

**Guida rapida
Vodafone
Internet Key 42.2
K4605**





Benvenuti

nel mondo della comunicazione in mobilità

- 1 Benvenuti
- 2 Impostazione della Vodafone Internet Key
- 3 Avvio dell'applicazione
- 4 Panoramica sul software
- 5 Impostazioni Avanzate
- 6 Messaggi di testo SMS
- 8 Contatti per gli SMS
- 9 Spia LED della Vodafone Internet Key
- 9 Livello del segnale
- 10 Suggerimenti
- 12 Glossario



Benvenuti

La nuova **Vodafone Internet Key** consente di connettere il computer a Internet grazie alla banda larga mobile di Vodafone.

Navigazione in Internet

Adesso è possibile accedere al **Web** e a tutti gli altri servizi Internet dovunque sia presente copertura di rete Vodafone.

Invio e ricezione di messaggi di testo SMS

È possibile inviare e ricevere **messaggi di testo SMS** direttamente sul computer. L'applicazione SMS consente di visualizzare agevolmente i messaggi ricevuti, scrivere nuovi messaggi e gestire le informazioni sui contatti.

Requisiti di sistema

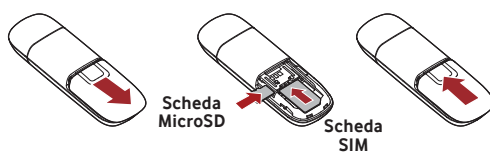
Per usare la Vodafone Internet Key e l'applicazione Vodafone Mobile Broadband è necessario disporre di quanto segue.

- Un computer con sistema operativo Microsoft® Windows® 7, Windows Vista™ (SP2 consigliato), Windows® XP SP3 oppure un computer Apple Macintosh con Mac OS X 10.5 Leopard (versione 10.5.8 consigliata), Mac OS X 10.6 Snow Leopard 32 bit e 64 bit (versione 10.6.4 o superiore consigliata).
- Almeno 100 MB di spazio disponibile sul disco e 256 MB di memoria RAM
- Una presa USB
- Diritti di amministratore sul computer in uso.

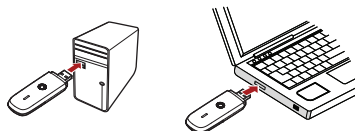
Su licenza QUALCOMM Incorporated ai sensi di uno o più dei seguenti brevetti depositati negli Stati Uniti e/o dei corrispondenti brevetti in altri Paesi:
4.901.307; 5.490.165; 5.056.109; 5.504.773; 5.101.501; 5.506.865; 5.109.390; 5.511.073; 5.228.054;
5.535.239; 5.267.261; 5.544.196; 5.267.262; 5.568.483; 5.337.338; 5.600.754; 5.414.796; 5.657.420;
5.416.797; 5.659.569; 5.710.784; 5.778.338

Impostazione della Vodafone Internet Key

- Togliere il coperchio posteriore della Vodafone Internet Key e inserire la SIM come illustrato. Se si desidera usare una scheda di memoria MicroSD con la Vodafone Internet Key, per far sì che si comporti come un'unità di memoria flash, inserire la scheda come illustrato.



- Inserire la Vodafone Internet Key nella porta USB del computer.



Avvio dell'applicazione



Sui computer con Microsoft Windows

La prima volta che si inserisce la Vodafone Internet Key nel computer, l'installazione dovrebbe avviarsi automaticamente. Se, per qualche motivo, l'installazione non si avvia, fare clic con il pulsante destro del mouse sull'unità VMB Lite 10.x.x.x in Risorse del computer (menu Start>Computer su Vista), selezionare Esplora e fare doppio clic sul file denominato **setup_vmb_lite.exe** presente sulla Vodafone Internet Key. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

L'installazione della Vodafone Internet Key può richiedere qualche minuto; al termine, l'applicazione Vodafone Mobile Broadband Lite dovrebbe avviarsi automaticamente. Se, per qualche motivo, l'applicazione non si avvia, selezionare **Vodafone Mobile Broadband** dal menu Start di Windows.

Sui computer con Mac OS X

La prima volta che si inserisce la Vodafone Internet Key, essa verrà visualizzata sul desktop come disco Vodafone Mobile Broadband. Trascinare l'icona di Vodafone Mobile Broadband dalla finestra del disco alla cartella Applicazioni sul disco fisso del computer in uso.

