

# Risultati prova scritta appello 10/2/2025 Intelligenza Artificiale

## INTELLIGENZA ARTIFICIALE DA 9 CFU

I voti della prova scritta sono espressi in 31esimi ( $30 + 1 = 30$  e lode). La prima parte sulla ricerca ha valore max 12/31; la seconda parte ha valore max 19/31. Il voto in trentesimi conseguito nella prova intermedia sarà normalizzato a un valore tra 1 e 12.

Si ricorda che l'elaborato/approfondimento finale vale max 5 punti del voto finale complessivo espresso in trentesimi più eventuale lode. Perciò il voto complessivo della sola prova scritta sarà normalizzato in 26esimi.

Ad esempio, se il voto della prova scritta è 31 questo diventerà 26, a cui si aggiunge il voto dell'elaborato (da 1 a 5) e dell'eventuale esercizio svolto facoltativamente su PDDL. Se il voto complessivo raggiunge o supera 31, verrà data la lode nel voto finale. Ad esempio  $26$  (prova scritta) +  $4,5$  (elaborato) +  $1$  (PDDL) =  $31,5 = 30$  e lode.

MATRICOLA	VOTO	PARTE SVOLTA PROVA SCRITTA
723378	INSUFF	seconda parte (voto max 19)
727733	6,5	prima parte (voto max 12)
731014	14,5	seconda parte (voto max 19)
708819	13,5	seconda parte (voto max 19)
729324	13	seconda parte (voto max 19)
723400	16,5	seconda parte (voto max 19)
731029	7	seconda parte (voto max 19)
727268	INSUFF	seconda parte (voto max 19)
749674	18,5	seconda parte (voto max 19)
731822	10	prima parte (voto max 12)
731042	INSUFF	seconda parte (voto max 19)
731496	18	prova scritta completa
749183	20	prova scritta completa
749225	9	prima parte (voto max 12)
708955	10,5	seconda parte (voto max 19)
729320	19	seconda parte (voto max 19)
727432	19	seconda parte (voto max 19)

## INTELLIGENZA ARTIFICIALE DA 6 CFU

La prima parte svolta nella prova intermedia vale max 18/30 punti. La seconda parte vale max 12/30

MATRICOLA	VOTO	PARTE SVOLTA DELLA PROVA SCRITTA
73241	7	Il parte 6 CFU (voto max 12)
750338	INSUFF	prova completa 6 CFU

La correzione della prova scritta svolta può essere visionata Venerdì 28/2 dalle 15:30 alle 16:00 presso lo studio del docente (n. 30 Dipartimento Ingegneria dell'Informazione).