

# LICEO STATALE “F. CORRADINI”

Classico-Linguistico-Scientifico-Scienze applicate  
via I° Maggio, 16 – 36016 Thiene (VI)

Classe 1 ASA

Prova di **INFORMATICA**

Thiene, 24 Novembre 2010

Tempo: 40 minuti

Valutazione: da 1 a 10

- 1) Elenca, spiegando brevemente, quali operazioni dovresti fare per verificare la quantità di RAM presente sul tuo computer. [punti 1]
- 2) Elenca, spiegando brevemente, le azioni che dovresti fare per creare sul desktop un collegamento a un file dato. [punti 1]
- 3) Dopo avere spostato un file nel cestino [punti 1/2]
  - è possibile ripristinarlo in qualsiasi momento
  - non è più possibile ripristinarlo
  - è possibile ripristinarlo solo entro un certo tempo limite
  - è possibile ripristinarlo solo finchè non si spegne il computer
- 4) Cosa si rileva nella coda di stampa [punti 1/2]
  - il numero e il nome dei documenti ancora da stampare
  - il numero di pagine ancora da stampare
  - le impostazioni della stampante
  - le stampanti disponibili
- 5) Come si passa velocemente da un programma a un altro [punti 1/2]
  - premendo la combinazione di tasti CTRL + ALT + CANC
  - utilizzando il task manager
  - premendo la combinazione di tasti ALT +TAB
  - premendo la combinazione di tasti ALT + F8
- 6) Elenca, spiegando brevemente, le azioni che dovresti fare per eliminare (disinstallare) un'applicazione. [punti 1]
- 7) Spiegare il significato del termine **bootstrap**. [punti 1]
- 8) Quale tra queste estensioni indica un file audio [punti 1/2]
  - .doc
  - .jpg
  - .mpg
  - .mid

9) Un file possiede il seguente percorso: C:\Programmi\Mozilla Firefox\plugins\npnu132.dll  
In quale sottocartella si trova? [punti 1/2]

- Programmi
- Mozilla Firefox
- plugins
- C:

10) Se si comprime un file si ha [punti 1/2]

- un aumento della capacità del computer
- un aumento del numero dei file
- una riduzione del numero dei file
- una riduzione della dimensione del file

11) Spiegare cosa si intende per **Sistema Operativo**. [punti 1]

12) Spiegare cos'è il **Task Manager** e indicare per quali scopi può essere utile. [punti 1]