Programma di Doppio Titolo tra l'Università degli Studi di Napoli Federico II e la Technical University of Lodz (Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica e Master Degree in Electronics and Telecommunications). Anno accademico 2025/2026

Il giorno 6/11/2024 alle ore10:30 si riunisce la Commissione di selezione per l'ammissione al programma di doppio titolo in oggetto bandita con DR/2025/4181 del 02/10/2025. La Commissione è composta dal Prof. Santolo Daliento (presidente), dal Prof. Nicola Petra (membro) e dal Prof. Michele Riccio (membro).

In via preliminare la commissione definisce i criteri che verranno seguiti per la formulazione della graduatoria. In accordo con quanto definito nel bando si terrà conto della votazione conseguita per il conseguimento del titolo triennale, della media ponderata conseguita nei corrispondenti esami di profitto e del possesso di attestazioni certificanti la conoscenza della lingua inglese.

In particolare, il punteggio, per ogni candidato, sarà formato sommando il voto di laurea e la media ponderata, al valore così ottenuto saranno aggiunti ulteriori 3 (tre) punti per l'eventuale Lode, 3 (tre) punti per il possesso di una certificazione di lingua di livello C1 o superiore, 2 (due) punti per una certificazione di livello B2 e 1 (uno) punto per una certificazione di livello B1.

Successivamente, la commissione esamina la documentazione ricevuta e prende atto di aver ricevuto 6 domande di partecipazione.

Alle ore 11 vengono convocati i candidati, che risultano tutti presenti.

I candidati sono elencati di seguito e vengono identificati mediante l'esibizione di un documento di riconoscimento i cui estremi sono riportati in tabella

Cognome	Nome	Documento	
Ambrosio	Antonia	PA NA7352954N	
Castelluccio	Pierfrancesco	CI CA89445WG	
ladaresta	Antonella	CI CA78947VA	
Mazzà	Roberto	CI CA15771UU	
Russo	Alessandro	CI CA56611UA	
Sannino	Ciro	CI CA81852ML	

Alle ore 11.10 si dà inizio ai colloqui, tesi ad accertare la conoscenza della lingua e la motivazione personale

Tutti in candidati intervistati mostrano sufficiente conoscenza della lingua inglese e forte motivazione personale. Pertanto, preso atto che, come riportato nel bando, possono essere selezionati per il programma di doppio titolo fino a 10 studenti, se ritenuti idonei dalla Commissione,

sulla base dei criteri quantitativi definiti in precedenza, viene stilata la seguente graduatoria di merito

	Cognome	Nome	Voto di	Media	Certificazione	Punteggio	Esito
			laurea	ponderata	di lingua	totale	
1	Mazzà	Roberto	103	26	2	131	Vincitore
2	Ambrosio	Antonia	91	23,9	2	116,9	Vincitore
3	ladaresta	Antonella	87	22,9		110,8	Vincitore
4	Sannino	Ciro	96			96	Vincitore
5	Castelluccio	Pierfrancesco		26,7		26,7	Vincitore
							con
							riserva

6	Russo	Alessandro	24,7	24,7	Vincitore
					con
					riserva

Gli studenti non ancora immatricolati al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica sono ammessi con riserva. Come specificato nel bando l'immatricolazione va perfezionata entro il 31/12/2025.

Midula Dais

La graduatoria finale è allegata al presente verbale (Allegato 1)

La Commissione completa i suoi lavori alle ore 12:10.

Del che è verbale.

Letto, approvato, e sottoscritto.

Prof. Santolo Daliento (Presidente)

Prof. Nicola Petra

Prof. Michele Riccio

Allegato 1

	Cognome	Nome	Voto di	Media	Certificazione	Punteggio	Esito
			laurea	ponderata	di lingua	totale	
1	Mazzà	Roberto	103	26	2	131	Vincitore
2	Ambrosio	Antonia	91	23,9	2	116,9	Vincitore
3	ladaresta	Antonella	87	22,9		110,8	Vincitore
4	Sannino	Ciro	96			96	Vincitore
5	Castelluccio	Pierfrancesco		26,7		26,7	Vincitore
							con
							riserva
6	Russo	Alessandro		24,7		24,7	Vincitore
							con
							riserva

Gli studenti non ancora immatricolati al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica sono ammessi con riserva. Come specificato nel bando l'immatricolazione va perfezionata entro il 31/12/2025.