

## Applicazioni dell'Intelligenza Artificiale in Medicina Valide per tutti gli appelli, dal Maggio 2021 compreso in poi, fino a revoca

In dettaglio, i punteggi (massimi) e il calcolo del voto finale:

Ciascuna esercitazione è valutata su 100 punti; il voto delle esercitazioni di ciascun modulo è la media aritmetica, rapportata a 31.

Il voto in ciascuna domanda di teoria (una per modulo) è su 31 punti. Il voto della parte teoria è la media aritmetica, il massimo è 31.

Il voto finale è la media pesata del voto medio nelle esercitazioni (pesato per 0,30) e del voto medio di teoria (pesato per 0,70). Il valore decimale è sempre arrotondato all'intero più vicino (0,5 diventa 1).

<b>Esercitazioni - ognuna 100 punti max</b>	<b>Voto Esercitazioni (su 31)</b>	<b>VotoTeoria modulo (su 31)</b>
M1.1		
M1.2	$VotoEs1=(M1.1+M1.2)/200*31$	Voto1
M2	$VotoEs2= M2/100*31$	Voto2
M3.1	$VotoEs3= M3.1/100*31$	Voto3
M4.1		
M4.2	$VotoEs4=(M4.1+M4.2)/200*31$	Voto4
M5.1	$VotoEs5= M5.1/100*31$	Voto5
<i>Punteggi medi:</i>	$AvgEsercitazioni=AVG(VotoEs\_i)$	$AvgTeoria=AVG(Voto\_i)$
<b>Voto Finale (media pesata delle medie)</b>	<b><math>=AvgEsercitazioni*0.3+AvgTeo ria*0.7</math></b>	