

I.T.T. "M. PANETTI" – BARI

**Compito di Tecnologie Informatiche di recupero per gli studenti assenti alla prova del 27/11
Classe 1 F – a.s. 2012/2013
07 dicembre 2012- fila 1**

Rispondere alle seguenti 5 domande in non più di 10 righe per domanda.
Punteggio massimo attribuito: 2 punti per ogni risposta.

- 1) Il Decreto Legislativo n.196 del 30/06/2003 è noto come “legge sulla privacy”: in cosa consiste?
- 2) Il lavoro svolto davanti ad un videoterminale può provocare danni alla salute. Quali sono questi danni e come si possono ridurre?
- 3) Cosa contiene la scheda madre di un computer?
- 4) I software che possono essere utilizzati senza licenza d’uso a pagamento sono denominati: shareware, freeware, demo, adware. Questi si possono utilizzare ma non si possono rivendere. Qual è la differenza tra questi quattro tipi di software?
- 5) Descrivi le varie tipologie di software applicativo.

I.T.T. "M. PANETTI" – BARI

**Compito di Tecnologie Informatiche di recupero per gli studenti assenti alla prova del 27/11
Classe 1 F – a.s. 2012/2013
07 dicembre 2012- fila 2**

Rispondere alle seguenti 5 domande in non più di 10 righe per domanda.
Punteggio massimo attribuito: 2 punti per ogni risposta.

- 6) Che cosa si intende per password e quali sono i suoi principali requisiti?
- 7) La memoria del PC è necessaria per la memorizzazione di programmi e documenti prodotti dall’utente. Fornisci chiarimenti sulla memoria centrale, memoria di massa e memoria USB.
- 8) Oltre alla scheda madre, nel “case” di un computer quali altri elementi trovano posto?
- 9) I principali tipi di software che possono danneggiare un computer sono denominati: virus, worm, trojan, e spyware. Indica la differenza tra questi quattro tipi di virus.
- 10) Descrivi le funzioni svolte da almeno tre periferiche del computer.