



VERBALE DELLA COMMISSIONE N° 3

In data 3 del mese di Marzo dell'anno 2026 alle ore 10:40 presso la Sede Centrale dell'Azienda, sita in Catania Piazza S. Maria di Gesu' n. 5, si è riunita la Commissione Esaminatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per la formulazione di graduatoria valida per l'eventuale assunzione a tempo determinato di Dirigente Professionale Ingegnere Informatico che abbia svolto comprovata attività di amministratore di reti e/o conduzione di sistemi informatici in ambito sanitario.

La Commissione, nominata con deliberazione n. 35 del 14/01/2026, esecutiva, è così composta:

Ing. S. Vitale	Presidente
Ing. M. Bisignano	Componente
Ing. C. Morsini.	Componente
Dott.ssa M. Catalano	Segretario

Constatata la regolare costituzione della Commissione e la legalità dell'adunanza, essendo presenti tutti i componenti, si dichiara aperta la seduta.

Alle ore 10:50, la Commissione stabilisce di dare inizio alle attività propedeutiche allo svolgimento della prova orale dei candidati ammessi a seguito dello scioglimento della riserva, come da verbale n. 2, che verterà, "**SU ARGOMENTI INERENTI ALLA DISCIPLINA MESSA A SELEZIONE**", come previsto dal bando di selezione e dal D.P.R. 10.12.1997 n. 483.

La Commissione, nel rispetto di quanto disposto dall'articolo 9 - comma 4 - del D.P.R. 10.12.1997 n. 483, decide di far svolgere la prova orale con le seguenti modalità.

Vengono predisposte n. 3 coppie di domande inerenti alla disciplina oggetto del concorso, una coppia in più rispetto al numero di candidati ammessi alla selezione.

Ogni coppia di domande verrà poi riportata singolarmente su n.3 distinti fogli, a loro volta racchiusi in 3 buste distinte; ciascun candidato estrarrà una busta, all'interno della quale è indicato l'argomento oggetto della prova orale.

La Commissione stabilisce che i candidati sosterranno la prova orale nel rispetto dell'ordine alfabetico.

Si predispongono, quindi, le n. 3 coppie di domande che compongono la prova orale, di cui all'all. A.

Completate le suddette operazioni, le n. 3 buste, debitamente sigillate e siglate, vengono disposte sul tavolo della Commissione.

Nel rispetto della normativa in materia di pubblici concorsi, la prova orale è pubblica e, pertanto, la Commissione dispone di procedere a porte aperte.

Alle ore 11:00 vengono ammessi i candidati nel locale di esame, previa esibizione del documento d'identità personale.

È presente solo il candidato Sebastiano Amato, come da ALLEGATO n. 1, costituente parte integrante e sostanziale del presente verbale.

Si dà, quindi, inizio alla prova, che viene svolta a porte aperte.

Preliminarmente, il Segretario illustra le modalità di svolgimento della prova orale e prima di sostenere il colloquio, comunica il punteggio riportato nella valutazione dei titoli.

Successivamente l'Ing. Amato Sebastiano, accertata l'identità attraverso l'esibizione del documento di riconoscimento, estrae una busta contenente il foglio sul quale è trascritto l'argomento oggetto della prova orale, vi appone la propria firma e sostiene il colloquio innanzi a tutta la Commissione.

Ciascuna prova è contrassegnata da un numero che viene riportato accanto al nome del candidato che l'ha estratta, come da Allegato n. 2, costituente parte integrante e sostanziale del presente verbale.

L'Ing. Amato, oltre alla busta contenente la coppia di domande su cui sosterrà l'esame, apre anche le buste rimanenti, contenenti la coppia di domande contrassegnate dal n 2 e 3 sulle quali appone la dicitura "prova non estratta" e la propria firma.

Ultimata la prova orale, la Commissione prende atto che il candidato che ha sostenuto il colloquio lo ha superato con esito positivo, come da ALLEGATO N. 3, costituente parte integrante e sostanziale del presente verbale, che viene affisso all'esterno dei locali d'esame.

Ultimata la prova di esame, la Commissione riepiloga i punteggi dei candidati dichiarati idonei, nei titoli e nelle prove di esame, come da prospetti ALLEGATO N. 4.

La Commissione, quindi, formula la graduatoria finale di merito ALLEGATO N.5, costituente parte integrante e sostanziale del presente verbale.

Conclusi i lavori alle ore 11:30 la Commissione scioglie la seduta dando mandato al Presidente affinché curi la trasmissione del presente verbale e di tutti gli atti relativi al presente concorso al Direttore Generale dell' ARNAS "Garibaldi" di Catania, per quanto di competenza.

Del che si è redatto il presente verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto come segue:

I COMPONENTI



II PRESIDENTE



II SEGRETARIO



All. A

PROVA N. 1

1. Lock-in tecnologico e Codice degli Appalti

"L'Azienda si trova a dover rinnovare il contratto di manutenzione ed evoluzione del proprio Sistema Informativo Ospedaliero (SIO) principale, storicamente fornito da un unico vendor, con un forte rischio di 'vendor lock-in'. Come dirigente, quali strategie tecniche e amministrative (nella stesura dei capitolati tecnici) metterebbe in atto per mitigare questo rischio e favorire il passaggio a soluzioni più aperte o modulari?"