Per avviare l'applicazione, fare doppio clic sull'icona di Vodafone Mobile Broadband nella cartella Applicazioni. L'applicazione si avvia, identifica il dispositivo, crea le impostazioni corrette per la connessione mobile e seleziona la rete mobile. Quando l'applicazione è pronta a connettersi, viene attivato il pulsante Connetti.

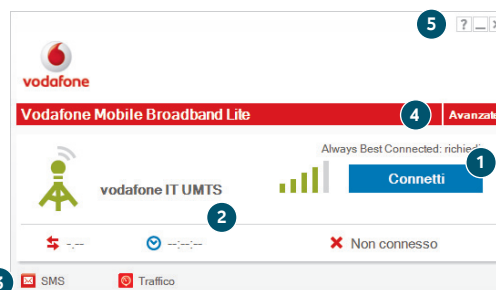
Per ulteriori informazioni, selezionare la Guida di Vodafone Mobile Broadband nel menu Guida.

Panoramica sul software



- 1 Connetti/Disconnetti**
Connessione a Internet tramite la rete mobile o Wi-Fi per navigare in Internet o usare la posta elettronica
- 2 Stato**
Controllo dello stato della connessione
- 3 Avvio dell'applicazione SMS**
Invio, ricezione e gestione dei messaggi SMS e dei relativi contatti
- 4 Avanzate**
Passaggio alla finestra Avanzate per visualizzare ulteriori informazioni
- 5 Guida**
Visualizzazione degli argomenti della Guida

Puoi consultare i contatori delle tue promozioni anche sul sito vodafone.it nell'Area Personale "190 Fai da te".

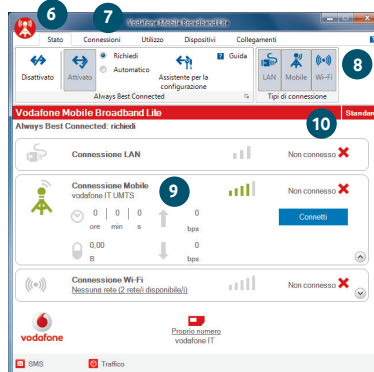


Impostazioni Avanzate



Always Best Connected è una funzionalità innovativa che ti garantisce sempre la migliore connessione disponibile, passando dalla rete mobile a quella ADSL o WiFi, in modo trasparente e senza doverti disconnettere.

- 6 Menu dell'applicazione**
Visualizzazione delle opzioni, assistenza tecnica, ricerca degli aggiornamenti e uscita dall'applicazione
- 7 Visualizzazioni**
Controllo dello stato della connessione, assegnazione della priorità alle connessioni, controllo dell'utilizzo e gestione di dispositivi e collegamenti, configurazione della funzionalità Always Best Connected.
- 8 Barra multifunzione**
Personalizzazione delle impostazioni degli elementi di ciascuna visualizzazione
- 9 Connessioni**
Visualizzazione dello stato di tutti i tipi di connessione
- 10 Standard**
Passaggio alla finestra Standard



Messaggi di testo SMS



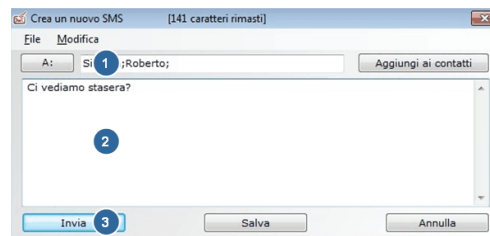
Per aprire l'applicazione SMS, fare clic su **SMS** nella barra dei collegamenti presente nella parte inferiore dell'applicazione Vodafone Mobile Broadband Lite.

Invio di un SMS

Per creare un nuovo messaggio di testo SMS, fare clic su **Nuovo**, all'estremità sinistra della barra degli strumenti SMS.

- 1 Destinataro**
Immettere qui i destinatari o sceglierli nell'elenco Contatti.
- 2 Messaggio**
Scrivere qui il messaggio.
- 3 Invio**
Fare clic sul pulsante **Invia** per inviare il messaggio.

Il numero visualizzato da chi riceve il messaggio è quello della SIM dati. È possibile aggiungere automaticamente una firma al messaggio, per assicurarsi che il destinatario identifichi il mittente: Impostazioni/Messaggi/Firma.

