



DLPC/SETTORE CONCORSI/MT-FL/MTF/nc

**RETTIFICA E RIAPERTURA DEI TERMINI DEL CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER IL RECLUTAMENTO DI N.1 UNITÀ DI PERSONALE CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO DI CATEGORIA D - AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - DIPARTIMENTO DI INFORMATICA "GIOVANNI DEGLI ANTONI" - CODICE 21485**

#### IL DIRETTORE GENERALE

- Vista la Legge 9.5.1989, n. 168 concernente, tra l'altro, l'autonomia delle Università;
- Vista la Legge 7.8.1990, n. 241, e successive modifiche e integrazioni ed il relativo regolamento di Ateneo di attuazione concernente le norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;
- Visto il Decreto Legislativo 30.3.2001, n. 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni pubbliche;
- Visto il Regolamento di Ateneo relativo alla costituzione di rapporti di lavoro a tempo determinato pieno o parziale emanato con D.R. n. 1012 dell'1.2.2001;
- Visto lo Statuto di Ateneo;
- Visto il C.C.N.L. del personale tecnico-amministrativo del Comparto Istruzione e Ricerca triennio 2016-2018, sottoscritto in data 19.4.2018;
- Vista la Determina Direttoriale n. 3248 del 4.3.2021 con la quale è stata approvata l'attivazione di una procedura di reclutamento di n. 1 unità di personale di categoria D, posizione economica D1 - Area Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata di 12 mesi, eventualmente prorogabile, presso il Dipartimento di Informatica "Giovanni degli Antoni", a supporto delle attività relative al progetto di ricerca SMART BEAR - Smart Big Data Platform to Offer Evidence-based Personalised Support for Healthy and Independent Living at Home, che si pone come obiettivo la sperimentazione su larga scala della piattaforma SMART BEAR utilizzata per il monitoraggio di vari parametri clinici di pazienti geriatrici assistiti a domicilio;
- Richiamata la Determina Direttoriale n. 5358 del 6.4.2021 con la quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 unità di personale di categoria D, posizione economica D1 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata di 12 mesi, eventualmente prorogabile, presso il Dipartimento di Informatica "Giovanni degli Antoni", a supporto delle attività relative al progetto di ricerca SMART BEAR - Smart Big Data Platform to Offer Evidence-based Personalised Support for Healthy and Independent Living at Home, che si pone come obiettivo la sperimentazione su larga scala della piattaforma SMART BEAR utilizzata per il monitoraggio di vari parametri clinici di pazienti geriatrici assistiti a domicilio, codice 21485;
- Visto il D.L. 1 aprile 2021, n. 44 "Misure per il contenimento dell'epidemia da COVID-19, in materia di vaccinazioni anti SARS-CoV-2, di giustizia e di concorsi pubblici" e, in particolare, l'art. 10 "Misure per lo svolgimento delle procedure per i concorsi pubblici" che dispone che le pubbliche amministrazioni prevedono modalità semplificate di svolgimento dei concorsi pubblici, e in particolare al comma 1 lett. a) l'espletamento di una sola prova scritta e di una prova orale;
- Ritenuta la necessità di uniformare la procedura selettiva codice 21485 con le disposizioni di cui all'art. 10 del D.L. 44/2021 sopra citato disponendo la previsione di una sola prova scritta e una prova orale con conseguente modifica del programma d'esame e delle disposizioni procedurali presenti nel bando connesse alla previsione di una sola prova scritta;
- Considerato che, con la modifica del bando di cui sopra, nel rispetto della par condicio tra i partecipanti, si ritiene necessario riaprire i termini di presentazione della domanda di partecipazione;

**DETERMINA**



Art.1 - Il bando di selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 unità di personale di categoria D, posizione economica D1 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata di 12 mesi, eventualmente prorogabile, presso il Dipartimento di Informatica “Giovanni degli Antoni”, a supporto delle attività relative al progetto di ricerca SMART BEAR - Smart Big Data Platform to Offer Evidence-based Personalised Support for Healthy and Independent Living at Home, che si pone come obiettivo la sperimentazione su larga scala della piattaforma SMART BEAR utilizzata per il monitoraggio di vari parametri clinici di pazienti geriatrici assistiti a domicilio, codice 21485 è modificato alle seguenti disposizioni:

- a) ART. 5 - TITOLI VALUTABILI: è modificato l’ultimo capoverso come di seguito riportato: “ La valutazione dei titoli, previa individuazione dei criteri, è effettuata dopo la prova scritta e prima che si proceda alla correzione degli elaborati. La valutazione dei titoli sarà pubblicata sul sito Internet dell’Ateneo all’indirizzo <https://www.unimi.it/it/node/576/> alla pagina internet della presente procedura”;
- b) ART. 6 - PROVE D’ESAME: : è modificato al suo primo capoverso e prevederà l’espletamento di una sola prova scritta e di una prova orale e pertanto saranno ammessi alla prova orale i/le candidati/e che abbiano riportato una votazione di almeno 21/30 nella prima prova come di seguito:

#### **PROVA SCRITTA**

La prova verterà su:

- Conoscenza dei principali strumenti per la gestione di infrastrutture Big Data e relative analitiche;
- Conoscenza delle principali metodologie e strumenti per lo sviluppo di dashboard basate su web;
- Conoscenza delle principali problematiche nell’ambito della gestione di dati provenienti da apparecchi connessi (Internet of Things).

#### **PROVA ORALE**

La prova verterà su:

- Conoscenza delle problematiche relative alla gestione dei dati sensibili, con particolare riferimento ai dati clinici provenienti da apparecchi connessi;
- Conoscenza delle principali problematiche dovute allo sviluppo condiviso di applicazioni;
- Conoscenza delle principali problematiche relative all’usabilità di dashboard per la visualizzazione e l’analisi dei dati;
- Conoscenza della lingua inglese.

Le prove si svolgeranno presso l’Università degli Studi di Milano, secondo il seguente calendario:

**PROVA SCRITTA**                      29 Giugno 2021 ore 10:00

**PROVA ORALE**                      30 Giugno 2021 ore 10:00                      modalità telematica

La prova orale verrà svolta mediante MS Teams.

I candidati ammessi a sostenere la prova orale riceveranno il link di collegamento alla piattaforma ed apposite linee guida per lo svolgimento della prova in modalità telematica all’indirizzo e-mail indicato in fase di presentazione della candidatura.

**La sede della prova scritta sarà pubblicata sul sito Internet dell’Ateneo all’indirizzo <https://www.unimi.it/it/node/576/> alla pagina internet della presente procedura codice 21485.**

La pubblicazione del calendario delle prove d’esame ha valore di notifica a tutti gli effetti.



I/le candidati/e sono tenuti/e a consultare costantemente la pagina internet della presente procedura per gli aggiornamenti la cui pubblicazione vale quale notifica a tutti gli effetti.

- c) ART. 6 - PROVE D'ESAME: il terzultimo e penultimo capoverso sono modificati come di seguito: "Sono ammessi/e alla prova orale i/le candidati/e che abbiano riportato una votazione di almeno 21/30 nella prima prova.  
L'elenco dei/delle candidati/e ammessi/e alla prova orale, con l'indicazione dei punteggi riportati nei titoli e nella prova scritta, sarà pubblicato sul sito Internet dell'Ateneo all'indirizzo <https://www.unimi.it/it/node/576/> alla pagina internet della procedura codice 21485"
- d) ART. 8 - APPROVAZIONE DELLA GRADUATORIA: è modificato al suo secondo capoverso come di seguito riportato: "Sono dichiarati/e vincitori/vincitrici, nei limiti dei posti messi a concorso, i/le candidati/e utilmente collocati/e nella graduatoria di merito formata sulla base del punteggio riportato nelle prove d'esame e nella valutazione dei titoli. Il punteggio finale è dato dalla somma del voto conseguito nella prima prova e del voto conseguito nella prova orale a cui si aggiunge il punteggio della valutazione dei titoli".

- Art. 2 - Sono riaperti i termini di presentazione della domanda di partecipazione: la domanda di partecipazione, nonché i titoli posseduti e i documenti ritenuti utili per il concorso, devono essere presentati, a pena di esclusione, utilizzando l'applicazione informatica SICON disponibili sul sito dell'Università degli Studi di Milano entro le ore 12:00 (ora italiana) del quindicesimo giorno, decorrente dal giorno successivo a quello di pubblicazione della presente determina sul sito internet dell'Ateneo all'indirizzo <http://www.unimi.it/>.
- Art. 3 - Le domande regolarmente presentate entro il termine di scadenza previsto inizialmente sono valide a tutti gli effetti, fermo restando che coloro che hanno già inviato la candidatura possono, entro il termine di scadenza ridefinito, modificare, integrare la domanda già presentata secondo le disposizioni previste dall'art. 3 punto 1 ultimo capoverso.
- Art. 4 - Restano invariate le altre disposizioni contenute nel bando non espressamente modificate dalla presente determina.

Direttore Generale  
Dott. Roberto Bruno Conte