
Subject: Re: Windows 7 ha gi
Posted by [Gufo Rosso](#) on Wed, 20 Jul 2011 22:34:53 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il 2011/07/17 18.59, Marcello ha scritto:

> "Dott.Eugenio Salvini" ha scritto nel messaggio
> news:766bdbbd-726d-486c-bc7c-e54d83ace836@fq4g2000vbb.googlegroups.com...
>> Hardware pessimo?
>> Un biprocessore, 4 giga di ram, una radeon 6250 o 6350 manco ho
>> guardato cazzo me ne frega, un hd solid state che va alm,eno il doppio
>> del miglior hd ROTANTE,e sto coso solo per stare acceso magna 1 giga
>> di ram e continua a macinare inutili processi, e la colpa sarebbe
>> dell'hardware? Ma che cazzo ti fumi, nitroglicerina?
>>
> Abbassa i toni per favore, e usa di piÃ¹ il cervello all'istinto. Se il
> problema come dici tu , fosse legato al sistema operativo, per forza di
> cose, lo stesso tuo problema si sarebbe riscontrato presso gli altri
> utenti.
> Ti risulta che sia cosi? A me non sembra.

e' cosi !!
di ale in peggio confermo la sua irata !!!!

> Se il tuo pc ti va lento, le cause possono essere molteplici, ora non
> offenderti, perÃ² mi sembra che tu sia ignorante in materia, e dai la
> colpa al sistema operativo perchÃ² ignori anche l'esistenza di altri
> fattori che influenzano le prestazioni del sistema operativo ma che non
> centrano nulla col sistema operativo.

tipo quel cosino che visualizza l'uso del processore la semitrasparenza
ecc... quelle cose non influenzano ?
se ho un pc che tira deve tirare a far girare i giochi e gli applicativi
non il sistema operativo

> Cosa puÃ² influenzare? Pirmo l'hardware, secondo la presenza di eventuali
> malware e cosi via.
> Non sparare a zero, se non sai.
> Saluti.
>
> PS: Se ti prende 1GB di ram Ã² del tutto normale e non mi sorprenderei, Ã²
> pure scritto nei requisiti minimi del sistema operativo. Li hai letti?

appunto inutili processi

> Mi sembra di no.
> Per quanto riguarda la ram, non Ã² rilevante quanta ram hai nel pc, puoi
> anche averne 12 gb; quello che conta Ã² la velocitÃ² di questa, se hai una

- > ram lenta Ã un discorso, se ne hai una veloce Ã un altra.
- > Lo stesso dicasi per il processore, Ã irrilevante se si tratta di un
- > monoprocessore, di un dual core, o di un quadcore, ciÃ² che Ã rilevante Ã
- > la sua potenza di calcolo, la velocitÃ di cache interna e cosÃ via.

con 2 comodore 64 hanno mandato l'uomo sulla luna oggi
con un (epoca p3) serve a far girare windows qualcosa non torna

- > Le schede video, ne esistono di vario tipo, ognuna ha velocitÃ diverse
- > ma quella influenza relativamente poco per le applicazioni di ufficio,??

oggi quasi tutto usa direct x anche molti applicativi da ufficio

- > diviene importante per la grafica di alto livello o per i giochi
- > particolarmente elaborati.
- >