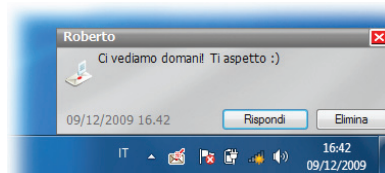


Dopo l'invio, l'SMS viene memorizzato nell'elenco **Posta inviata**.



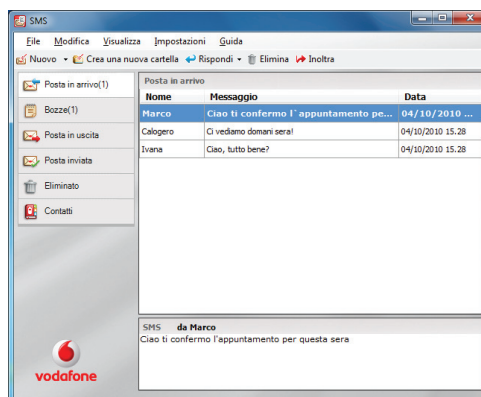
Ricezione di SMS

Quando si riceve un nuovo messaggio, viene visualizzata brevemente una **Notifica SMS** che consente all'utente di rispondere direttamente.



Il messaggio ricevuto può essere letto anche nella **Posta in arrivo** nella finestra principale di SMS.

L'applicazione SMS invia/riceve i messaggi di testo quando è disponibile la copertura della rete mobile.

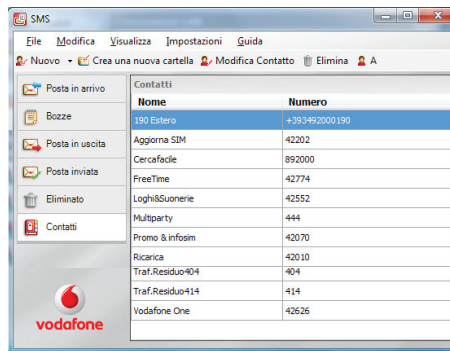


Contatti per gli SMS



In Mac OS X, i contatti vengono salvati nell'applicazione Rubrica OS X.

Fare clic su **Contatti** nella barra di navigazione di SMS per aprire l'elenco Contatti; in tale elenco è possibile salvare, sotto forma di contatti con un nome, i numeri dei destinatari degli SMS che si usano di frequente.



Immettere il nome e il numero del contatto usando il formato internazionale del numero, ad esempio +39774477000.

Nuovo contatto SMS

Facendo clic sul pulsante **Nuovo** sulla barra degli strumenti di SMS si apre la finestra per l'immissione di un nuovo contatto.

Crea un nuovo contatto

Nome:
Peolo

Numero:
+39347

OK Annulla

Spia LED della Vodafone Internet Key

La spia LED sulla Vodafone Internet Key mostra quale tipo di rete mobile è stato trovato e lo stato dell'eventuale connessione della Vodafone Internet Key a tale rete.

- Luce verde lampeggiante**
È stata trovata una rete GPRS e la connessione è possibile
- Luce verde fissa**
Connesso tramite GPRS
- Luce blu lampeggiante**
È stata trovata una rete UMTS e la connessione è possibile
- Luce blu fissa**
Connesso tramite UMTS
- Luce azzurra chiara fissa**
Connesso tramite UMTS a banda larga (HSPA)

Livello del segnale



L'intensità del segnale della rete cellulare o Wi-Fi è indicata dal simbolo a sinistra del pulsante Connetti e dall'icona nell'area di notifica di Windows.

Il numero di barre "piene" indica la qualità del segnale. Per effettuare la connessione deve apparire "piena" almeno una barra.

Suggerimenti

Se la Vodafone Internet Key non figura nell'elenco dei dispositivi

- Estrarre la Vodafone Internet Key.
- Riavviare il computer.
- Reinserrire la Vodafone Internet Key.

Se risulta impossibile trovare la rete

- Cambiare posizione fisica: se ci si trova all'interno di un edificio, spostarsi più vicino a una finestra.
- (Windows) Aprire la finestra Avanzate, aprire la visualizzazione Connessioni, fare clic su Mobile nel gruppo Seleziona rete sulla barra multifunzione e verificare se è possibile connettersi a una delle reti elencate.
- (Mac) Selezionare Connessioni, aprire Connessioni cellulari, fare clic su Seleziona rete e verificare se è possibile connettersi a una delle reti elencate.
- Rivolgersi all'assistenza tecnica e verificare che i servizi di trasmissione dati e il roaming siano attivati nel proprio account.

