



**Decreto n. 1029/2020**

*Approvazione Atti della selezione delle candidature al Master universitario di II livello in  
“Artificial Intelligence & Cloud: Hands-on innovation” A.A. 2020/2021*

## **IL RETTORE**

- Visto il Decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";
- considerata la Legge 6 novembre 2012, n. 190, recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";
- visto lo Statuto del Politecnico di Torino emanato con D.R. 774 del 17 luglio 2019;
- vista l'istituzione, nello Statuto del Politecnico di Torino, della Scuola di Master e Formazione Permanente;
- visto il Regolamento della Scuola di Master e Formazione Permanente;
- vista l'attivazione per l'anno accademico 2020/2021 del Master universitario di II livello in "Artificial Intelligence & Cloud: Hands-on innovation" da parte del Comitato Esecutivo nella seduta del 28/07/2020 in cui si è stabilito che il numero massimo di partecipanti è quaranta;
- visto l'accordo tra Politecnico di Torino e Reply S.p.A. sottoscritto il 28 luglio 2020;
- preso atto dei requisiti di ammissione, i criteri e le modalità di selezione, i requisiti per il conseguimento del Master, così come definiti nella documentazione relativa all'istituzione del Master sopracitato, approvata con delibera del Comitato Esecutivo nella seduta del 28 luglio 2020;
- visto il Decreto Rettoriale n. 826 del 21/09/2020 con il quale è stato emanato il bando per la selezione delle candidature per il Master sopra citato;
- visti i Decreti del Rettore nn. 951/2020 e 967/2020 del 4 e 12 novembre 2020 con i quali viene nominata e successivamente integrata la Commissione preposta alla selezione delle candidature;
- visti gli esiti della selezione contenuti nel verbale della Commissione di Selezione del 04/12/2020;

## **DECRETA**

- ART. 1 – di approvare gli atti della procedura di selezione di cui al D.R. n. 826 del 21/09/2020 relativa ai candidati del Master universitario di II livello in "Artificial Intelligence & Cloud: Hands-on innovation" A.A. 2020/2021;
- ART. 2 – di approvare, sulla base della selezione effettuata, la seguente graduatoria di valutazione, in ordine di merito dei candidati ammessi al Master:

Username apply	punteggio	esito
F404029	<b>83,00</b>	Ammesso
F316836	<b>82,00</b>	Ammesso
F404983	<b>81,00</b>	Ammesso



F404373	<b>80,00</b>	Ammesso
F305975	<b>80,00</b>	Ammesso
F405251	<b>79,00</b>	Ammesso
F405184	<b>79,00</b>	Ammesso
F319298	<b>79,00</b>	Ammesso
F191190	<b>79,00</b>	Ammesso
F404998	<b>78,00</b>	Ammesso
F327720	<b>78,00</b>	Ammesso
F327723	<b>78,00</b>	Ammesso
F184900	<b>78,00</b>	Ammesso
F291073	<b>78,00</b>	Ammesso
F405202	<b>78,00</b>	Ammesso
F404830	<b>77,00</b>	Ammesso
F405013	<b>77,00</b>	Ammesso
F403411	<b>77,00</b>	Ammesso
F404123	<b>76,00</b>	Ammesso
F402252	<b>76,00</b>	Ammesso
F403434	<b>75,00</b>	Ammesso
F354024	<b>75,00</b>	Ammesso
F405055	<b>75,00</b>	Ammesso
F285521	<b>75,00</b>	Ammesso
F366638	<b>75,00</b>	Ammesso
F405501	<b>74,00</b>	Ammesso
F405372	<b>74,00</b>	Ammesso
F304463	<b>73,00</b>	Ammesso
F404406	<b>72,00</b>	Ammesso
F396016	<b>72,00</b>	Ammesso
F405350	<b>71,00</b>	Ammesso
F405554	<b>71,00</b>	Ammesso
F404932	<b>70,00</b>	Ammesso
F186248	<b>70,00</b>	Ammesso
F405528	<b>70,00</b>	Ammesso
F404667	<b>70,00</b>	Ammesso
F405333	<b>66,00</b>	Ammesso
F404890	<b>65,00</b>	Ammesso
F293004	<b>65,00</b>	Ammesso
F329063	<b>64,00</b>	Ammesso

ART. 3 – di approvare, inoltre, la seguente graduatoria di valutazione (in ordine meritocratico) dei candidati idonei al subentro:

n.	Username apply	punteggio	esito
1	F215717	<b>63,00</b>	Idoneo al subentro



2	F269614	<b>62,00</b>	Idoneo al subentro
3	F263420	<b>61,50</b>	Idoneo al subentro
4	F405096	<b>61,00</b>	Idoneo al subentro
5	F403412	<b>60,50</b>	Idoneo al subentro
6	F405079	<b>60,00</b>	Idoneo al subentro

Torino, 09 dicembre

IL RETTORE  
(Prof. Guido Saracco)

SV/PV/AP/sd