

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

## AREA PERSONALE

**AVVISO DI PROCEDURA PER IL CONFERIMENTO DELL'INCARICO DI RESPONSABILITÀ DI COORDINATORE DELL'UNITÀ TECNICA (COORDINATORE TECNICO) DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA, AI SENSI DELL'ART. 30 DELL'ATTO DI ORGANIZZAZIONE AMMINISTRATIVA E TECNICA VIGENTE, IN ULTIMO ADEGUATO CON D.D.G. N. 1194 DELL'1.4.2016.**

Ai sensi dell'art. 30 dell'atto di organizzazione amministrativa e tecnica vigente, è attivata la procedura per il conferimento dell'incarico di responsabilità di Coordinatore dell'Unità tecnica (Coordinatore tecnico) del Dipartimento di Matematica, che si renderà vacante a decorrere dall'1.8.2016 per cessazione dal servizio dell'attuale titolare.

Il suddetto incarico può essere conferito a personale appartenente alle categorie D ed EP dell'area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati.

Ferme restando le responsabilità e i compiti connessi alla figura di Coordinatore tecnico di cui all'art. 18 del citato atto di organizzazione, nell'allegato A, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente avviso, sono indicate le competenze tecnico professionali e trasversali e il relativo ambito di attività richieste per la posizione.

E' possibile proporre la propria candidatura inviando l'istanza corredata dal proprio *curriculum* entro il **23.6.2016** all'indirizzo e- mail conferimenti-accessorio@unige.it

Una Commissione, composta dal Direttore del Dipartimento di Matematica, dal Dirigente dell'Area per le Strutture fondamentali e dal Capo Servizio del Servizio Scuola, Biblioteca e Dipartimenti di Scienze matematiche, fisiche e naturali, procederà all'individuazione del candidato ritenuto idoneo per ricoprire la posizione sulla base dei seguenti elementi di valutazione e con la ponderazione a fianco di ciascuno indicata:

- esame del *curriculum*, volto ad accertare le competenze tecnico professionali (formazione, esperienza maturata, ecc.): 30%;
- colloquio individuale, volto ad accertare le competenze tecnico professionali e trasversali, anche con particolare riferimento alla capacità di *problem solving* in relazione a casi concreti: 70%.

I criteri che la Commissione deciderà di adottare nell'ambito della ponderazione dei suddetti elementi, saranno resi noti ai candidati.

Coloro che presentano istanza alla procedura danno il consenso preventivo all'accettazione della posizione e al trasferimento presso il suddetto Dipartimento nei tempi e nei modi previsti dall'Amministrazione, che potrà a tal fine sentire i Responsabili della strutture interessate.

La durata dell'incarico conferito sarà di tre anni a decorrere dalla data del conferimento.

Il valore dell'indennità di responsabilità spettante al personale di categoria D, che dipenderà dall'inserimento nelle fasce, da effettuarsi in base alla pesatura dello stesso Dipartimento di cui all'art. 32 dell'atto di organizzazione amministrativa e tecnica citato, viene stabilito in sede di contrattazione integrativa. In caso di conferimento dell'incarico a dipendente appartenente alla categoria EP la retribuzione di posizione è collegata alla suddetta indennità di responsabilità del personale di categoria D, fatto salvo quanto disposto dall'art. 76, comma 3, del CCNL vigente.

Genova, 3 GIU. 2016



IL DIRIGENTE  
Dott.ssa Claudia De Nadai

2



POSIZIONE	Coordinatore dell'Unità tecnica (Coordinatore tecnico) del Dipartimento di Matematica (DIMA)
CATEGORIE ED AREA	Categorie D ed EP – Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati
AMBITI DI RESPONSABILITA' TECNICO E/O GESTIONALE	<p>coordinamento delle attività tecnico scientifiche e di laboratorio della struttura, curando i necessari collegamenti con i servizi centrali dell'Ateneo;</p> <p>gestione della manutenzione e degli ordini di acquisto delle attrezzature;</p> <p>coordinamento delle attività del personale dell'Unità tecnica;</p> <p>svolgimento delle funzioni previste dal <i>Sistema di Misurazione e valutazione della performance</i> in relazione alle procedure di valutazione del personale;</p> <p>supporto alla sicurezza nel laboratorio.</p>
COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI	<p>conoscenza nei fondamenti teorici nell'ambito tecnico scientifico e di laboratorio matematico;</p> <p>conoscenza nei fondamenti pratici e teorici di: software professionali SolarSoftWare, Osirix, Freesurfer, Hades installazione, versioning, distribuzione del software COCOA;</p> <p>conoscenza, nei fondamenti teorici e pratici, nell'ambito della sicurezza sul lavoro con riferimento agli elementi sopra descritti;</p> <p>conoscenza teorica delle fasi propedeutiche alle procedure negoziali per l'acquisizione di attrezzature.</p>
COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>capacità di erogare il servizio tecnico all'utenza esterna ed interna;</p> <p>capacità di coordinare il personale di area tecnica e di rapportarsi con le altre unità del Dipartimento;</p> <p>capacità di coordinare delle attività tecnico scientifiche e di laboratorio della struttura;</p> <p>flessibilità nell'utilizzo delle competenze trasversali previste per il ruolo.</p>