



CH-3003 Berna, BAZG, GRDL

Guida emotachDirect V9.2.0 (installazione, Upgrade)

Riassunto rapido:

- Upgrade possibile soltanto a partire dalla versione 9.1
- Procedura obbligatoria per versione \leq 9.0:
 - effettuare Backup
 - disinstallazione
 - installazione nuova versione 9.2

1 Punti importanti / restrizioni

- a) L'applicazione può essere installata su computer con i seguenti sistemi operativi:
 - Windows 8 32 bit e 64 bit
 - Windows 8.1 32 bit e 64 bit
 - Windows 10 32 bit e 64 bit
- b) I sistemi operativi Windows prima della versione 8 non vengono più supportati dall'applicazione.
- c) Un upgrade del SW per i detentori è possibile soltanto a partire dalla versione V9.1.0. Una versione più vecchia deve prima essere disinstallata come descritto nei manuali amministratore.
- d) IMPORTANTE: Backup del database**
In caso fosse già in servizio una versione emotachDirect, deve sempre prima essere effettuato un backup del database.

2 Database supportati

- a) i seguenti database sono supportati come database remoto (centrale):
 - SQL Server 2017
 - MySQL 5.7
 - ORACLE 12cR2

3 Database

- a) Come database interno viene installato SQL Server 2017 Express LocalDB
- b) C'è un cambio di schema nella versione 9.2.0 in confronto alla Versione 9.1.0.
- b) SQL Server 2017 Express può essere installato separatamente come database locale. Questa parte dell'installazione è descritta nella documentazione emotach-amministratore per monostazione.
- c) Il database interno può essere installato soltanto per UN conto Windows.
- d) Sia sul database interno (localdb) come anche sul database locale (SQL Server 2017 Express) l'accesso avviene con l'Autenticazione di Windows.

4 Installazione emotachDirect V9.2.0

4.1 Disinstallazione Emotach Direct 6.2. – 9.0

Se p.es. era stato installato con il database locale l' EmotachDirect 8.0.1 (emotachDirect_8.0.1.zip), una disinstallazione può essere eseguita come segue:

- Richiamare il Pannello di controllo
- Programmi e funzionalità > scegliere disinstallare programma
- Selezionare programma emotachDirect
- Selezionare il bottone 'Disinstallare' «emotachDirect 8.0.1

Il programma emotachDirect e tutte le componenti vengono rimossi dal Computer.

4.2 Installazione di emotachDirect 9.2

Per l'installazione di emotachDirect V9.2.0 dev'essere avviato il seguente file:

emotachdirect_setup_9.2.exe

Attraverso Wizard possono essere selezionate le seguenti configurazioni:

- Lingua: **Tedesco, Francese, Italiano**
- Tipo database: **Database interno, database locale, database centrale**
- Tipo Setup: **Standard, Minimal, Personalizzato**

5 Upgrade emotachDirect V9.2.0 (possibile soltanto per emotacDirect 9.1)

5.1 Upgrade quando si utilizza un database interno (LocalDB)

5.1.1 **IMPORTANTE: Backup del database**

Prima di avviare l' emotachDirect V9.2.0 (emotachdirect_setup_9.2.exe) dev'essere effettuato un Backup del database. Richiamare nel menu lo strumento :

- **emotachDirect > BackupRestore.exe**

5.1.2 **Avvio dell'Upgrade emotachDirect V9.2.0**

Per l'upgrade del emotachDirect V9.2.0 dev'essere avviato il seguente file

- **emotachdirect_setup_9.2.exe**

Nel Wizard modificare, riparare o rimuovere programma

è predefinito il punto **riparare** programma.

Dopo l'upgrade l'applicazione emotachDirect dovrebbe poter essere avviata.

5.2 Upgrade quando si utilizza un database locale (SQL Server 2017 Express)

5.2.1 **IMPORTANTE: Backup del database**

Prima di avviare l' emotachDirect V9.2.0 (emotachdirect_setup_9.2.exe) dev'essere effettuato un Backup del database.

- Avviare lo strumento: Microsoft SQL Server Management Studio
- Connettetevi con il database: Menu > connettere > modulo database ...
- Salvate il database: Database > sw per detentori di veicoli >Tasks > salvare ...

5.2.2 **Avvio dell'Upgrade emotachDirect V9.2.0**

Vedi capitolo: 5.1.2

Dopo l'upgrade l'applicazione emotachDirect dovrebbe poter essere avviata.

5.3 Upgrade quando si utilizza un database centrale (MySQL 5.7)

5.3.1 **IMPORTANTE: Backup del database**

Prima di avviare l' emotachDirect V9.2.0 (emotachdirect_setup_9.2.exe) dev'essere effettuato un Backup del database.

- Avviare lo strumento: **MySQL Workbench 8.0 CE**

5.3.2 Avvio dell'upgrade emotachDirect V9.2.0

Vedi capitolo: 5.1.2

Dopo l'upgrade l'applicazione emotachDirect dovrebbe poter essere avviata.

5.4 Upgrade quando si utilizza un database centrale (Microsoft SQL Server)

5.4.1 IMPORTANTE: Backup del database

Prima di avviare l' emotachDirect V9.2.0 (emotachdirect_setup_9.2.exe) dev'essere effettuato un Backup del database.

- Per fare questo, l'amministratore del Server SQL dev'essere incaricato di eseguire il backup del database del sw per detentori di veicoli.

5.4.2 Avvio dell'Upgrade emotachDirect V9.2.0

Vedi capitolo: 5.1.2

Dopo l'upgrade l'applicazione emotachDirect dovrebbe poter essere avviata.

5.5 Upgrade quando si utilizza un database centrale (ORACLE 12cR2)

5.5.1 IMPORTANTE: Backup del database

Prima di avviare l' emotachDirect V9.2.0 (emotachdirect_setup_9.2.exe) dev'essere effettuato un Backup del database.

- Per fare questo, l'amministratore del Server Oracle dev'essere incaricato di eseguire il backup del database del sw per detentori di veicoli.

5.5.2 Avvio dell'Upgrade emotachDirect V9.2.0

Vedi capitolo: 5.1.2

Dopo l'upgrade l'applicazione emotachDirect dovrebbe poter essere avviata.