

## **UNIVERSITÀ DI GENOVA, 1 TECNICO SCIENTIFICO ELABORAZIONE DATI**

**Ente:** Università di Genova

**Ente Categoria:** Università ed altri istituti di istruzione

**Ente Visualizzato:** UNIVERSITA' DI GENOVA

E' indetta procedura selettiva pubblica, per titoli ed esami, per la costituzione di rapporto di lavoro a tempo determinato e pieno, per la durata di un anno, con una unita' di personale da inquadrare nella categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico- scientifica ed elaborazione dati, per le esigenze del Dipartimento di medicina interna e specialita' mediche, da adibire alle attivita' di supporto del Dipartimento nell'ambito della ricerca traslazionale nella patologia muscolo scheletrica.

La domanda di ammissione alla procedura, indetta con D.D.G. n. 3854 del 13 settembre 2019, dovra' essere redatta su apposito modulo utilizzando una specifica applicazione informatica disponibile all'indirizzo <https://concorsi.unige.it> La procedura di compilazione e invio telematico della domanda dovra' essere completata entro le ore 14,00 del trentesimo giorno, decorrente dal giorno successivo a quello di pubblicazione del presente avviso nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana - 4ª serie speciale «Concorsi ed esami». Qualora il termine di scadenza indicato cada in giorno festivo, sara' possibile procedere alla compilazione e al relativo invio della domanda entro le ore 14,00 del primo giorno feriale utile.

Il giorno, la sede e l'ora delle prove scritte saranno comunicati ai candidati, con almeno quindici giorni di preavviso, mediante pubblicazione nell'albo web nonche' al seguente indirizzo telematico: <http://www.unige.it/concorsi>, il giorno 26 novembre 2019.

Il bando sara' disponibile presso il servizio personale tecnico-amministrativo, via Balbi n. 5 - 16126 Genova ovvero all'indirizzo telematico <http://www.unige.it/concorsi>

**Indirizzo originale:**

<https://www.concorsi pubblici.com/concorso-200502-tecnico-scientifico-elaborazione-dati-genova-universita-di-genova.htm>