



GUIDA RAPIDA
Installazione di Nokia
Connectivity Cable Drivers

NOKIA

Indice

- 1. **Introduzione**..... 1
- 2. **Requisiti necessari** 1
- 3. **Installazione di Nokia Connectivity Cable Drivers** 2
 - 3.1 Operazioni preliminari all'installazione.....2
 - 3.2 Installazione di Nokia Connectivity Cable Drivers2
- 4. **Risoluzione dei problemi**..... 3
- 5. **Note sulla sicurezza**..... 6



1. INTRODUZIONE

Questo manuale illustra come installare Nokia Connectivity Cable Drivers per cavi USB di tipo DKU-2, CA-53 e DKE-2 e per il cavo seriale di tipo CA-42. I driver sono necessari per collegare un telefono cellulare Nokia a un PC.

Per informazioni sul cavo da utilizzare con il telefono cellulare, consultare il manuale d'uso del telefono o la pagina Web www.nokia.com/pcsuite > Features Supported by Your Phone (Funzioni supportate dal telefono).



Nota I driver vengono sempre installati per modelli di telefono specifici e non per un cavo. Pertanto, è possibile che le versioni precedenti di Connectivity Cable Drivers non supportino i modelli di telefono più recenti.



Nota Con Nokia PC Suite 6.41 o versione successiva, non è necessario installare Nokia Connectivity Cable Drivers in quanto è già stato installato con Nokia PC Suite. Se si dispone di un nuovo modello di telefono Nokia e il sistema operativo Windows non individua i driver appropriati, installare una versione successiva di Connectivity Cable Drivers o Nokia PC Suite e riprovare.



Nota Utilizzare solo cavi Nokia originali con Nokia PC Suite per garantire il corretto funzionamento delle applicazioni di PC Suite. Verificare l'etichetta sul cavo.

2. REQUISITI NECESSARI

Per installare Nokia Connectivity Cable Drivers sul computer è necessario disporre di:

- Almeno 30 MB di spazio su disco disponibile
- Uno dei seguenti sistemi operativi:
 - Windows 2000 con Microsoft SP (Service Pack) 3 o SP 4
 - Windows XP con Microsoft SP 1 o SP 2 (Professional o Home Edition, non Media Center Edition)
- Porta USB libera per la connessione del cavo

È possibile effettuare il download di Windows SP dalle seguenti pagine Web Microsoft:

- Per Windows 2000: <http://www.microsoft.com/windows2000/downloads/default.msp>
- Per Windows XP: <http://www.microsoft.com/windowsXP/downloads/default.msp>

3. INSTALLAZIONE DI NOKIA CONNECTIVITY CABLE DRIVERS

3.1 Operazioni preliminari all'installazione

Se si dispone di una versione precedente di Nokia Connectivity Cable Drivers installata sul PC, è necessario disinstallarla manualmente. Per eseguire questa operazione, è necessario:

1. Fare clic su **Start > (Impostazioni) > Pannello di controllo** per aprire il pannello di controllo.
2. Fare doppio clic su **Installazione applicazioni**.
Se Nokia Connectivity Cable Driver o DKU-2 Cable Driver non appare nell'elenco, non è installata alcuna versione precedente ed è possibile procedere con l'installazione di Nokia Connectivity Cable Drivers.
3. Selezionare Nokia Connectivity Cable Driver o DKU-2 Cable Driver dall'elenco e fare clic su **Cambia/Rimuovi programmi** per disinstallarlo.

3.2 Installazione di Nokia Connectivity Cable Drivers



Nota Con Nokia PC Suite 6.41 o versione successiva, non è necessario installare Nokia Connectivity Cable Drivers in quanto è già stato installato con Nokia PC Suite. Se si dispone di un nuovo modello di telefono Nokia e il sistema operativo Windows non individua i driver appropriati, installare una versione successiva di Connectivity Cable Drivers o Nokia PC Suite e riprovare.



Nota Non collegare il telefono al PC tramite il cavo fino a quando non è stato installato Nokia Connectivity Cable Drivers.

