

SELEZIONE PUBBLICA N. 2024N59, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO E PIENO DI N. 1 PERSONA NELL'AREA DEI FUNZIONARI, SETTORE SCIENTIFICO-TECNOLOGICO, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA. FUNZIONARIO ADDETTO ALLE ATTIVITÀ DI DIVULGAZIONE SCIENTIFICA E AL SUPPORTO TECNICO ALL'UTILIZZO DEL TELESCOPIO DELL'OSSERVATORIO ASTROFISICO DI ASIAGO (VI) DEL DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA "GALILEO GALILEI" - DFA.

QUESITI COLLOQUIO

ELENCO 1

- 1. Si descriva come si calibra in lunghezza d'onda uno spettro astronomico ottenuto col telescopio Galileo
- 2. Si descrivano il fenomeno delle comete e la loro osservabilità dall'Osservatorio Astrofisico di Asiago
- 3. Come si modifica il carattere in un documento di testo generato con il software Word o analoghi?

ELENCO 2

- 1. Si descrivano le proprietà della fotosfera solare
- 2. Si descriva lo spettrografo Boller & Chivens
- 3. Che tipi di transizione si possono inserire in una presentazione di Powerpoint o software analoghi?

ELENCO 3

- 1. Si descriva la montatura del telescopio di 122 cm dell'Osservatorio Astrofisico di Asiago
- 2. Si descrivano le caratteristiche dei pianeti del Sistema Solare osservabili in questo periodo dell'anno dall'Osservatorio Astrofisico di Asiago
- 3. Che tipo di elaborazioni grafiche si possono effettuare con Photoshop o software analoghi?

ELENCO 4

- 1. Si descriva il sistema di archiviazione dei dati astronomici dell'Osservatorio Astrofisico di Asiago
- 2. Si spieghi quali sono le costellazioni osservabili in questo periodo dell'anno dall'Osservatorio Astrofisico di Asiago
- 3. Come si ri-ordina una colonna di numeri in Excel o software analoghi?