


ATTO DI VALUTAZIONE

delle domande di partecipazione per titoli e curriculum
per incarichi da conferire al personale interno dell'ateneo

RELATIVAMENTE A

**AVVISO INTERNO PER IL CONFERIMENTO DI NUMERO SETTE INCARICHI PER LE ATTIVITÀ DI
COORDINAMENTO E GESTIONE AMMINISTRATIVO-CONTABILE DI CONTRATTI CONTO TERZI
GESTITI DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA DEI SISTEMI**

Il Direttore del Dip.to di Medicina dei Sistemi, Prof. Massimo Andreoni

Il giorno 29 Aprile 2019, alle ore 9:30, presso i locali del Dip.to di Medicina dei Sistemi, Il Direttore del Dip.to di Medicina dei Sistemi, Prof. Massimo Andreoni, attiva le procedure di valutazione comparativa dei candidati per la selezione interna del personale per l'affidamento dei sette incarichi per le attività di coordinamento e gestione amministrativo-contabile dei contratti conto terzi, in essere presso il Dip.to, che non hanno previsto nel piano finanziario una quota per il personale TAB necessario per l'espletamento di tali incarichi.

Presa visione dell'elenco dei candidati ammessi alla selezione, il Prof. Massimo Andreoni procede all'esame dei curricula presentati e alla loro valutazione, assegnando la seguente graduatoria progressiva:

INCARICO	REQUISITI RICHIESTI	NOME CANDIDATO	GIUDIZIO
A	<ul style="list-style-type: none"> competenze in materia di bilancio unico e contabilità economico patrimoniali supporto al personale di segreteria amministrativa per la gestione contabile inerente il contratto conoscenza del programma di contabilità "Easy" 	Agapito Leggeri	Dal curriculum, il candidato dimostra di essere in pieno possesso dei requisiti richiesti per lo svolgimento dell'incarico bandito
B	<ul style="list-style-type: none"> competenze giuridico-fiscali in materia di contratti conto terzi 	Anna Maria Surdo	Dal curriculum, il candidato dimostra di essere in pieno possesso dei requisiti richiesti per lo svolgimento dell'incarico bandito
C	<ul style="list-style-type: none"> conoscenza del programma di protocollo informatico "Titulus" conoscenza del programma di contabilità "Easy" 	Antonella Quintorio	Dal curriculum, il candidato dimostra di essere in pieno possesso dei requisiti richiesti per lo svolgimento dell'incarico bandito



INCARICO	REQUISITI RICHIESTI	NOME CANDIDATO	GIUDIZIO
D	<ul style="list-style-type: none">competenze in materia di processamento ordini di acquisto e fatturazione elettronica passivaconoscenza del programma di contabilità "Easy"	Daniela Di Tommaso	Dal curriculum, il candidato dimostra di essere in pieno possesso dei requisiti richiesti per lo svolgimento dell'incarico bandito
E	<ul style="list-style-type: none">conoscenza del programma di protocollo informatico "Titulus"conoscenza del programma di contabilità "Easy"	Romanina Covino	Dal curriculum, il candidato dimostra di essere in pieno possesso dei requisiti richiesti per lo svolgimento dell'incarico bandito
F	<ul style="list-style-type: none">conoscenza del programma di protocollo informatico "Titulus"conoscenza del programma di contabilità "Easy"	Alessandra Urbani	Dal curriculum, il candidato dimostra di essere in pieno possesso dei requisiti richiesti per lo svolgimento dell'incarico bandito
G	<ul style="list-style-type: none">Patente informatica europeaCertificazione software statisticiconoscenza del programma di protocollo informatico "Titulus"Buona conoscenza della lingua inglese	Laura Re	Dal curriculum, il candidato dimostra di essere in pieno possesso dei requisiti richiesti per lo svolgimento dell'incarico bandito

Il Prof. Massimo Andreoni, sulla base della graduatoria progressiva e ai sensi dell'art. 4 del regolamento di Ateneo per la disciplina delle prestazioni conto terzi, procede al conferimento degli incarichi di seguito indicati:

L'incarico A viene conferito a Agapito Leggeri

L'incarico B viene conferito a Anna Maria Surdo

L'incarico C viene conferito a Antonella Quintorio

L'incarico D viene conferito a Daniela Di Tommaso

L'incarico E viene conferito a Romanina Covino

L'incarico F viene conferito a Alessandra Urbani

L'incarico G viene conferito a Laura Re

Roma, 29 Aprile 2019

Il Direttore del Dipartimento di Medicina dei Sistemi

Prof. Massimo Andreoni