



**BANDO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE ALLA
"FIVEG Academy 2026 – Advanced STEM Program in
AI-Native Networks: Engineering the Infrastructure of the AI Era"**

Ce S M A

ALLEGATO N. 3 AL VERBALE N. 2 del 12 e 13/05/2026

GRADUATORIA FINALE AMMESSI

Si pubblica di seguito l'elenco dei candidati ammessi alla "FIVEG Academy 2026 – Advanced STEM Program in AI-Native Networks: Engineering the Infrastructure of the AI Era":

ID DOMANDA	PUNTEGGIO FINALE	ESITO
302	98.7	AMMESSO
211	94.8	AMMESSO
208	89	AMMESSO
263	86.8	AMMESSO
187	86	AMMESSO
165	85	AMMESSO
180	83	AMMESSO
196	82	AMMESSO
205	82	AMMESSO
175	81	AMMESSO
261	80.7	AMMESSO
252	80.5	AMMESSO
295	80	AMMESSO
301	80	AMMESSO
236	80	AMMESSO
221	79.3	AMMESSO
265	79	AMMESSO
185	78.5	AMMESSO
239	78.5	AMMESSO
257	78	AMMESSO
230	76.6	AMMESSO
285	76.6	AMMESSO
262	76	AMMESSO
292	76	AMMESSO
189	75.8	AMMESSO
183	75.3	AMMESSO
202	75.2	AMMESSO
287	75	AMMESSO
238	75	AMMESSO
288	75	AMMESSO
242	74.8	AMMESSO
293	74.7	AMMESSO
256	74.4	AMMESSO



**BANDO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE ALLA
"FIVEG Academy 2026 – Advanced STEM Program in
AI-Native Networks: Engineering the Infrastructure of the AI Era"**

Ce S M A

I Candidati ammessi dovranno formalizzare, a pena di decadenza, la volontà di partecipare all'attività formativa inviando un'e-mail all'indirizzo di posta elettronica **5gacademy@unina.it**, entro e non oltre **venerdì 22 Maggio 2026 ore 20:00**.

Le attività dell'Academy si terranno presso la FIVEG Academy – Complesso Universitario di San Giovanni a Teduccio – Edificio L1, Secondo Piano – Corso Nicolangelo Protopisani, Napoli.

GRADUATORIA FINALE AMMESSI IN VIA SUBORDINATA

Si riporta, inoltre, l'elenco dei Candidati ammessi in via subordinata che potranno accedere in caso di una o più rinunce dei Candidati della "Graduatoria finale ammessi", secondo l'ordine dell'elenco sotto riportato:

ID DOMANDA	ESITO
282	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
163	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
210	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
227	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
291	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
186	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
231	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
217	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
215	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
280	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
157	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
190	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
161	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
303	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
228	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
299	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
170	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
197	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
250	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
264	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
283	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
219	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
213	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
220	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
172	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA



**BANDO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE ALLA
"FIVEG Academy 2026 – Advanced STEM Program in
AI-Native Networks: Engineering the Infrastructure of the AI Era"**

Ce S M A

ID DOMANDA	ESITO
222	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
255	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
182	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
191	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
259	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
166	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
289	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
226	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
207	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
184	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
171	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
176	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA
243	AMMESSO IN VIA SUBORDINATA

Napoli, 13 maggio 2026

Il Presidente della Commissione esaminatrice

Prof.ssa Antonia Maria Tulino