Se non è possibile aprire una connessione

- Attendere qualche minuto e riprovare a connettersi. Nella maggior parte dei casi si tratta di un problema temporaneo, specialmente quando viene segnalato come Errore 631 o Errore 619. Se l'errore persiste, chiamare l'assistenza tecnica.
- Uscire dall'applicazione e riavviarla.
- Riavviare il computer.
- (Windows) Aprire la finestra Avanzate, aprire la visualizzazione Dispositivi, selezionare il dispositivo in uso, fare clic su Rete nel gruppo Hardware sulla barra multifunzione e selezionare una portante diversa, ad esempio Solo UMTS.
- (Mac) Fare clic su Dispositivi, selezionare il dispositivo in uso, quindi selezionare una portante diversa nel menu a discesa, ad esempio Solo UMTS.
- Se si sta utilizzando una VPN (rete privata virtuale), rivolgersi all'amministratore che la gestisce.

Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.vodafone.it oppure chiamare il supporto Vodafone al numero 190 da cellulare Vodafone o da rete fissa.

Per ulteriori informazioni su tutte le offerte Vodafone e per conoscere il testo SMS da inviare per avere informazioni sul traffico, visita il sito vodafone.it.

In caso di problemi durante il roaming

- Verificare se è possibile selezionare la rete manualmente, come descritto in precedenza sotto "Se risulta impossibile trovare la rete", in particolare se il nome della rete in uso nel modulo Connessioni cellulari non è Vodafone o quello di un partner.
- Rivolgersi all'assistenza tecnica e controllare che il roaming sia attivato nel proprio account.

Se la connessione passa continuamente da GPRS a UMTS e viceversa

- Selezionare una portante diversa, ad esempio Solo UMTS, come descritto sotto "Se non è possibile aprire una connessione" alla pagina precedente.
- Quando si cambia posizione, tornare alla preferenza abituale.

(Windows) Se il software non viene installato o la barra di avanzamento dell'installazione continua a spostarsi ciclicamente

- Dal menu Start di Windows, selezionare Impostazioni>Pannello di controllo>Sistema>Hardware>Gestione dispositivi.
- Espandere Controller USB.
- Fare clic con il pulsante destro del mouse su Dispositivo di archiviazione di massa USB e selezionare Disinstalla.
- Se i dispositivi non vengono ricaricati, selezionare Rileva modifiche hardware nel menu Azione.

