

Algoritmo bando 5/2023 studenti magistrali	Prot.n.873/V/1 del 15/03/2023												
Ambito	a	3	di cui: 2 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Algebra I per il corso di laurea in Matematica; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Probabilità e statistica per il corso di laurea in Scienze Matematiche per l'intelligenza artificiale.										
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di Laurea Magistrale rispetto all'ambito di partecipazione scelto	Carriera accademica	Specifica conoscenza approfondita delle metodologie statistiche e probabilistiche rilevabile da Curriculum Vitae	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/id oneo/ non idoneo	Preferenze espresse dal candidato	Totale ore assegnabili	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: titolo di laurea nella classe L-35.	
Avitabile Alberto		10	8	0	18	7	idoneo	Algebra I per il corso di laurea in Matematica	325			Ha dichiarato di essere iscritto al corso di laurea magistrale LM - 40. Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea nella classe L-35.	
Bertone Gabriele		10	9	0	19	4	idoneo	Algebra I per il corso di laurea in Matematica	325			Ha dichiarato di essere iscritto al corso di laurea magistrale LM - 40. Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea nella classe L-35.	
De Filipo Luigi		10	10	0	20	1	vincitore	Algebra I per il corso di laurea in Matematica	400	Algebra I		Ha dichiarato di essere iscritto al corso di laurea magistrale LM - 40. Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea nella classe L-35.	
Fontana Daniele		10	7	1	18	5	idoneo	Probabilità e statistica per il corso di laurea in Scienze Matematiche per l'intelligenza artificiale	400			Ha dichiarato di essere iscritto al corso di laurea magistrale LM - 40. Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea nella classe L-35.	
Linardi Francesco		10	8	0	18	6	idoneo	Algebra I per il corso di laurea in Matematica	400			Ha dichiarato di essere iscritto al corso di laurea magistrale LM - 40. Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea nella classe L-35.	
Marino Giulio		9	10	1	20	2	vincitore	Algebra I per il corso di laurea in Matematica; Probabilità e statistica per il corso di laurea in Scienze Matematiche per l'intelligenza artificiale.	400	Algebra I		Ha dichiarato di essere iscritto al corso di laurea magistrale LM - 17. Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea nella classe L-30.	
Riccardi Maria Cristina		10	7	0	17	8	idoneo	Algebra I per il corso di laurea in Matematica	400			Ha dichiarato di essere iscritto al corso di laurea magistrale LM - 40. Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea nella classe L-35.	
Vitillaro Federico		10	10	0	20	3	vincitore	Probabilità e statistica per il corso di laurea in Scienze Matematiche per l'intelligenza artificiale	400	Probabilità e statistica		Ha dichiarato di essere iscritto al corso di laurea magistrale LM - 40. Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea nella classe L-35.	
Yip Shoichi		9	7	1	17	9	idoneo	Probabilità e statistica per il corso di laurea in Scienze Matematiche per l'intelligenza artificiale	400			Ha dichiarato di essere iscritto al corso di laurea magistrale LM - 17. Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea nella classe L-30.	