

## **CRITERI DI VALUTAZIONE PROVA ORALE:**

Il punteggio verrà attribuito ai candidati con voti palesi, a seguito di ponderata valutazione fatta sulla base dei seguenti criteri di valutazione atti al raggiungimento dei seguenti punteggi di idoneità:

- punti 14: Il candidato risponde al quesito estratto in modo sufficiente
- punti 15: Il candidato risponde al quesito estratto in modo più che sufficiente
- punti 16: Il candidato risponde al quesito estratto in modo corretto e con esposizione chiara
- punti 17: Il candidato risponde al quesito estratto in modo in modo corretto e conciso
- punti 18: Il candidato risponde al quesito estratto in modo chiaro arricchendo i contenuti con argomentazioni pertinenti
- punti.19.: Il candidato risponde al quesito estratto in modo chiaro e completo rimarcando le priorità e centrando pienamente il senso della domanda
- punti 20: Il candidato risponde al quesito estratto in modo eccellente rimarcando le priorità e centrando pienamente il senso della domanda

Per i candidati che risulteranno aver conseguito un punteggio inferiore a 14/20 la commissione decide di adottare i seguenti criteri:

- punti 0: Il candidato non risponde al quesito estratto
- punti da 1 a 13 Il candidato risponde al quesito estratto stentatamente e con errori gravi

Le prove di inglese e di informatica sono ricomprese nella prova orale in termini di mero accertamento della relativa conoscenza.

Il superamento della prova è subordinato al raggiungimento di una valutazione di sufficienza, espressa in termini numerici, di almeno 14/20.

*Seriate, 07/02/2025*



8/02/25 



## PROVA ORALE 1

1	<p>Il Candidato risponda ai seguenti quesiti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Il candidato descriva la differenza tra linee guida e protocolli.</li><li>- Trasfusione di sangue o emoderivati: interventi, responsabilità infermieristica e valutazione della persona assistita.</li></ul>
2	<p><b><u>Prova di lingua straniera</u></b></p> <p><u>Traduzione di un testo breve</u></p> <p><i>Department of Cardiology is a clinical department set up by hospitals at all levels for the treatment of cardiovascular diseases. It mainly treats diseases such as hypertension, coronary heart disease, angina pectoris, myocardial infarction, sudden death, arrhythmia, and acute myocardial infarction. Heart disease is a disease caused by an abnormal function or structural defect of the heart. Changling Li and Aijie He, 2021, Influence of Diversity Nursing on Patients Rehabilitation in Cardiology Treatment, Journal of Healthcare Engineering, Volume 2021,1-15.</i></p>
3	<p><b><u>Prova di Informatica</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cosa si intende per "browser" e a cosa serve?</li></ul>

PROVA ESTIMATA

Gruppo 3

7/2/25

*[Handwritten signature]*



## PROVA ORALE 2

1	<p>Il Candidato risponda ai seguenti quesiti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Assistenza infermieristica al paziente con scompenso cardio-circolatorio.</li><li>- Il candidato descriva cosa si intende per evento sentinella.</li></ul>
2	<p><b><u>Prova di lingua straniera</u></b></p> <p><u>Traduzione di un testo breve</u></p> <p><i>The heart carries blood to the arteries of the body, where it is exchanged for nutrients, oxygen, and metabolic waste via the capillaries, after which the blood enters the veins and is carried back to the heart by the veins of the body, thus forming the cardiovascular system. When the heart and the blood vessels connected to it become diseased, it is called cardiovascular disease, including insufficient blood supply to the heart, cardiac arrhythmia, cardiac hypertrophy, and cardiovascular disease, all of which can affect the function of the cardiovascular system. Changling Li and Aijie He, 2021, Influence of Diversity Nursing on Patients Rehabilitation in Cardiology Treatment, Journal of Healthcare Engineering , Volume 2021,1-15.</i></p>
3	<p><b><u>Prova di Informatica</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- A cosa serve il programma Power Point?</li></ul>

PROVA ORALE ESTIMATA 7/2/25  
Simone R...



### PROVA ORALE 3

1	<p>Il Candidato risponda ai seguenti quesiti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Assistenza infermieristica alla persona con disfagia.</li><li>- Il candidato descriva quali riferimenti definiscono la responsabilità infermieristica.</li></ul>
2	<p><b><u>Prova di lingua straniera</u></b></p> <p><b><u>Traduzione di un testo breve</u></b></p> <p><i>The causes of cardiovascular disease can be divided into congenital and acquired factors. Congenital factors mainly include family inheritance and own genetic mutations; acquired factors are mainly due to the patient's usual poor lifestyle, such as staying up late, smoking, alcoholism, and unhealthy diet habits; in addition, the body may also be affected by the adverse reactions of certain drugs, leading to the occurrence of such diseases. In short, the occurrence of cardiovascular disease is often a combination of many factors.</i></p> <p><b>Changling Li and Aijie He, 2021, Influence of Diversity Nursing on Patients Rehabilitation in Cardiology Treatment, Journal of Healthcare Engineering, Volume 2021,1-15.</b></p>
3	<p><b><u>Prova di Informatica</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cos'è la Posta Elettronica Certificata (PEC)?</li></ul>

PROVA ESTRATTA GRUPPO 1 5/02/25

Giuseppe S. Lepore



### PROVA ORALE 4

1	<p>Il Candidato risponda ai seguenti quesiti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Il Candidato illustri gli esiti assistenziali infermieristici.</li><li>- Il candidato elenchi e descriva le principali scale di valutazione per la rilevazione del dolore utilizzate nel Paziente adulto.</li></ul>
2	<p><b><u>Prova di lingua straniera</u></b></p> <p><u>Traduzione di un testo breve</u></p> <p><i>Hypertension is one of the most common types of cardiovascular diseases, most of which have a slow onset and no special clinical manifestations. Typical hypertensive patients often present with dizziness, headache, and flushing. In addition, patients with severe hypertension will experience damage to the heart, brain, kidney, and eye retina, manifested as chest tightness, shortness of breath, uncoordinated limbs and even hemiplegia, decreased language ability, swollen feet, decreased vision, etc. Changling Li and Aijie He, 2021, Influence of Diversity Nursing on Patients Rehabilitation in Cardiology Treatment, Journal of Healthcare Engineering, Volume 2021,1-15.</i></p>
3	<p><b><u>Prova di Informatica</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cos'è un sistema operativo? Il candidato faccia degli esempi.</li></ul>

PROVA NON ESTIMATA  
7/2/25



## PROVA ORALE 5

1	<p>Il Candidato risponda ai seguenti quesiti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Il candidato illustri le competenze e le attività dell'OSS.</li><li>- Il candidato illustri le funzioni dell'infermiere nella gestione della tracheostomia.</li></ul>
2	<p><b><u>Prova di lingua straniera</u></b></p> <p><u>Traduzione di un testo breve</u></p> <p><i>Coronary Heart Disease including angina and myocardial infarction, the damaged organ is the heart in this disease. When patients with angina pectoris are emotionally excited or overworked, they will experience severe pain in the sternum, accompanied by shoulder pain. the symptoms of myocardial infarction and angina pectoris are similar, but the former is even worse. Generally, patients with myocardial infarction have pain for longer and more intense pain. This often attacks when resting, accompanied by pale complexion, sweating, and limbs. Changling Li and Aijie He, 2021, Influence of Diversity Nursing on Patients Rehabilitation in Cardiology Treatment, Journal of Healthcare Engineering ,Volume 2021,1-15.</i></p>
3	<p><b><u>Prova di Informatica</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Descriva a cosa serve una password.</li></ul>