

1

Collegarsi al sito <https://kenwood.garmin.com/kenwood/site> selezionare Aggiornamenti mappa

KENWOOD

[Aiuto](#)

Accesso non effettuato | [Accedi](#) | [Carrello \(0\)](#)

Benvenuto in Aggiornamenti dei prodotti Garmin per Kenwood

Tutti i dispositivi Kenwood sono compatibili soltanto con le mappe Kenwood disponibili in questo sito Web o con quelle fornite dai rivenditori Kenwood



Aggiornamenti mappa

Scarica mappe

Aggiorna

Aggiornamenti del prodotto

Otteni aggiornamenti software,
informazioni sul traffico e accessori

Aggiorna

Attiva aggiornamenti mappa

Recuperare il codice di sblocco e attivare
il DVD della mappa

Attiva

Qual è il dispositivo Kenwood in uso?

Se non visualizzi il dispositivo elencato non sono disponibili aggiornamenti

Regione:

Serie:

[DNN6250DAB](#)

[DNN9150DAB](#)

[DNN9230DAB](#)

[DNN9250DAB](#)

[DNX3160BT](#)

[DNX317BTS](#)

[DNX317DABS](#)

[DNX4150BT](#)

[DNX4150DAB](#)

[DNX4210BT](#)

[DNX4210DAB](#)

[DNX4230BT](#)

[DNX4230DAB](#)

[DNX4230TR](#)

[DNX4250BT](#)

[DNX4250DAB](#)

[DNX4280BT](#)

[DNX450TR](#)

[DNX5160BTS](#)

[DNX5170BTS](#)

[DNX5170DABS](#)

[DNX520VBT](#)

[DNX5210BT](#)

[DNX521DAB](#)

[DNX521VBT](#)

[DNX5220](#)

[DNX5220BT](#)

[DNX5230BT](#)

[DNX5230DAB](#)

[DNX5240](#)

[DNX5240BT](#)

[DNX5250BT](#)

[DNX525DAB](#)

[DNX5260BT](#)

[DNX5280BT](#)

[DNX7150DAB](#)

[DNX715WDAB](#)

[DNX716WDABS](#)

[DNX7210BT](#)

[DNX7220](#)

[DNX7230DAB](#)

[DNX7240BT](#)

[DNX7250DAB](#)

[DNX7260BT](#)

[DNX7280BT](#)

[DNX8160DABS](#)

[DNX8170DABS](#)

[DNX8220BT](#)

[DNX9210BT](#)

[DNX9240BT](#)

[DNX9260BT](#)

[DNX9280BT](#)

[GVN60](#)

[GVN60W](#)

[KNA-G420](#)

[KNA-G421](#)

[KNA-G421V](#)

Il modello selezionato richiede l'identificazione tramite Scheda SD



Per identificare il dispositivo e verificare la presenza di aggiornamenti disponibili, seguire le istruzioni riportate di seguito

Stampa queste istruzioni

- 1 **Avviso agli utenti:** creare una cartella "Garmin" nella scheda SD prima di inserirla nel dispositivo di navigazione.
- 2 Inserire il Scheda SD nell'unità di navigazione.
- 3 Sull'interfaccia di navigazione, toccare:
Impostazioni > Dispositivo > Aggiorna mappa
(questa operazione avvierà l'esportazione di dati dall'unità di navigazione al Scheda SD)
- 4 Quando l'esportazione è stata completata, rimuovere il Scheda SD
- 5 Inserire il Scheda SD nel computer e fare clic sul pulsante di seguito

Avvia Garmin Express



4 Verificare la versione software per DNX/DNN ed eventualmente provvedere ad effettuare l'aggiornamento.

Aggiornamento disponibile al seguente link:

<http://www.kenwood.com/cs/ce/index.php?lang=italian>



Scorrere lo schermo touch fino a visualizzare l'icona SETUP e premerla



Premere software



Verifica versione software

5 Inserire la SD (o Micro SD) card

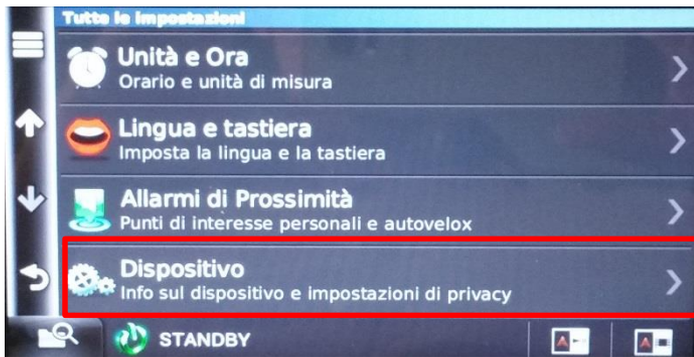


Il supporto deve essere formattato FAT 32; per Micro SD è possibile utilizzare anche una scheda MicroSDHC. Le memorie MicroSDXC non sono compatibili.
Massima capacità di memoria 32 GB

