

Griglia di correzione

ID Corso		Nome e cognome dello studente						
Domanda		Risposta Esatta	Non Risposto	Risposta dello studente				Punti
1	M010755	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> A 0,4	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D	
2	M010752	B	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B 0,5	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D	
3	M9068-01	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> A 0,3	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D	
	M9068-02	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C 0,3	<input type="checkbox"/> D	
4	M010751	Perché il Delta è negativo/ perché l'equazione $x^2 - 2x + 3 = 0$ è impossibile/ perché il vertice della parabola si trova nel primo quadrante ed è rivolta verso l'alto	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,4				
5	M010586	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C 0,5	<input type="checkbox"/> D	
6	M010529	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C 0,5	<input type="checkbox"/> D	
7	M010753	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C 0,5	<input type="checkbox"/> D	
8	M9073-01	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D 0,3	
	M9073-02	x=8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,3				
9	M9070-01	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D 0,4	
	M9070-02	1.200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,2				
10	M010754	1,50 euro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,5				
11	M010525	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C 0,4	<input type="checkbox"/> D	
12	M9071-01	14 + 4radq5 opp 14+2rad20 opp 22,94	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,2				
	M9071-02	28	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,3				
13	M9069-01	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C 0,3	<input type="checkbox"/> D	
	M9069-02	A=R2; B=R1; C=R4; D=R3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,3				
14	M010756	h = 0,05 v² opp h = 1/20 v²	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,4				

Domanda		Risposta Esatta	Non Risposto	Risposta dello studente				Punti
15	M010698	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D 0,5	
16	M9001-01	c)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> errata		<input type="checkbox"/> corretta 0,3		
	M9001-02	$y = -x^2 - 2$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> errata		<input type="checkbox"/> corretta 0,3		
17	M010750	2,25 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> errata		<input type="checkbox"/> corretta 0,3		
18	M9072-01	B	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B 0,3	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D	
	M9072-02	4,5 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> errata		<input type="checkbox"/> corretta 0,3		
TOTALE PUNTI								
Cognome e nome del docente esaminatore			Firma					