

### Istruzioni

- All'ingresso della Cupola del Planetario vi sono stati consegnati i seguenti oggetti:
  1. Una busta contrassegnata con **B.**
  2. Una custodia contenente un cronometro, una torcia frontale e una penna verde.
  3. Una lavagna
- Si prega di verificare il codice concorrente stampato sulla busta contrassegnata **con B.**
- Il foglio delle domande, due mappe del cielo e i fogli riassuntivi delle risposte sono conservati all'interno della busta più piccola **S.** **È consentito aprire questa busta (S) solo al fischio di inizio dell'esame.** Il tempo d'esame (1 ora) inizia da questo momento.
- Questo esame prevede due quesiti: OP01 e OP02. Avrete **15 minuti** per leggere il questionario e pianificare la vostra osservazione. Durante questo tempo, le luci nella cupola del planetario saranno accese.
- Una volta spente le luci, si prega di utilizzare la torcia frontale con la luminosità più bassa possibile per evitare di interferire con gli altri concorrenti.
- Il tempo per la domanda OP01 è di **15 minuti** :
  - Adattamento al buio e familiarizzazione con il cielo: 3 minuti
  - Compito principale: 12 minuti
- Il tempo per la domanda OP02 è di **10 minuti** .
- All'inizio e alla fine di ogni domanda verrà suonato un fischietto.
- Tra le domande ci sarà una pausa di **2 minuti** .
- Il tempo rimanente per ogni domanda verrà visualizzato sulla cupola a intervalli di un minuto. Si prega di prestare attenzione.
- Al termine della proiezione, le luci verranno riaccese e avrete **18 minuti** per finalizzare le vostre risposte.
- Se si utilizza una matita per segnare o ricalcare qualcosa, si prega di sovrascrivere con la penna verde (fornita nella custodia), prima della sottomissione, per una maggiore chiarezza.
- In qualsiasi momento durante l'esame, è possibile alzarsi e/o girarsi attorno. Tuttavia, non è consentito spostarsi dal proprio posto.
- Durante l'esame è obbligatorio mantenere il più stretto silenzio.
- Lo svolgimento dell'esame è il seguente:

<b>Luci accese</b>	15 minuti	Lettura delle domande e pianificazione dell'osservazione
<b>Luci spente:</b>	27 minuti e 20 secondi	Proiezione sulla cupola
<b>Tempo (min:sec) Durata</b>		<b>Proiezione</b>
00:00 – 00:10	10 secondi	Domanda OP01
00:10 – 15:10	15 minuti	Proiezione per la domanda OP01
15:10 – 17:10	2 minuti	Pausa
17:10 – 17:20	10 secondi	Domanda OP02
17:20 – 27:20	10 minuti	Proiezione per la domanda OP02
<b>Luci accese</b>	18 minuti	Calcolo e finalizzazione

• **Alla fine dell'esame :**

- Verifica di aver scritto correttamente il tuo codice concorrente e i numeri di pagina su tutti i fogli utilizzati.
- Disporre i fogli nel seguente ordine:  
Foglio riassuntivo delle risposte di (OP01), mappa del cielo Map-OP01, fogli di lavoro utilizzati per (OP01), foglio riassuntivo delle risposte di (OP02), mappa del cielo Map-OP02, fogli di lavoro utilizzati per (OP02).
- Inserire il gruppo di fogli sopra indicati nella busta più piccola **S**. Entrambi i fogli delle risposte riassuntive devono essere inseriti nella busta **S**, indipendentemente dal fatto che siano stati utilizzati o meno.
- **Verrà valutato solo il contenuto della busta più piccola S. Qualsiasi foglio non inserito in questa busta non verrà valutato.**
- Inserire la busta più piccola **S** all'interno della busta più grande **B**.
- Tutti gli altri fogli, vale a dire il/i foglio/i di istruzioni, il/i foglio/i di domande, il/i foglio/i dati e il/i foglio/i di lavoro non utilizzati devono essere inseriti direttamente all'interno della busta più grande **B**.
- Annodare il sigillo con filo sulla busta **B**.
- Metti la torcia frontale, il cronometro e la penna verde all'interno della custodia.
- Portare la busta **B**, la lavagna e la busta all'uscita e depositarli nelle apposite scatole.