Controllo delle preferenze di aggiornamento del software

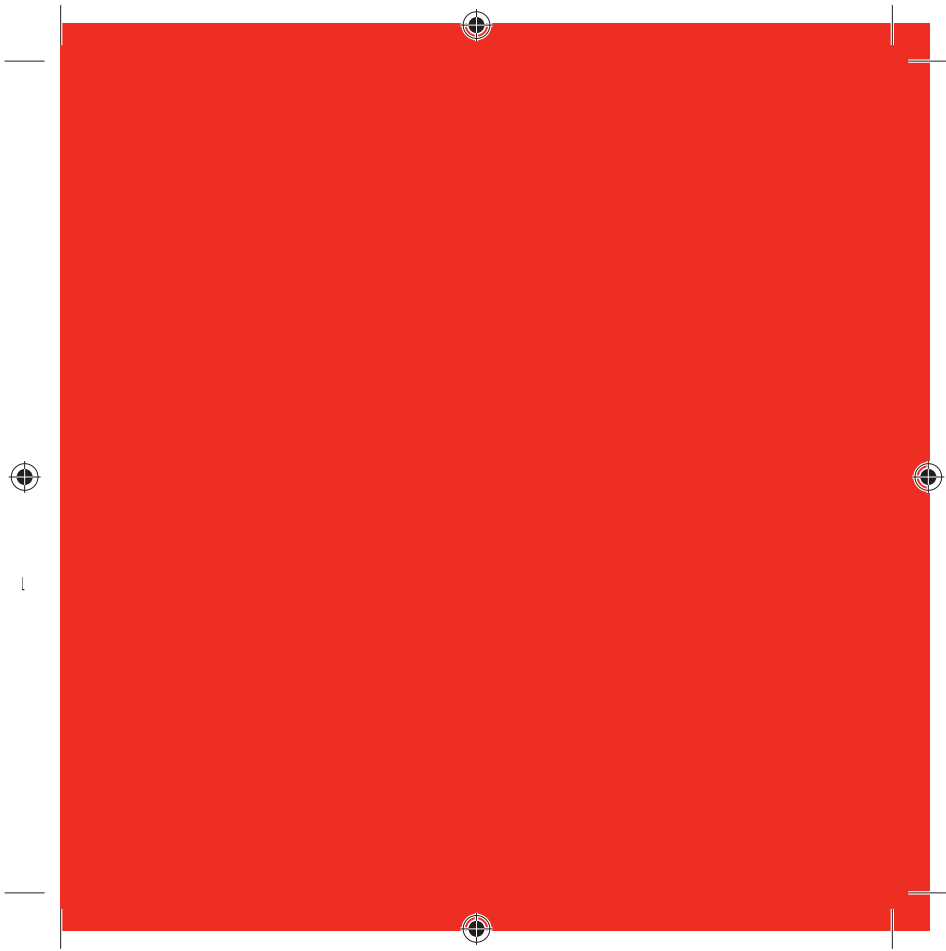
- Impostare il sistema operativo e gli altri programmi in modo che informino della presenza di aggiornamenti software invece di scaricarli automaticamente, per evitare che rallentino la connessione cellulare o superino il limite di utilizzo dei dati.

Indicazioni sull'utilizzo

- La finestra che indica l'utilizzo visualizza solo valori approssimativi sul trasferimento dei dati. Per informazioni sulla quantità effettiva di dati trasferiti o sulla durata effettiva della connessione, consultare la fattura.

Glossario

- Connect Card/Vodafone Internet Key** Dispositivo per il computer, utilizzabile per aprire connessioni dati sulla rete telefonica cellulare.
- EDGE** Versione migliorata del GPRS che offre velocità più elevate.
- GPRS** Abbreviazione di General Packet Radio Service. Offre velocità di trasferimento dati più elevate rispetto al GSM, su cui si basa.
- GSM** Abbreviazione di Global System for Mobile Communication.
- HSDPA** Abbreviazione di High-Speed Downlink Packet Access. Migliora la velocità di download dell'UMTS, raggiungendo una velocità massima di 42,2Mb/s.
- HSPA** Abbreviazione di High-Speed Packet Access. Comprende HSUPA (Uplink) e HSDPA (Downlink). Versione migliorata dell'UMTS e più recente.
- HSUPA** Abbreviazione di High-Speed Uplink Packet Access. Migliora la velocità di upload dell'UMTS, raggiungendo una velocità massima di 5,76 Mb/s.
- Portante/Rete** Metodo di comunicazione utilizzato per il trasferimento dei dati sulla rete cellulare, ad esempio UMTS a banda larga (HSPA), GPRS, e così via.
- Rete nazionale** Rete dell'operatore cellulare che ha fornito la SIM.
- Roaming** L'utente può usare il dispositivo cellulare per connettersi ad una rete diversa con cui il proprio operatore di rete cellulare abbia un accordo di roaming, nel proprio Paese o all'estero.
- Scheda dati integrata** PC Card incorporata nel notebook. Consente di effettuare connessioni dati sulla rete telefonica cellulare.
- SIM** La scheda SIM è il processore delle dimensioni di un francobollo che viene fornito contestualmente al contratto di abbonamento alla rete cellulare. Su un lato della SIM sono presenti dei contatti dorati.
- UMTS** Abbreviazione di Universal Mobile Telecommunications System. Servizio di telefonia cellulare di terza generazione che offre velocità di trasferimento dati più elevate.
- UMTS a banda larga** Vedi HSPA.



Il termine Mobile Broadband, unitamente
al logo è un marchio di GSMC Limited.



CE 0197

© Vodafone 2013. Vodafone e i logotipi
Vodafone sono marchi di proprietà del
Vodafone Group. Altri nomi di prodotti e
società qui citati possono essere marchi
appartenenti ai rispettivi proprietari.

Codice prodotto:
K4605 VMBLite 10.x.02/13_it_IT