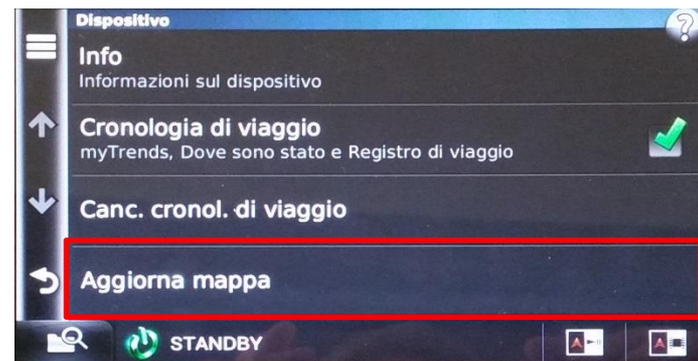
6 Nella schermata di navigazione, selezionare Impostazioni



7

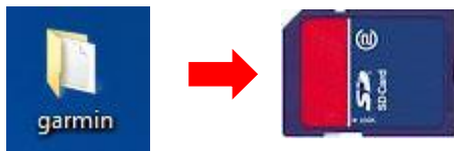


Dalle impostazioni, selezionare Dispositivo



Aggiorna mappa

8 Un file con estensione .xml verrà copiato nella scheda SD

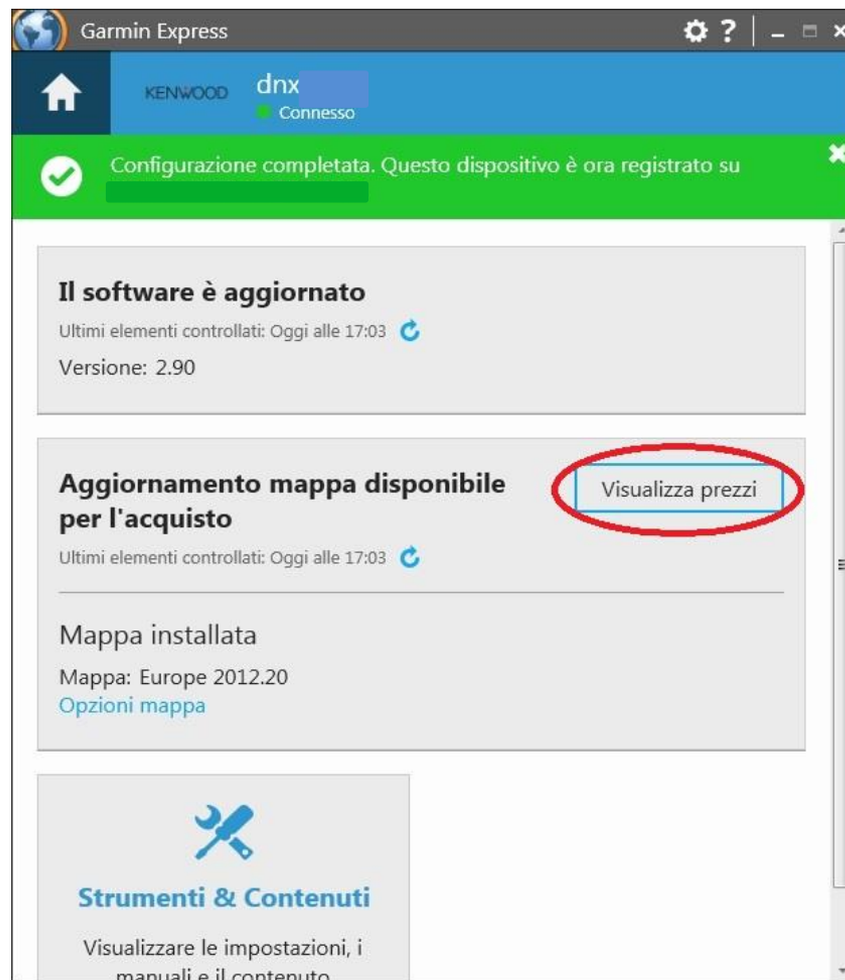


Creare una cartella chiamata garmin ed inserire il file xml al suo interno..
Rimuovere il supporto dal DNX/DNN.

