

OVI-SUITE E NAVIGAZ. WEB CON CELLULARE

1) Ovviamente anche su quelle GPRS, inoltre il tuo modello supporta anche l'EDGE. Si tratta di un "aggiornamento" del GPRS, quindi è leggermente più veloce ma in Italia è stato implementato solo da alcuni operatori (come la TIM, Wind) ma su quasi tutti i ripetitori.

2) Se ricevi un **segnale HSDPA** avrai una buona velocità, ma 3.6 Mb/s sono comunque difficili da raggiungere (io ho raggiunto simili velocità solo con un modem 7.2 in condizioni ottimali e in centro città). Per questo secondo me può bastare, non serve cercare modem a 7.2 e oltre perchè tanto il servizio offerto in Italia secondo me non è così buono da permetterti di sfruttare al massimo le caratteristiche di questi modem.

3) Ti serve sapere praticamente solo l'**APN (punto di accesso)** utilizzato dal tuo gestore per l'accesso ad internet, raramente ci sarà un username e password. Questo parametro però è molto importante perchè eventuali piani o promozioni potrebbero essere validi solo per la navigazione con un solo APN e non con altri (ogni gestore può avere più di un punto di accesso).

web.omnitel.it (APN)

4) Sì, basta configurare Ovi Suite. Comunque è molto semplice:

È possibile avere accesso immediato a Internet e connettersi al Web utilizzando il proprio telefono Nokia.

Connettersi a Internet utilizzando la connessione del telefono

Nokia Ovi Suite consente di connettere il computer a Internet utilizzando il telefono. Per creare una connessione Internet:

1. Collegare il proprio telefono al computer utilizzando un cavo USB o Bluetooth e avviare Nokia Ovi Suite.
2. Controllare che il nome del proprio telefono sia riportato in fondo alla vista Home.
3. Selezionare **Strumenti > Connetti a Internet**.
4. Scegliere un'opzione di configurazione di rete e fare clic su **Avanti**.
5. Fare clic su **Connetti**. Nokia Ovi Suite segnala l'avvenuta connessione.
6. Problemi di connessione? Fare clic su **Riprova** o su **Indietro** per controllare che le impostazioni di connessione siano corrette.

Per terminare la connessione, selezionare **Strumenti > Disconnetti**.

Successivamente per navigare dovrai aprire Ovi Suite ed avviare la connessione, gli altri parametri rimangono memorizzati. Una volta stabilita la connessione il tuo computer potrà andare su internet.

adesso passo a dirti cosa fare per utilizzare la connessione:

- 1) vai in "menu - impostaz - connettività - destinazioni - **internet**" e verifica che ci sia la destinazione "**Vodafone**"
- 2) se la destinazione non c'è devi chiamare il 190, parla con un operatore e chiedi di inviarti i messaggi autoconfiguranti (l'operatore ti spiegherà come fare per salvarli)
- 3) una volta salvata la connessione controlla che adesso il punto di accesso ci sia nella destinazione di cui sopra
- 4) adesso connetti il nokia 5800 al PC con il cavo USB in modalità "**PC Suite**"
- 5) apri OVI Suite (dovrebbe aprirsi da solo)
- 6) fai "strumenti - **connetti ad internet**"

adesso puoi utilizzare il 5800 come modem per navigare da PC!

connetti il cellulare al computer con il cavo usb, una volta che è stato rilevato, trovi la voce "**connetti ad internet**", clicca e ti colleghi.

devi solo configurare l'apn, nelle impostazioni, a volte si configura da solo automaticamente, quello vodafone non lo conosco, ma lo trovi facilmente sul sito (se non ricordo male, lo trovi in impostazioni/connessioni/punti di accesso. **crea un nuovo punto di accesso internet con l'apn della vodafone.** a volte gli operatori ti mandano un sms configurante che fa tutto in automatico, controlla sul sito) si connette in hsdpa, se hai la copertura, altrimenti va in umts.

la velocità del 5800 mi sembra sia max 3.6, che è più che sufficiente per le velocità effettive che si riescono a raggiungere con la connessione mobile.

l'unico problema del 5800 è che quando lo connetti al pc, il cavo usb non lo ricarica, quindi se vuoi usarlo per un po' devi collegare anche il caricatore.

premetto che in modalità gprs vai lentissimo.. in modalità umts veloce e in hsdpa ancora più veloce.. allora.. io uso il cell x connettermi a internet quindi lo uso come modem..

devi collegare il cell col cavo al pc, poi apri nokia pc suite e poi clicchi in **connessione ad internet**.... fatto questo si dovrebbe connettere ad internet, poi apri internet explorer e navighi su internet

MIGLIORE CHIAVETTE PER INTERNET

Consiglio la **E1820 Huawei** 64 euro. libera puoi usarla con qualsiasi operatore.

Comunque le huawei le puoi sbloccare con semplicità

Huawei, io ho la **3765** proprio di Voda e va molto bene in HSDPA/HSUPA.

huawei mi sono trovato bene. Prima con la e220 adesso con la e5830 che e' wifi

Onda non stabile !

Ho preso la Huawei E180 no brand a un prezzo ridicolo, e tutto mi è sembrato più affidabile comodo e stabile, ma forse in queste cose conta molto il programma di connessione e il segnale che in questo caso è dovuto alla sim Tre.

