



ID:20220612\_INF

Dipartimento di INFORMATICA

IL RETTORE

- VISTO l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e ss.mm.ii.;
- VISTO l'art. 45 del Regolamento Generale d'Ateneo, che prevede la possibilità di avvalersi - per le attività di orientamento, di tutorato e dirette ad assicurare lo svolgimento di compiti sussidiari e complementari degli insegnamenti ufficiali - alle quali non possa provvedere con personale docente di ruolo o a tempo determinato - della collaborazione dei propri assegnisti di ricerca, dei dottorandi e dei titolari di borse per promettenti laureati e qualora siano indispensabili, per i medesimi fini, ulteriori apporti, della collaborazione di esperti esterni di comprovata capacità e qualificazione in possesso di accertate competenze idonee allo svolgimento dei compiti richiesti;
- VISTA la delibera del Senato Accademico del 26/05/2022 che ha approvato l'istituzione dell'Albo dei Tutor ed esercitatori, per il conferimento degli incarichi ai fini dello svolgimento delle attività didattiche integrative, che avrà una durata di tre anni, salvo eventuali aggiornamenti, dall'anno accademico 2022/2023;
- RICORDATO che, in data **28/6/2022**, è stato pubblicato sul sito web d'Ateneo l'Avviso pubblico per l'affidamento dell'attività di Tutor ed Esercitori del **Dipartimento di Informatica Rep. n. 3106/2022 del 28/6/2022**;
- TENUTO CONTO che l'art. 6 dell'Avviso pubblico prevede che le richieste pervenute entro la **scadenza del 18/7/2022** sono verificate da un'apposita Commissione, nominata con decreto Rettorale dopo la scadenza dell'Avviso, su proposta del Consiglio di Dipartimento;
- VISTO il Decreto Rettorale di nomina della **Commissione Rep. n. 3494/2022 del 21/7/2022**;
- CONSIDERATO che la Commissione, ricevute le istanze pervenute, per la verifica della loro regolarità e completezza e per la compilazione dei verbali, sulla base dei curricula vitae e della documentazione prodotta dai singoli candidati, provvede a dichiarare per ciascuno l'idoneità o la non idoneità allo svolgimento dell'incarico;
- TENUTO CONTO che dopo la verifica degli atti, si provvede con Decreto Rettorale alla predisposizione dell'Albo dei Tutor ed Esercitori del Dipartimento con l'inserimento degli idonei in ordine alfabetico, mantenendo la suddivisione tra gli insegnamenti/gruppi di insegnamenti o SSD;



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Considerato che in data **26/7/2022** la Commissione ha verificato per ciascuna posizione inserita *nell'Allegato 1)* dell'Avviso Pubblico la regolarità e la completezza delle istanze pervenute e ha accertato, per ciascun candidato, le competenze dichiarate nelle istanze rispetto a quanto richiesto dalle sezioni "Requisiti di accesso" e "Competenze richieste" *dell'Allegato 1)*, dichiarando l'idoneità allo svolgimento dell'attività di Tutor o Esercitatore, ovvero la non idoneità;

Considerato che, l'Albo ha una validità di 3 anni a partire dalla data di approvazione dello stesso, con decorrenza dall'anno accademico 2022/2023 ed è aggiornato di norma due volte l'anno secondo le richieste che perverranno da parte dei Dipartimenti e delle domande di iscrizione pervenute nei periodi di apertura;

### DECRETA

- l'approvazione dell'Albo aperto dei Tutor ed Esercitori in quanto soggetti idonei per l'affidamento dell'attività di tutor ed esercitatore per lo svolgimento delle attività ai sensi dell'art. 45 del Regolamento Generale d'Ateneo - attività di orientamento, di tutorato e dirette ad assicurare lo svolgimento di compiti sussidiari e complementari degli insegnamenti ufficiali - del Dipartimento di Informatica, codice selezione "ID 20220612\_INF".
- l'Albo di soggetti idonei è valido per le seguenti posizioni, suddivise per insegnamento/gruppi di insegnamento o Settori Scientifico Disciplinari, con validità dall'anno accademico 2022/2023 secondo il seguente elenco:

Insegnamento	Cognome	Nome	Qualifica
INF/01, ING-INF/01, ING-INF/03, ING-INF/05	GALDEMAN	ALESSIA	Dottorando
	PRIGIONIERO	LUCA	Assegnista
	SOLTAN	SERGEY	Dottorando
	POLIMENO	ANTONGIACOMO POLIMENO	Assegnista
	DILEO	MANUEL	Borsista promettente laureato
	DE PICCOLI	ALESSANDRO	Esperto Esterno
	MAZZIERI	LUIGI	Esperto Esterno
Architettura degli elaboratori	MAZZIERI	LUIGI	Esperto Esterno
Algoritmi e strutture dati	CISLAGHI	VALERIO	Esperto Esterno



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

	DILEO	MANUEL	Borsista promettente laureato
Crittografia	SINISCALCHI	LUISA	Esperto Esterno
	CIAMPI	MICHELE	Esperto Esterno
Architetture software orientate ai servizi	PINDARO	MARGHERITA	Esperto Esterno
Aspetti organizzativi e gestionali della cybersecurity	VENUTO MASSIMO		Esperto Esterno
Basi di dati	ROSA	MARCO	Esperto Esterno
Computer Forensics	LAURATO	LORENZO	Esperto Esterno
Gestione della sicurezza nei sistemi informativi	LAURATO	LORENZO	Esperto Esterno
Inglese	VERDINO	ANDREA	Dottorando
Matematica del continuo	CARRANI	EUGENIO	Esperto Esterno
	GENGO	MASSIMO MANUEL GENGO	Esperto Esterno
	DE PICCOLI	ALESSANDRO	Esperto Esterno
Matematica del discreto	GENGO	MASSIMO MANUEL GENGO	Esperto Esterno
	MAZZIERI	LUIGI	Esperto Esterno
Progettazione di Software Sicuro	LILLI	MARIO	Dottorando
	MAURI	LARA	Esperto Esterno
Programmazione	GIRARDIN	LORENZO	Esperto Esterno
	GRIFALCONI	MICHAEL	Esperto Esterno
	DE PICCOLI	ALESSANDRO	Esperto Esterno
	DILEO	MANUEL	Borsista promettente laureato
Programmazione web e mobile	DE IESO	DONATO ANGELO	Esperto Esterno
Reti di calcolatori	BENA	NICOLA	Dottorando
Sicurezza dei sistemi e delle reti	AGAZZI	FEDERICO MARIO	Esperto Esterno
Sicurezza nei sistemi web e mobili	SPERANZA	ALFREDO AMEDO	Esperto Esterno
Sistemi biometrici	MUÑOZ BALLESTER	ENRIQUE	Esperto Esterno
Sistemi operativi I e II	DAMIANI	ANDREA	Esperto Esterno



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Statistica e analisi dei dati	GHEMMOGNE FOSSI	LEOPOLD	Esperto Esterno
	DILEO	MANUEL	Borsista promettente laureato
Machine Learning, Artificial Neural Networks and Deep Learning	BA	CHEICK TIDIANE	Dottorando
	DILEO	MANUEL	Borsista promettente laureato

IL Rettore  
Elio Franzini