

*Istituto Statale di Istruzione Superiore "R. Casimiri" – Gualdo Tadino*

INDIRIZZI DI STUDIO



*Liceo Scientifico e Linguistico*



*Istituto Professionale per i Servizi Commerciali e turistici*



*Istituto Tecnico per Geometri*

*Piano dell'Offerta Formativa - Anni scolastici 2007/2008-2008/2009*

**LICEO SCIENTIFICO E LICEO LINGUISTICO:  
CORSI E QUADRO ORARIO**



*Campionati di sci alpino*



*Progetti Comenius*



*Laboratorio teatrale*



*Laboratorio musicale*

## LICEO SCIENTIFICO

### IL CORSO TRADIZIONALE

	classe 1 <sup>a</sup>	classe 2 <sup>a</sup>	classe 3 <sup>a</sup>	classe 4 <sup>a</sup>	classe 5 <sup>a</sup>
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	3	4
Lingua e letteratura latina	4	5	4	4	3
Lingua e letteratura straniera: inglese	3	4	3	3	4
Storia	3	2	2	2	3
Geografia economica	2				
Filosofia			2	3	3
Scienze naturali, chimica e geografia		2	3	3	2
Matematica	5	4	3	3	3
Fisica e laboratorio			2	3	3
Disegno e storia dell'arte	1	3	2	2	2
Educazione fisica	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
Totale	25	27	28	29	30

**IL CORSO BILINGUE CON PNI AL BIENNIO**

<b>Materie</b>	<b>classe 1<sup>a</sup></b>	<b>classe 2<sup>a</sup></b>	<b>classe 3<sup>a</sup></b>	<b>classe 4<sup>a</sup></b>	<b>classe 5<sup>a</sup></b>
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	3	4
Lingua e letteratura latina	4	5	4	4	3
Lingua e letteratura straniera: inglese	4	4	3	3	3
Lingua e letteratura straniera: francese	3	3	3	3	3
Storia educazione civica	3	2	2	2	3
Geografia	2				
Filosofia			2	3	3
Scienze naturali, chimica e geografia		2	3	3	2
Matematica e informatica	5	5	3	3	3
Fisica e laboratorio	3	3	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Educazione fisica	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
<b>Totale</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

**IL CORSO PNI ( PIANO NAZIONALE INFORMATICA)**

Materie	classe 1 <sup>a</sup>	classe 2 <sup>a</sup>	classe 3 <sup>a</sup>	classe 4 <sup>a</sup>	classe 5 <sup>a</sup>
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	3	4
Lingua e letteratura latina	4	5	4	4	3
Lingua e letteratura straniera: inglese	3	4	3	3	4
Storia educazione civica	3	2	2	2	3
Geografia	2				
Filosofia			2	3	3
Scienze naturali, chimica e geografia		2	3	3	2
Matematica e informatica	5	5	5	5	5
Fisica e laboratorio	3	3	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Educazione fisica	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
Totale	28	31	31	31	32

**IL CORSO PNI CON OPZIONE SUPER SCIENTIFICO**

**Biennio**

**Classe prima:** integrazione del curriculum (1ora di laboratorio scientifico)

**Classe seconda:** integrazione del curriculum (1ora di informatica)

**Triennio**

Potenziamento modulare di **scienze** e/o **matematica** (applicazione informatica): n.60 ore nell'arco del triennio in sperimentazione laboratoriale.

*Istituto Statale di Istruzione Superiore "R. Casimiri" – Gualdo Tadino*

**LICEO LINGUISTICO**

(CM 27/90- revisione del curriculum Collegio dei Docenti del 3 settembre 2007)

*A seconda del progetto annuale viene utilizzata la quota locale del curriculum ( 15%) con variazione del monte ore*

<b>Materie</b>	<b>classe 1<sup>a</sup></b>	<b>classe 2<sup>a</sup></b>	<b>classe 3<sup>a</sup></b>	<b>classe 4<sup>a</sup></b>	<b>classe 5<sup>a</sup></b>
Religione	1	1	1	1	1
Lingua e lettere italiane	5	5	4	4	4
Latino e cultura classica	4	4	4	3	4
1 <sup>a</sup> Lingua straniera inglese	3	3	4	4	4
2 <sup>a</sup> Lingua straniera francese	3	3	4	4	4
3 <sup>a</sup> Lingua straniera tedesco	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3	2	2	3
Filosofia	-	-	3	3	3
Diritto ed economia	-	-	2	2	-
Matematica e informatica	4	4	3	3	3
* Fisica	2/3	2/3	-	-	-
Scienze naturali	3/2	3/2	2	2	2
Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Ed. fisica	2	2	2	2	2
<b>Totale</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>

- *Il primo quadrimestre 2 ore di fisica e 3 ore di scienze naturali; il secondo quadrimestre 3 ore di fisica e 2 ore di scienze naturali*