9 Inserire il supporto nel proprio PC e Aprire il programma Garmin Express

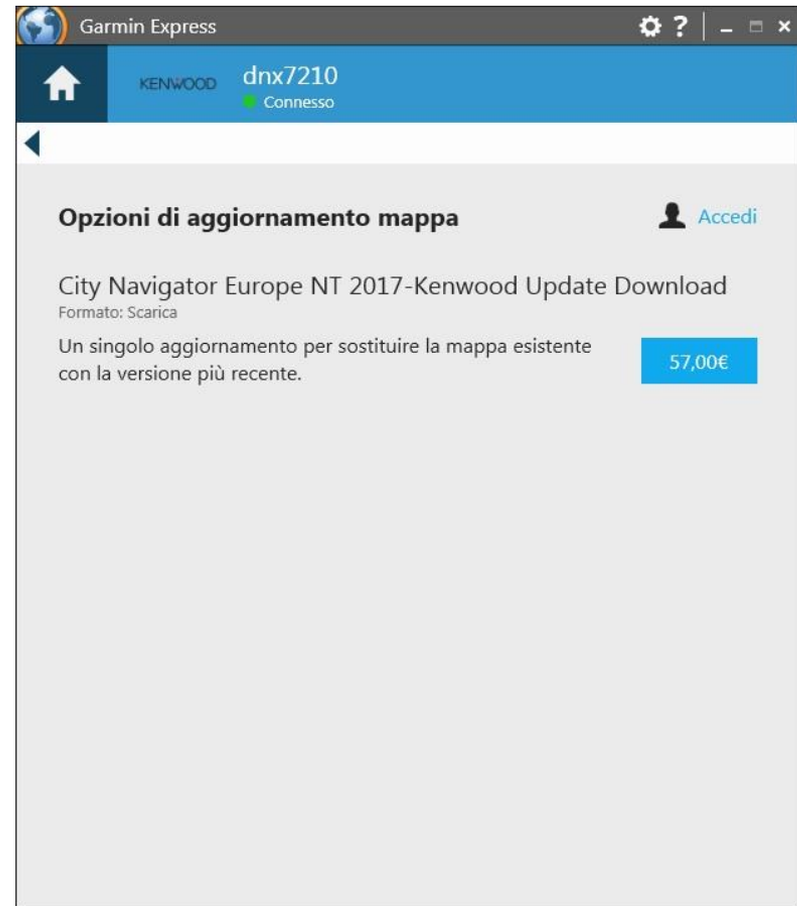
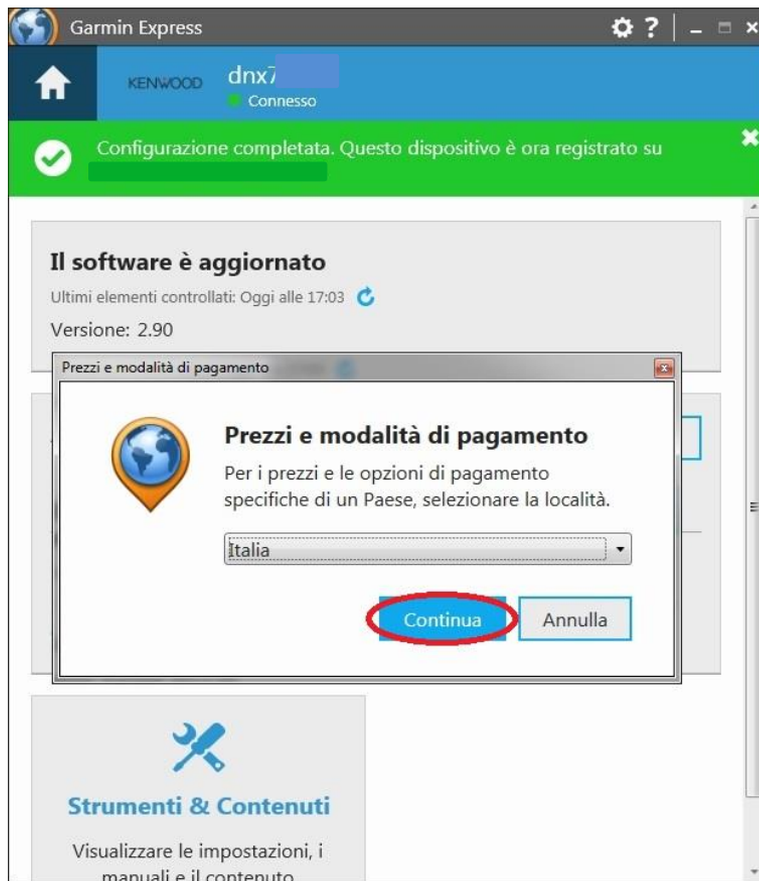


10



Garmin Express ha rilevato i dati del DNX/DNN, premere visualizza prezzi per continuare.

11



12

Utilizzo delle nuove mappe



Rimuovere in sicurezza il dispositivo dal PC ed inserirlo nel DNX/DNN.

Lasciare la SD Card o Micro SD Card all'interno dello slot. Da questo momento il navigatore utilizzerà solo i dati della mappa presente nella scheda SD, per questo motivo la scheda deve essere lasciata all'interno, i dati della mappa non possono essere copiati nella memoria interna. Nel caso di rimozione della scheda, il navigatore utilizzerà le mappe preinstallate.

E' possibile rimuovere temporaneamente la scheda, ad esempio per inserire eventuali POI personali, una volta effettuata questa operazione, reinserire di nuovo la scheda.