è più magro di Alberto
 - C** Franco è più grasso di Daniele
 - D** Franco è più magro di Daniele
 - E** Alberto è il più grasso di tutti
-