

## **Griglia di valutazione per la II Prova - MATEMATICA**

Candidato/a \_\_\_\_\_

Criteri per la valutazione	Descrittori	Quesito .....	Quesito .....	Quesito .....	Quesito .....	Quesito .....	Problema .....
Conoscenze e Abilità specifiche	Conoscenza di principi, teorie, concetti, termini, regole, procedure, metodi e tecniche.						
Capacità logiche ed originalità della risoluzione	Organizzazione e utilizzazione di conoscenze e abilità per analizzare, scomporre, elaborare e per la scelta di procedure ottimali.						
Correttezza e chiarezza degli svolgimenti	Correttezza nei calcoli, nell'applicazione di tecniche e procedure. Correttezza e precisione nell'esecuzione delle rappresentazioni geometriche e dei grafici.						
Completezza della risoluzione	Rispetto della consegna circa il numero di questioni da risolvere						
Capacità argomentative ed eleganza dell'esposizione	Proprietà di linguaggio, chiarezza e correttezza dei riferimenti teorici e delle procedure scelte, comunicazione e commento della soluzione puntuali e logicamente rigorose.						
Punteggi parziali conseguiti		X1*	X2*	X3*	X4*	X5*	Y*
Punteggio grezzo	X1+X2+X3+X4+X5+Y =						
VOTO* ...../ 15 (in lettere ..... )							

\* Per i criteri di assegnazione dei punteggi massimi di X, Y e per la trasformazione del punteggio grezzo in voto assegnato si rimanda alle tabelle allegate.

### Criteri di assegnazione dei punteggi per i quesiti e i problemi

Criteri per la valutazione	Descrittori	Quesiti		Problema ( x5 )		
Conoscenze e Abilità specifiche	Conoscenza di principi, teorie, concetti, termini, regole, procedure, metodi e tecniche.	0 - Assente 1 - Gray. Ins. 2 - Insuff. 3 - Sufficiente 4 - Buona 5 - Ottima	<b>5</b>	0 1-5 6- 10 11-15 15-20 20-25	Assente Gray. Ins. Insuff. Sufficiente Buona Ottima	<b>25</b>
Capacità logiche ed originalità della risoluzione	Organizzazione e utilizzazione di conoscenze e abilità per analizzare, scomporre, elaborare e per la scelta di procedure ottimali.	0 - Assente 1 - Inadeguata 2 - Adeguata 3 - Ottimale	<b>3</b>	0 1-5 6-10 11-15	Assente Inadeguata Adeguata Ottimale	<b>15</b>
Correttezza e chiarezza degli svolgimenti	Correttezza nei calcoli, nell'applicazione di tecniche e procedure. Correttezza e precisione nell'esecuzione delle rappresentazioni geometriche e dei grafici	0 - Assente 1 - Inadeguata 2 - Adeguata 3 - Ottimale	<b>3</b>	1-5 6-10 11-15	Assente Inadeguata Adeguata Ottimale	<b>15</b>
Completezza della risoluzione	Rispetto della consegna circa il numero di questioni da risolvere	0 - Assente 1 - Parziale 2 - Completo	<b>2</b>	0 1-5 6-10	Assente Parziale Completo	<b>10</b>
Capacità argomentative ed eleganza dell'esposizione	proprietà di linguaggio, chiarezza e correttezza dei riferimenti teorici e delle procedure scelte, comunicazione e commento della soluzione puntuali e rigorose.	0 - Inadeguata 1 - Accettabile 2 - Adeguata	<b>2</b>	0 - 3 4 - 7 8 - 10	Inadeguata Accettabile Adeguata	<b>10</b>
<b>Totale 150 (75+75)</b>		<b>15x5</b>	<b>75</b>			<b>75</b>

### Tabella di conversione punteggio grezzo in Voto assegnato

( in quindicesimi)

Punteggio grezzo	Voto	Punteggio grezzo	Voto	Punteggio grezzo	Voto
0 – 3	<b>1</b>	35 – 43	<b>6</b>	86 – 97	<b>11</b>
4 – 10	<b>2</b>	44 – 53	<b>7</b>	98 – 109	<b>12</b>
11 - 18	<b>3</b>	54 – 63	<b>8</b>	110 – 123	<b>13</b>
19 – 26	<b>4</b>	64 – 74	<b>9</b>	124 – 137	<b>14</b>
27 - 34	<b>5</b>	75 - 85	<b>10</b>	138 - 150	<b>15</b>

La commissione

il presidente