

# **GWTEST – MANUALE DI INSTALLAZIONE**

Rev. 04

## 1. Prerequisiti

GwTest è il software di supervisione dei dispositivi di riarmo della serie 90 della Gewiss e dei Nemodin per il controllo delle lampade d'emergenza.

Questo foglio istruzioni illustra come installare il software. Per l'installazione dei dispositivi fare riferimento ai relativi fogli istruzioni.



**ATTENZIONE:** per installare il software occorre godere dei privilegi di Amministratore sul computer dove verrà installato il software stesso.

L'installazione e la configurazione del software di supervisione si differenzia tra il computer che svolge da server ed i rispettivi client. In dettaglio:

- **Computer SERVER:**
  - Installazione SQL Server 2008R2 Express di Microsoft
  - Installazione GwTest
  - Configurazione dell'impianto
- **Computer SERVER e CLIENT:**
  - Installazione GwTest

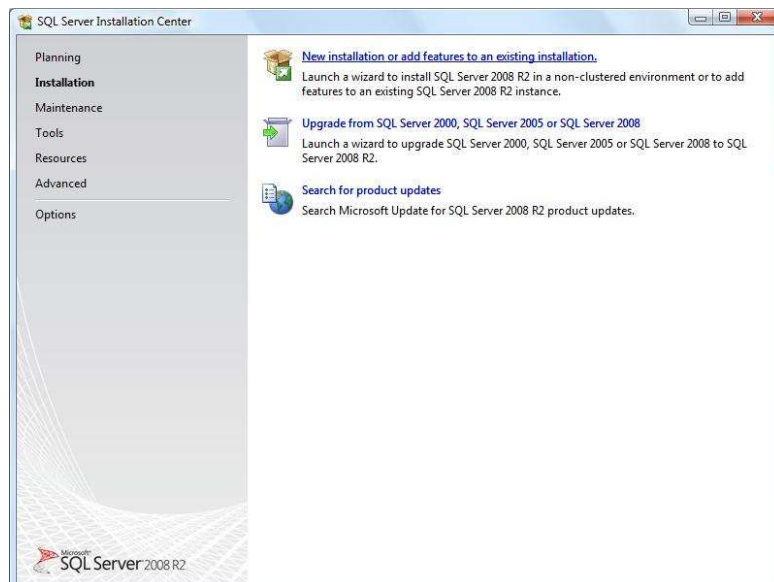
**Requisiti per il Personal Computer:**

- Sistemi operativi Windows: XP (da SP3), Vista (da SP2), 7, 8, 8.1, 10, Server 2003 (dal SP2), Server 2008 (dal SP2), Server 2008R2, Server 2012.
- Microsoft .NET Framework 3.5 SP1
- Porta Ethernet RJ45
- Porta USB se si utilizza l'interfaccia USB/RS485
- Connessione internet (opzionale per l'invio delle E-mail)
- Circa 50MB di spazio libero su hard disk per l'installazione client, mentre per l'installazione server sono necessari 2,2 GB circa per Microsoft SQL Server 2008R2SP2 Express. Per dettagli sui requisiti HW e SW far riferimento alla documentazione di Microsoft.

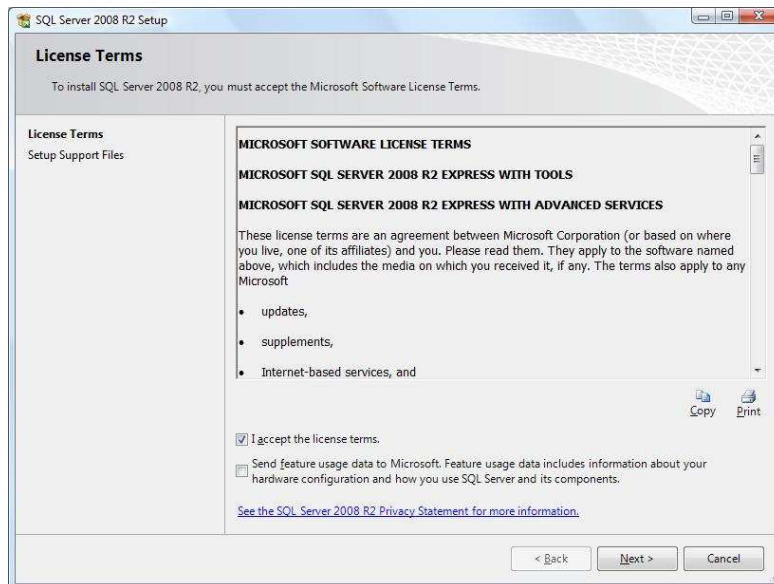
## 2. Installazione SQL Server Express

E' possibile saltare questo punto e passare direttamente all'installazione del software GwTest se nel PC sono già installate versioni SQL Server Express 2008R2, 2012 o 2014. Per l'installazione di Sql Server Express, seguire i seguenti passi:

