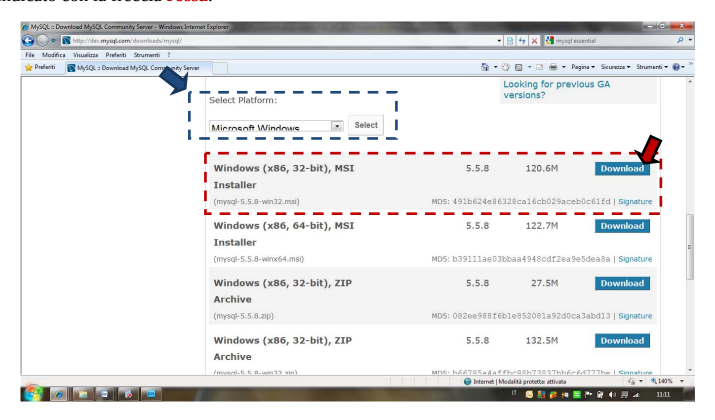
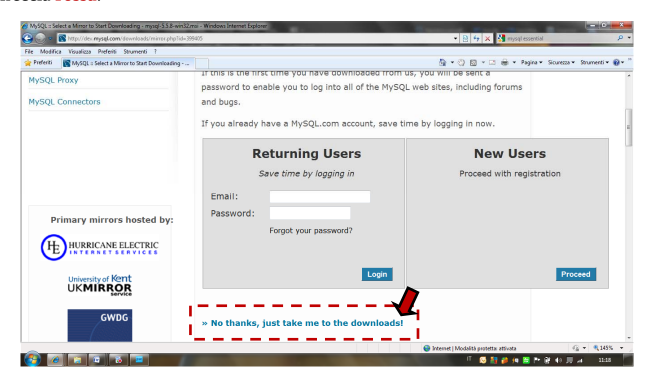
Procedura autoguidata per l'installazione del DBMS MySQL 5.x su sistema operativo WINDOWS XP WINDOWS VISTA WINDOWS SEVEN a 32\64 bit

[ultimo aggiornamento : 20\01\2011]

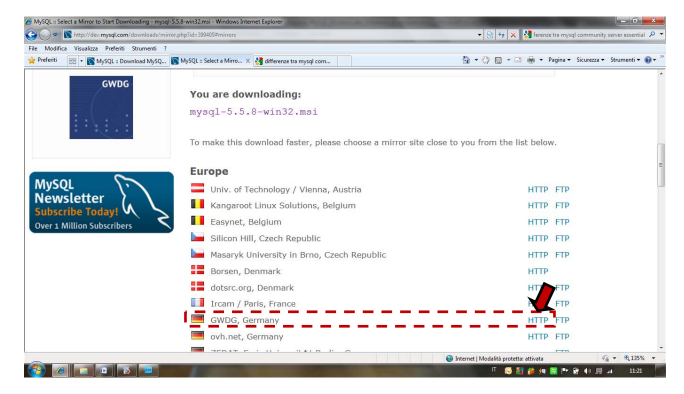
1. Andare sulla pagina web relativa alla versione di MySQL che ci interessa installare (http://dev.mysql.com/downloads/mysql/). Verificare che nel campo Select Platform sia inserito il valore "Microsoft Windows" (freccia blu). Digitare il bottone Download indicato con la freccia rossa.



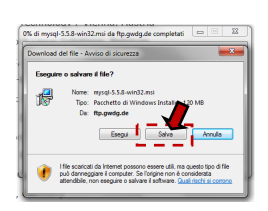
2. Per scaricare il software, non è necessario registrarsi al sito. Digitare il link indicato con la freccia **rossa**.

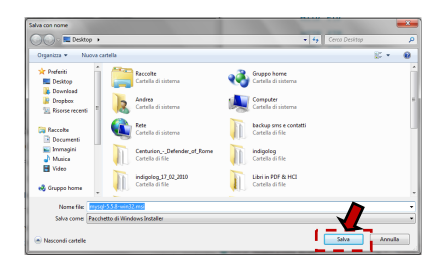


3. Adesso ci si troverà di fronte una pagina con la lista dei mirror selezionabili...sceglietene uno qualsiasi (ad esempio *GWDG*, *Germany*) digitando il *link HTTP* corrispondente (freccia **rossa**).

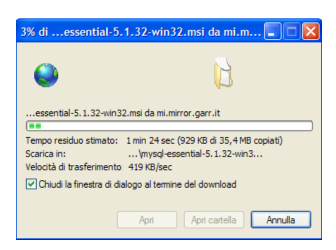


4. Il download dovrebbe finalmente partire. Digitare il pulsante *Salva* e scegliere la destinazione in cui salvare il file. Nell'esempio il file viene salvato sul Desktop.

