



*Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato  
"CAVOUR-MARCONI"*

Loc. Piscille–Via Assisana, 40/d-06154 PERUGIA– Tel. 075/5838322 Fax 075/32371

e-mail: [ipsiapg@tin.it](mailto:ipsiapg@tin.it) - sito internet: [www.ipsiapg.it](http://www.ipsiapg.it)

## **PROCEDURA ESAMI DI QUALIFICA**

**RIUNIONE PRELIMINARE ESAMI DI QUALIFICA** \_\_\_\_/\_\_\_\_

In seguito alla **RIUNIONE PRELIMINARE ESAMI DI QUALIFICA** \_\_\_\_/\_\_\_\_ di \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ ,

tenuto conto della discussione,

vista la normativa relativa agli esami di qualifica,

in considerazione della prassi oramai consolidata nella n.s,

si prevede:

## 1. NON-AMMISSIONE

Uno studente viene ammesso alle prove finali dopo aver verificato la sufficienza in tutte le materie, ovvero, con giudizio motivato, constatata la presenza di non più di due insufficienze.

## 2. STAGE

In fase di scrutinio di ammissione, per gli studenti ammessi alle prove finali, si tiene conto dello stage effettuato in azienda secondo la tabella sotto indicata:

<b>AUTONOMO</b>	<b>ADEGUATO</b>	<b>POCO ATTIVO</b>	<b>ASSENTE</b>
3 punti	2 punti	1 punti	0 punti

Sarà il tutor dello stage a proporre una valutazione al C.d.C. Il punteggio verrà sommato alla valutazione di ammissione in centesimi.

## 3. TABELLA DELLE PROVE FINALI DI QUALIFICA

La tabella di conversione per le due prove di verifica finale e dell'eventuale prova orale, è la seguente:

<b>PROVA RELAZIONALE</b>		<b>PROVA INTEGRATA</b>		<b>ORALE</b>
<b>GIUDIZIO</b>	<b>PUNTI</b>	<b>GIUDIZIO</b>	<b>PUNTI</b>	<b>PUNTI</b>
<b>0-20</b>	<b>-3</b>	<b>0-10</b>	<b>-7</b>	<b>*****</b>
<b>21-32</b>	<b>-2</b>	<b>11-19</b>	<b>-6</b>	<b>0</b>
<b>33-44</b>	<b>-1</b>	<b>20-25</b>	<b>-5</b>	<b>2</b>
<b>45-56</b>	<b>0</b>	<b>26-31</b>	<b>-4</b>	
<b>57-68</b>	<b>1</b>	<b>32-37</b>	<b>-3</b>	
<b>69-80</b>	<b>2</b>	<b>38-43</b>	<b>-2</b>	
<b>&gt;80</b>	<b>3</b>	<b>44-49</b>	<b>-1</b>	
		<b>50-54</b>	<b>0</b>	
		<b>55-59</b>	<b>1</b>	
		<b>60-64</b>	<b>2</b>	
		<b>65-70</b>	<b>3</b>	
		<b>71-77</b>	<b>4</b>	
		<b>78-85</b>	<b>5</b>	
		<b>86-94</b>	<b>6</b>	
		<b>&gt;94</b>	<b>7</b>	

#### 4.PROCEDURA DI AMMISSIONE E ARROTONDAMENTI

Al fine di evitare confusione e fraintendimenti e in considerazione della oramai ben consolidata e roduta prassi maturata nella nostra scuola, si invita a seguire la seguente procedura di valutazione per la fase di ammissione (diversa da quella che abbiamo definito dopo molte discussioni nella riunione de Martedì 6 Maggio solo per la questione decimi/centesimi). Si esemplifica il tutto con la tabella riassuntiva della disciplina:

**CLASSE: III SEZ. \_\_\_\_\_ DISCIPLINA Lettere**

ALUNNO	CURRICOLO	70% DEL CURRICOLO	PROVA STRUTT.	30% DELLA PROVA STRUTTURATA	VOTO IN DECIMI	VOTO IN DECIMI arrotondato
<b>1. Franco Bianchi</b>	6	4.2	7.2	2.16	6.36	6
<b>2. Maria Rossi</b>	7	4.9	6.7	2.01	6.91	7
<b>3. Elio Boriosi</b>	6	4.2	5	1.5	5.7	6
<b>4.</b>						
<b>5.</b>						

Ogni ragazzo, quindi, riceverà una serie di valutazioni decimali (arrotondate) complessive delle discipline del curriculum. In fase di scrutinio, si effettuerà la media di tali votazioni che opportunamente convertita ed arrotondata in centesimi, fornirà la valutazione di ammissione dello studente alla fase finale dell'esame:

	Lettere	Storia	Inglese	Matematica	Esercizi Pratici	Fisica	Tecn. Professi	Ed.Fisica	MEDIA	VOTO DI AMMISSIONE
<b>Rossi Mario</b>	6	6	4	7	7	6	6	8	<b>6.25</b>	<b>63</b>

## 5. SCHEDA FINALE DELLO STUDENTE

Una volta ottenuto il voto di ammissione in centesimi, esso sarà riportato nella scheda generale dello studente che lo accompagnerà durante le due (o tre se vi sarà l'orale) prove finali:

SCHEDA PERSONALE FINALE DEI CANDIDATI Classe \_\_\_\_\_

<b>ALUNNO</b>	<b>a</b> Voto in centesimi	<b>Stage</b>	<b>b</b> Punti della prima prova (max.4)	<b>c</b> Punti della seconda prova (max.6)	<b>d</b> Punti eventuale prova orale (max.2)	<b>e</b> Punti esame b+c+d	<b>VOTO</b> <b>FINALE</b> e+a	<b>CRED.</b> <b>SCOLAST.</b>
<b>1. Rossi Mario</b>	<b>63</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>74</b>	<b>6</b>
<b>2.</b>								
<b>3.</b>								
<b>4.</b>								