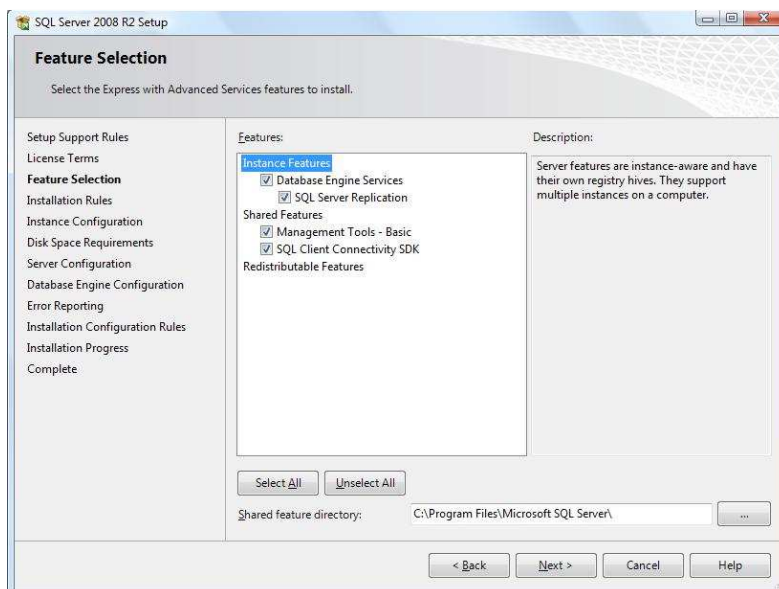
1. Prima di procedere con l'installazione, creare un punto di ripristino del computer.
2. A seconda della versione di sistema operativo (x86 o x64), lanciare il programma di installazione SQLEXPRT\_2008R2SP2\_X86\_ENU.exe, oppure SQLEXPRT\_2008R2SP2\_X64\_ENU.exe contenuto nella cartella con il pacchetto di installazione. Questo software installa il programma SQL Server 2008R2 Express di Microsoft. Per Windows 10 va installata la versione 2014 di Microsoft Sql Server Express.
3. Premere "New installation or add features to an existing installation"



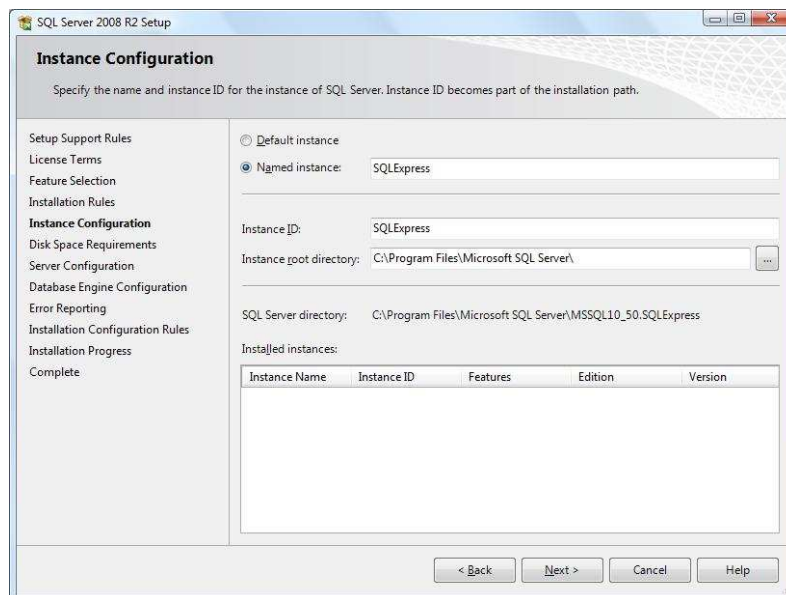
4. Accettare la licenza Microsoft:



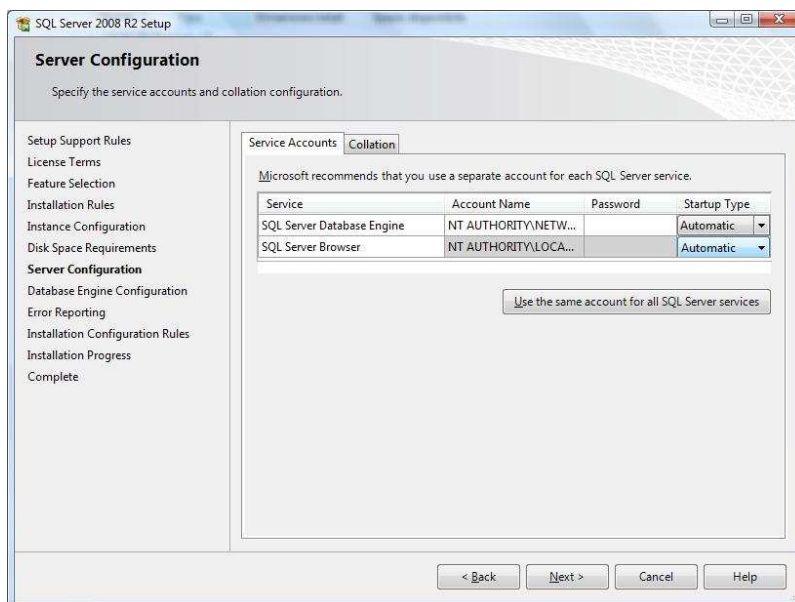
## 5. Selezionare tutte le Features:



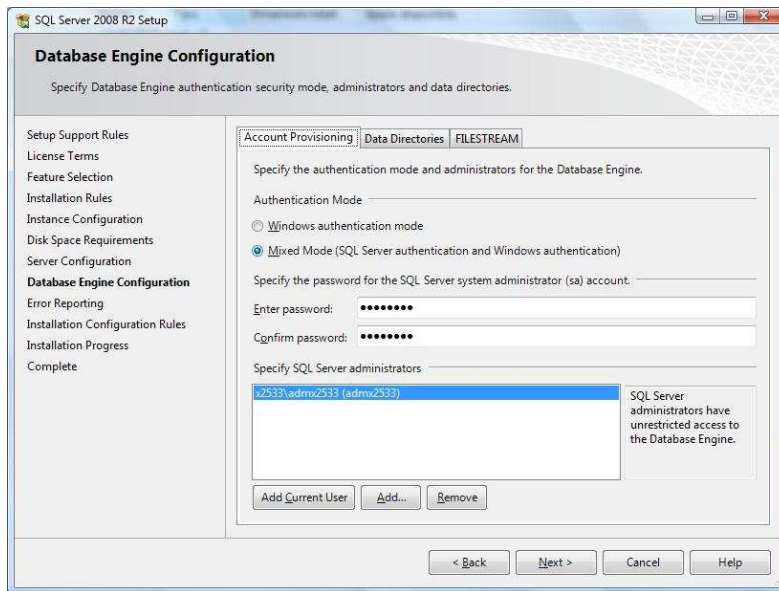
## 6. Verificare che il nome del server SQL sia *SQLExpress*:



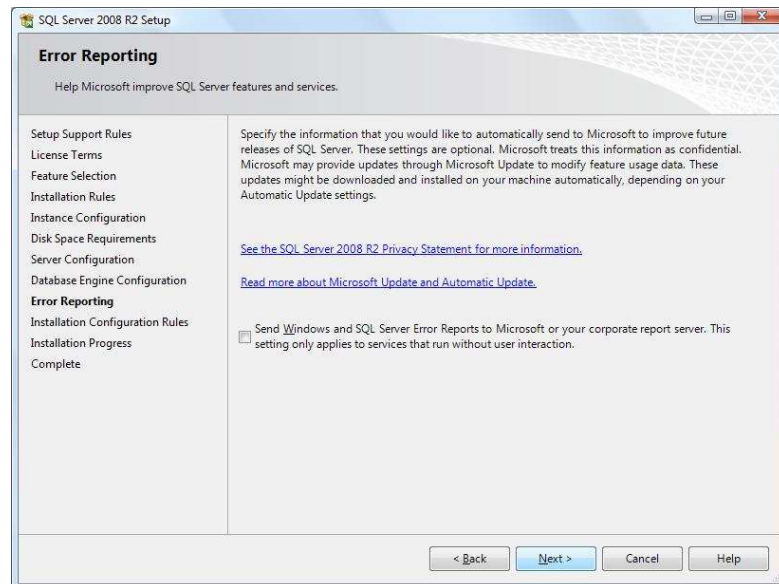
**7. Impostare gli *Accounts* come segue:**



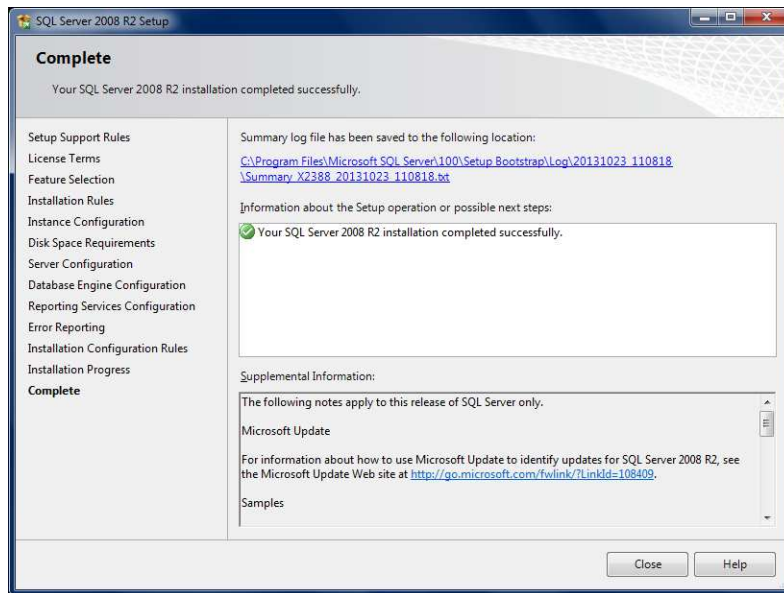
**8. Selezionare “Mixed Mode” ed impostare come password “Gewiss01” nei due campi “Enter Password” e “Confirm Password”. Lasciare gli altri parametri invariati.**