1. Per installare Nokia Connectivity Cable Drivers da un CD-ROM, fare clic sull'opzione di installazione e selezionare l'installazione del driver USB. L'installazione viene avviata.
OPPURE
Per installare Nokia Connectivity Cable Drivers dalla pagina Web www.nokia.com > Support (Supporto), salvare il file dalla pagina Web sul computer e fare doppio clic su di esso. L'installazione viene avviata.
2. Attenersi alle istruzioni visualizzate. Durante o dopo l'installazione è possibile che venga richiesto di riavviare il computer.
3. Al termine dell'installazione e dopo aver riavviato il computer, se richiesto, collegare il telefono e il PC tramite il cavo.
4. Windows inizia a rilevare diversi nuovi dispositivi hardware necessari per il telefono e il cavo. Questa operazione può richiedere diversi minuti. Al termine dell'installazione, viene visualizzata una notifica.

4. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Per ulteriori informazioni sulla risoluzione dei problemi, accedere alle pagine Web di Nokia PC Suite www.nokia.com/pcsuite e selezionare Support (Supporto) > FAQ Search (Domande frequenti) dal menu a sinistra.

La connessione non funziona

Per ristabilire la connessione, attenersi alla seguente procedura:

- Verificare che il telefono supporti il cavo: consultare il manuale d'uso del telefono oppure la pagina Web www.nokia.com/pcsuite > Features Supported by Your Phone (Funzioni supportate dal telefono).
- Riavviare il telefono e il PC e riprovare a stabilire la connessione.
- Se altri dispositivi USB sono collegati al PC, scollegarli e riprovare a stabilire la connessione. Fare attenzione a non scollegare il mouse o la tastiera.
- Verificare che il tipo di connessione sia attivo in Nokia Connection Manager: **Start > (Impostazioni) > Pannello di controllo > Nokia Connection Manager**. Il cavo selezionato per CA-42 deve essere di tipo seriale e per DKU-2, CA-53 e DKE-2 deve essere di tipo USB.
- Se si utilizza un cavo CA-42, assicurarsi che sia selezionata la porta COM corretta in Nokia Connection Manager: **Start > (Impostazioni) > Pannello di controllo > Nokia Connection Manager > Configura...**

Se sono stati soddisfatti i requisiti sopra menzionati, verificare che l'installazione sia completata. Per eseguire questa operazione, è necessario:

1. Collegare il telefono al PC con il cavo e attendere che Windows abbia completato il rilevamento di tutto il nuovo hardware.
2. Accedere a **Pannello di controllo > Sistema > Hardware > Gestione periferiche...** (Se si utilizza Windows XP, utilizzare la visualizzazione classica del pannello di controllo.)
3. Fare clic su **Wireless Communication Devices**. Se i dispositivi Nokia sono visualizzati in elenco senza un punto esclamativo accanto all'icona, l'installazione è stata completata. L'elenco include dispositivi quali "Nokia CA-42 USB Phone Parent" o "Nokia xxxx USB Phone Parent" (xxxx rappresenta il numero a quattro cifre del modello di telefono). Il numero dei dispositivi elencati può variare a seconda del modello del telefono.
4. Fare clic su **Modem**. Se "Nokia xxxx modem" (xxxx rappresenta il numero a quattro cifre del modello di telefono) viene visualizzato senza un punto esclamativo accanto all'icona, l'installazione è completata.

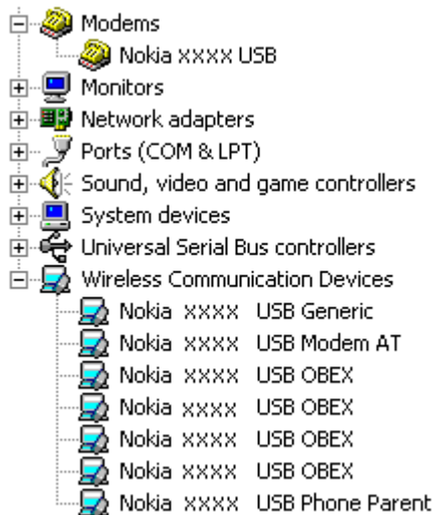


Figura 1. Installazione completata (xxxx rappresenta il numero a quattro cifre del modello di telefono)

Tenere presente che il numero di dispositivi elencati in Wireless Communication Devices può variare a seconda del modello del telefono.