Migliore TIM :

Comunque la migliore del parco tim e' la **E1800** e poi a seguire la E1692

OPERATORE E TARIFFE

Premetto che a parità di caratteristiche (compatibilità HSDPA, ecc...) non c'è differenza tra un **modem del cellulare** ed uno per computer. Al contrario un modem da computer è più comodo perchè permette di pensare ad una sola batteria (quella del computer e non anche a quella del cellulare) e di evitare sostituzioni di schede SIM al cellulare, che magari potresti voler utilizzare per ricevere chiamate anche quando vai su internet (spesso gli abbonamenti dati hanno una scheda dedicata).

comincio in ordine con il dirti che la tecnologia HSDPA è appunto una tecnologia che permette di navigare dal cellulare ad alta velocità... il segnale GPRS invece è necessario per poter utilizzare la connessione a 3.5G sul nokia 5800! ad ogni modo c'è anche un'altra tecnologia per navigare ad una velocità ancora più alta e si chiama "HSUPA" (però il 5800 ne è sprovvisto purtroppo)... quindi riassumendo se prende il segnale 3G puoi

utilizzare la connessione e la **tecnologia HSDPA**.

in seguito colgo l'occasione per informarti che la Vodafone (se non utilizzi una connessione flat) è molto cara per quanto riguarda l'utilizzo di internet... infatti appena ti colleghi ti tolgono 5€ però poi puoi navigare tutto il giorno (però intanto ti hanno fregato 5€!) quindi attenzione a questo particolare!

Non esiste operatore migliore, esiste il miglior segnale che si riceve sul posto di utilizzo, per un determinato operatore.

[Bisogna fare delle prove, mi dicono con un cell UMTS.](#)

non so se esiste la condizione migliore, dipende dalla tua zona come va quell'operatore e la velocità dipende anche da quanto può essere intasata la cella ([Più utenti può significare meno velocità](#))

Per le tariffe la cosa è molto varia e opinabile, dipende dall'uso che se ne vuol fare, più o meno intensivo, e dal fatto che ci interessi la navigazione a tempo o a volume.

Quando usavo la Onda con TIM ho sempre usato la Alice Pro Time per i suoi 9 giga mensili ma col limite di tempo dalle 17 alle 9.

Ora con Huawei e a causa del miglior segnale uso **TRE con superInternet**, 3 giga mensili senza limite di orario, ma credo che dovrò rimettermi alla ricerca di nuove tariffe, i cui costi invece di calare sembra che aumentino. La maggior parte delle offerte è diventata costosa, dà poche ore mensili di navigazione o pochi giga per navigazione a volume.

A volte uso la **Internet Card di Vodafone**, quindi sim vodafone, e in effetti noto un reale e notevole rallentamento della velocità di download per il P2P, rapidshare ecc.

Questa Internet Card mi deriva dalla promo estiva Summer Card Internet che è attivabile gratis fino al 15 settembre e dura 3 mesi dall'attivazione senza costi di rinnovo mensile, ma ogni giorno prende 1 euro solo al primo collegamento.

Dopo i 3 mesi in promo, oltre a 1 euro solo per il PRIMO collegamento giornaliero, subentra, a meno di disdetta, anche il costo mensile di 5 Euro. In totale a regime Vodafone da chiavetta costa 5 + 30 Euro mensili se ci si collega tutti i giorni, per un traffico di 300 mega al giorno, e limitazione di velocità per il P2P.

La **Tim Alice Pro Time** l'anno scorso NON aveva limitazioni di velocità.

TARIFFE E PROMO

per farti un'idea <http://forum.telefonino.net/showthread.php?t=728181>

VODAFONE	INTERNET SMALL	30 ore / mese	10 €
TRE	SUPER INTERNET	3 Gb / mese	5 €
WIND	MEGA ORE	50 ore / mese	9 €
TIM	INTERNET 40	40 ore / mese	9 €

Vodafone, ti limita se scarichi GB di roba e se ti connetti a emule, torrent, Megaupload, Rapidshare... Quindi scordati MP3 e film piratati!

Con **wind** hai illimitata (dopo 10 Giga ti limitano banda) a 20 euro mese. E se compri chiavetta 6mesi a 10€

Per la navigazione normale (es. aggiornamenti Windows) scarica a 400 ~ 500 Mb! Più veloce dell'ADSL che ho a casa!

Basata sulla tecnica chiamata **Network address translation (NAT)**, la *rete* vodafone è costruita come una sorta di enorme *rete* locale (LAN, Local Area Network) ...

PROMO VODAFONE 30 ORE AL MESE

INTERNET SMALL Vodafone 30 ore al mese sessioni 15 min = **120 sessioni**

1 ORA al giorno = 4 sessioni !

10 € al mese con rinnovo automatico

***99#** accesso web con NOKIA

IMPOSTAZIONI (chiave inglese nel MENU)

CONNETTIVITA' (2 linee verdi parallele)

DESTINAZIONI (settare : web.omnitel.it)

DISATTIVARE PROMO = 42071 oppure 42070 opz.6 e poi opz. 2

SALDO PROMO = 414 opz. 1