**9. Proseguire con l'installazione come segue:**



**10. Al termine dell'installazione, se tutto è andato a buon fine, apparirà la seguente schermata:**

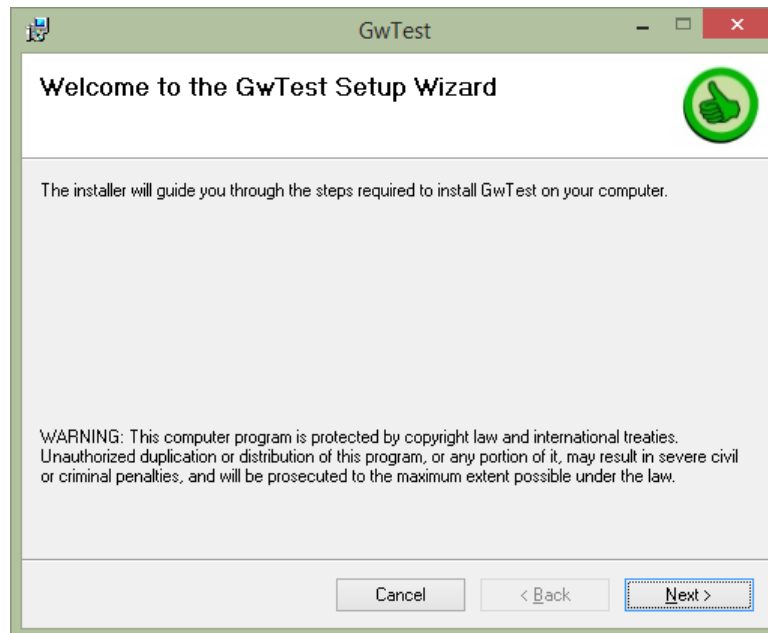


### 3. Installazione del software GwTest

1. Eseguire il programma di installazione .msi contenuto nella cartella GwTest:

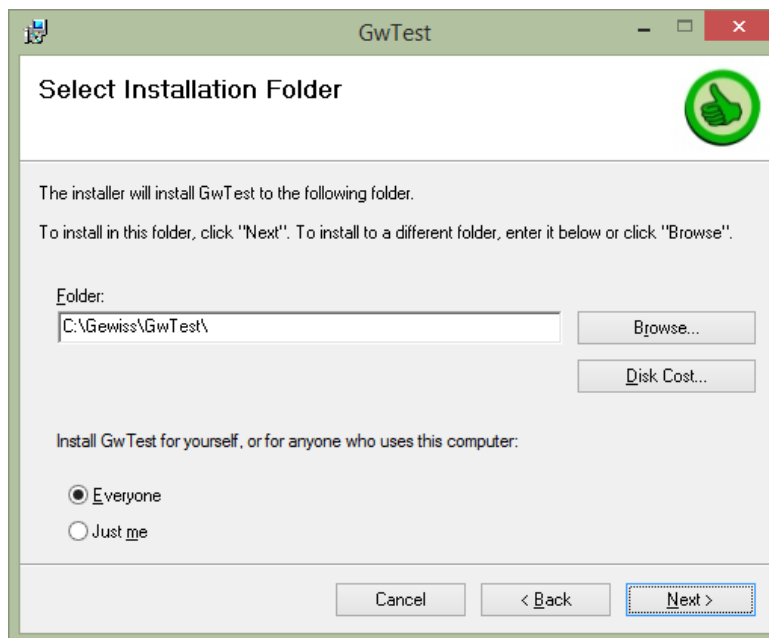
Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
GwTest.msi	17/12/2015 15:32	Pacchetto di Wind...	3.077 KB
setup.exe	17/12/2015 15:32	Applicazione	401 KB

2. Una volta lette le condizioni di licenza contenute nella cartella License, accettare la licenza software e proseguire con il tasto OK:



3. Installare il programma in C:\Gewiss\GwTest e premere:





**4. Premere il pulsante “Next” e terminare:**