5. Se i dispositivi Nokia non sono presenti in elenco o vengono visualizzati con un punto esclamativo, l'installazione non è completata. In questo caso, è necessario disinstallare i driver, riavviare il computer e reinstallare i driver (fare riferimento alle istruzioni di installazione in questo documento).



Figura 2. Installazione non completata (xxxx rappresenta il numero a quattro cifre del modello di telefono)

Conflitti con il software relativo alla tecnologia Bluetooth senza cavi

Varie applicazioni e numerosi driver utilizzati dalla tecnologia Bluetooth senza cavi occupano diverse porte COM e potrebbero entrare in conflitto con l'installazione di DKU-2/CA-42/CA-53/DKE-2. Se nel computer sono presenti tali software e l'installazione del driver non è riuscita (fare riferimento alle istruzioni sopra riportate per la verifica dell'installazione), è possibile effettuare le seguenti operazioni:

1. Disinstallare Nokia Connectivity Cable Drivers.
2. Disinstallare tutti i software relativi alla tecnologia Bluetooth senza cavi in base alle istruzioni dei singoli prodotti.
3. Reinstallare Nokia Connectivity Cable Drivers (per istruzioni dettagliate, vedere la sezione *Installazione di Nokia Connectivity Cable Drivers* del presente documento) e verificare che l'installazione sia riuscita.
4. Reinstallare i software relativi alla tecnologia Bluetooth senza cavi.

Il cavo è stato collegato durante/prima dell'installazione di Nokia Connectivity Cable Drivers e la connessione non funziona.

1. Connettere il telefono al PC.
2. Accedere a **Pannello di controllo > Sistema > Hardware > Gestione periferiche...**
3. Fare clic su **Wireless Communication Devices**.
4. Rimuovere i dispositivi sconosciuti (un dispositivo con un punto interrogativo o esclamativo accanto): fare clic con il pulsante destro del mouse sul dispositivo, quindi fare clic su **Disinstalla** oppure selezionare il dispositivo e premere Canc sulla tastiera.



Figura 3. Dispositivo sconosciuto (xxxx rappresenta il numero a quattro cifre del modello di telefono)

5. Verificare che Nokia Connectivity Cable Drivers sia installato.
6. Scollegare e ricollegare il cavo.
7. Se ciò non risolve il problema, reinstallare Nokia Connectivity Cable Drivers e ricollegare il cavo al termine dell'installazione.

5. NOTE SULLA SICUREZZA



Note importanti sulla sicurezza

Le istruzioni sulla sicurezza riportate nei manuali d'uso del telefono e del computer sono valide anche quando questo prodotto viene utilizzato con il telefono.

Ricordarsi di effettuare copie di riserva di tutti i dati importanti per proteggerli da eventuali perdite o alterazioni.

Installare e utilizzare solo applicazioni e software provenienti da fonti in grado di garantire un'adeguata protezione da programmi pericolosi.

Note legali

Copyright © 2003-2005 Nokia. Tutti i diritti sono riservati.

Il contenuto del presente documento, né parte di esso, potrà essere riprodotto, trasferito, distribuito o memorizzato in qualsiasi forma senza il permesso scritto di Nokia.

Nokia e Nokia Connecting People sono marchi registrati di Nokia Corporation.

Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.

Altri nomi di prodotti e società citati nel presente documento possono essere marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.

Le informazioni presenti in questo manuale sono state scritte per Nokia Connectivity Cable Drivers. Nokia adotta una politica di continuo sviluppo. Nokia si riserva il diritto di effettuare modifiche e miglioramenti a qualsiasi prodotto descritto nel presente documento senza previo preavviso.

In nessuna circostanza Nokia sarà ritenuta responsabile di eventuali perdite di dati o di guadagni o di qualsiasi danno speciale, incidentale, consequenziale o indiretto in qualsiasi modo causato.

Il contenuto di questo documento viene fornito "così come è". Fatta eccezione per quanto previsto dalla legge in vigore, non è avanzata alcuna garanzia, implicita o esplicita, tra cui, ma non limitatamente a, garanzie implicite di commerciabilità e idoneità per un fine particolare, in relazione all'accuratezza, all'affidabilità o al contenuto del presente documento. Nokia si riserva il diritto di modificare questo documento o di ritirarlo in qualsiasi momento.