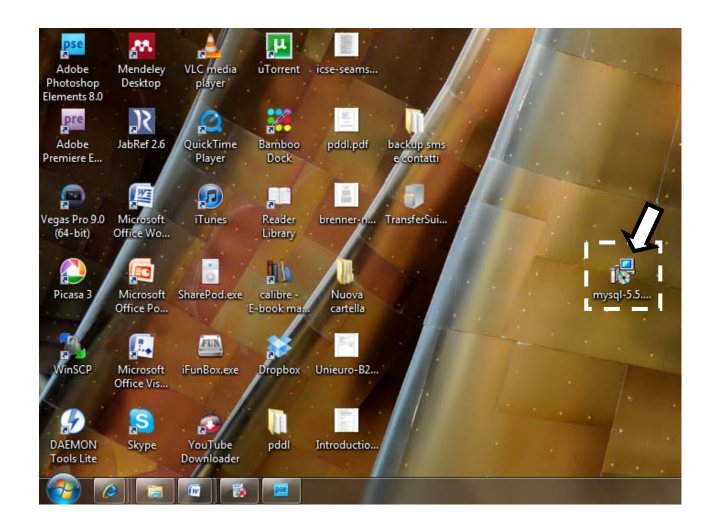




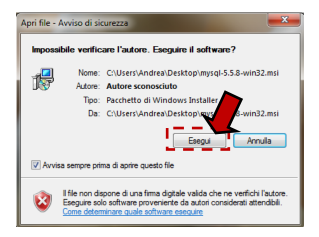
5. Attendere la fine del download.



6. Terminato il download del file, aprite la cartella nella quale è stato memorizzato (nel nostro esempio il file si trova sul Desktop) e cliccateci sopra due volte con il mouse.

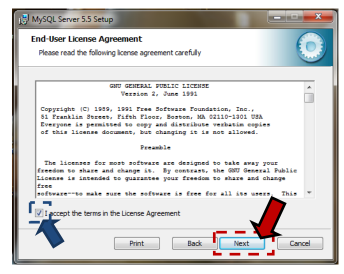


7. Cliccare sul bottone *Esegui*.



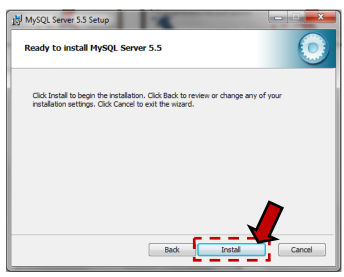
8. Cliccare sul bottone *Next* . Nella finestra successiva spuntare la casella "*I accept the terms in the License Agreement*" e cliccare sul bottone *Next* .



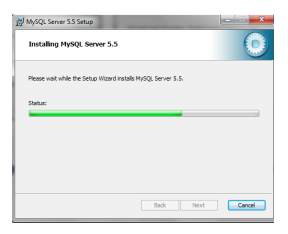


9. Cliccare sul bottone *Typical*. Nella finestra successiva cliccare sul bottone *Install*.



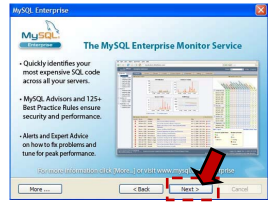


10. Attendere il termine dell'installazione.



11.Terminata la procedura di installazione, si apriranno due schermate che riassumono il servizio offerto dal DBMS. Digitare *Next* per entrambe.

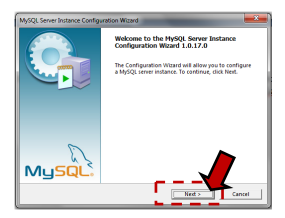




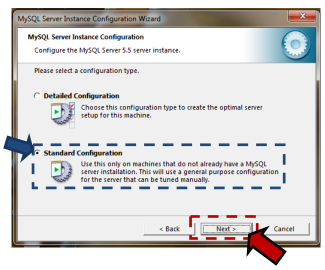
12.A questo punto è possibile lanciare la *Configuration Wizard* per configurare immediatamente il nostro server MySQL. Spuntate l'opzione "*Launch the MySQL Instance Configuration Wizard*" e digitare *Finish*.



13. Cliccare sul bottone Next.

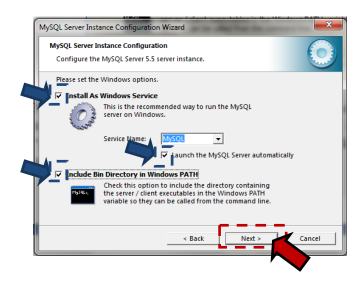


14. Spuntate l'opzione per la configurazione standard e poi premere "Next".



15. Spuntare le opzioni per :

- ✓ eseguire MySQL come servizio;
- ✓ lanciare automaticamente MySQL all'avvio;
- ✓ includere la directory 'bin' nel path di Windows.



16.Nell'ultima schermata possiamo impostare la password di root, che ci consentirà di amministrare il server. Per evitare di dimenticarla, la si può chiamare anch'essa "root". La password va scritta in entrambe le caselle di testo; così facendo si attiverà il pulsante Next.



17. Completiamo la configurazione del DBMS digitando il tasto *Execute*.