2. Incident Management e Leadership

"Sono le 10:00 di lunedì mattina. Riceve contemporaneamente segnalazioni dal Pronto Soccorso che il sistema di Triage è bloccato e dal CUP che i totem per l'accettazione non stampano. Ha a disposizione un team tecnico limitato. Come priorizza gli interventi, come gestisce la comunicazione verso la Direzione Sanitaria e i primari dei reparti coinvolti, e quali procedure di 'downtime' attiva in attesa del ripristino?"

PROVA N. 2

1. Flussi Informativi e Ciclo Attivo (CUP, SDO, Flussi Regionali)

"Il percorso del paziente genera una mole di dati amministrativi critici, dalla prenotazione tramite CUP fino alla dimissione con la compilazione della SDO (Scheda di Dimissione Ospedaliera) e i relativi flussi verso la Regione. Come garantirebbe, dal punto di vista del sistema informativo, l'integrità, la qualità e la tempestività di questi flussi dati, riducendo al minimo gli errori di codifica (es. DRG) che impattano direttamente sul bilancio dell'Azienda?"

2. Business Continuity e Disaster Recovery in ambito critico

"Immagini un guasto catastrofico al data center principale dell'ospedale. Reparti come il Pronto Soccorso e la Rianimazione non possono permettersi fermi macchina. Come progetterebbe un'architettura di High Availability (HA) e un piano di Disaster Recovery, e come valuterebbe l'opportunità di migrare alcuni servizi verso il Cloud (nel rispetto delle linee guida ACN e del Polo Strategico Nazionale per la PA) garantendo i parametri di RTO e RPO richiesti per i servizi salvavita?"

PROVA N. 3

1. Integrazione e Interoperabilità (Cartella Clinica e Dipartimentali)

"In un'azienda ospedaliera complessa, la Cartella Clinica Elettronica (CCE) deve dialogare costantemente con i vari sistemi dipartimentali (es. LIS per il laboratorio, RIS/PACS per la radiologia). Quali standard di interoperabilità (es. HL7, FHIR, DICOM) riterrebbe fondamentali e

come architetterebbe un sistema di integrazione (es. tramite un Integration Engine o middleware) per garantire la coerenza dei dati e la sincronizzazione delle anagrafiche in tempo reale?"

2. Segmentazione di Rete e Sicurezza dei Dispositivi Elettromedicali (IoMT)

"Gli ospedali sono bersagli frequenti di attacchi ransomware. Inoltre, la rete ospedaliera ospita numerosi dispositivi elettromedicali (IoMT) che spesso utilizzano sistemi operativi obsoleti e non patchabili. Quale strategia di architettura di rete (es. segmentazione, VLAN, NAC, Zero Trust) adotterebbe per isolare e proteggere queste apparecchiature critiche senza comprometterne la funzionalità clinica?"





Three handwritten signatures in blue ink are present. The first signature on the left is a cursive 'C'. The second signature in the middle is a star-like symbol. The third signature on the right is a cursive 'A'.

Avv. 1



CANDIDATI PRESENTI AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER LA FORMULAZIONE DI GRADUATORIA VALIDA PER L'EVENTUALE ASSUNZIONE A TEMPO DETERMINATO DI DIRIGENTE PROFESSIONALE INGEGNERE INFORMATICO CHE ABBIÀ SVOLTO COMPROVATA ATTIVITÀ DI AMMINISTRATORE DI RETI E/O CONDUZIONE DI SISTEMI INFORMATICI IN AMBITO SANITARIO.

nome	Nome	Documenti d'identità	Firma
TO	SEBASTIANO	C.I. CAGGISSOT	
INGOLO	NICOLA	ASSENTE	








ALL 2 selezione pubblica, per titoli e colloquio, per la formulazione di graduatoria valida per l'eventuale assunzione a tempo determinato di Dirigente Professionale Ingegnere Informatico che abbia svolto comprovata attività di amministratore di reti e/o conduzione di sistemi informatici in ambito sanitario .

NUMERO PROVA ORALE ESTRATTA

	Cognome	Nome	
I	AMATO	SEBASTIANO	I



ALL 3 selezione pubblica, per titoli e colloquio, per la formulazione di graduatoria valida per l'eventuale assunzione a tempo determinato di Dirigente Professionale Ingegnere Informatico che abbia svolto comprovata attività di amministratore di reti e/o conduzione di sistemi informatici in ambito sanitario .

Esito prova orale

	Cognome	Nome	
1	AMATO	SEBASTIANO	16

Ce
B ad



All. 4 Riepilogo Punteggi

andidato	Data nascita	Punteggio titoli	Punteggio Colloquio	Totale
MATO SEBASTIANO	23/12/1971	0,699	16	16,699

Handwritten signatures in blue ink:
1. A signature that appears to be "Mato".
2. A signature that appears to be "Mato".
3. A signature that appears to be "Mato".

Al. 5 Graduatoria

andidato	Data nascita	Punteggio titoli	Punteggio Colloquio	Totale
MATO SEBASTIANO	23/12/1971	0,699	16	16,699

