Configurazione di base DG N2000

La seguente procedura permette di configurare il Vostro router per accedere ad Internet. Vengono descritti i seguenti passaggi:

- 1. Procedura di Reset del router (necessaria per riportare il router alle impostazioni di base) pg.1
- 2. Verifica delle impostazioni di Internet Explorer e della scheda di rete del PC (necessarie per permettere al PC di comunicare con il router nel modo corretto) pg.1
- 3. Procedura di configurazione del router semi automatica pg.3
- 4. Procedura di configurazione del router manuale (da utilizzare nel caso in cui il router non riuscisse a determinare in modo automatico le caratteristiche della linea ADSL) pg.12
- 5. Configurazione della connettività Wireless pg.19
- 6. Associare il proprio PC alla rete Wireless pg.22
- 1) Procedura di reset del prodotto (Attenzione: la procedura di reset cancella qualsiasi impostazione abbiate precedentemente configurato nel router)
 - a) Scollegare il router dalla linea ADSL, dal PC e dall'alimentazione.
 - b) Collegare esclusivamente l'aliment azione e attendere un minuto.
 - c) Premere contemporaneamente i pulsanti Wireless On/Off e WPS presenti sul I ato del prodotto fino a quando il led del power lampeggerà tre volte diventando rosso, a questo punto lasciate i pulsanti e aspettate che il led power torni ad essere verde.

2) Verifica delle impostazioni di Internet Explorer e della scheda di rete del PC

a) Chiudere tutte le applicazioni eventualmente aperte sul PC ed accedere al pannello di controllo di Windows. Quindi, eseguire un doppio click su "Opzioni Internet"



 b) Premere in sequenza: "Pagina Vuota" – "Applica" – "Elimina File" – Selezionare "Elimina tutto il contenuto non in linea" – "OK" – "Impostazioni" – "Automaticamente" – OK.

Proprietà - Internet	? ×
Connessioni Programmi Avanzate	
Generale Protezione Privacy Contenut	0
Pagina iniziale	
iniziale.	
Indirizzo: about:blank	
Pagina corrente Pagina predefinita Pagina vuota	
File temporanei Internet	
🖉 💦 Le pagine aperte su Internet vengono collocate in una	
Cartella speciale per una successiva visualizzazione rapida.	
Elimina cookie Elimina file Impostazioni	
Cronologia	
visitate e consente un rapido accesso alle pagine aperte di	
recente.	Eliminazione file
Indicare per quanti giorni le pagine 20	Eliminare tutti i file della cartella dei file temporanei
Cronologia: Cancella Cronologia	I Internet?
	È anche possibile eliminare tutto il contenuto non in
Colori Caratteri Lingue Accesso facilitat	o linea memorizzato nel computer in uso.
	Elimina tutto il contenuto non in linea
	ica QK Annulla
-	
Impostazioni Y X	1
🖉 🦙 Ricerca versioni più recenti delle pagine memorizzate:	
🥌 🔿 All'apertura della pagina	
C All'avvio di Internet Explorer	
Automaticamente	
C Mai	
File temporanei Internet	
Percorso corrente: C:\Documents and	
Settings\sassonem\Impostazioni locali\Temporary Interpot Files\	
Spazio du disco da utilizzaren	
/5 MB	
Sposta cartella Visualizza file Visualizza oggetti	
OK N Annulla	

c) Ora premere in alto "Connessioni" (la videata che appare sarà simile alla seguente). Selezionare e rimuovere eventuali connessioni che apparissero nel rettangolo "Impostazioni co nnessioni Remote e VPN".

		?
Generale Pro Connessioni	otezione Priva Programmi	cy Contenuto
Per impostare una Internet, sceglier	a connessione e Imposta.	Imposta
- Impostazioni Connessioni	I remote e VPN	Aggiungi
		Rimuovi
Per configurare un server connessione, scegliere In	r proxy per una postazioni,	Impostazioni
C 11		· · · · ·
C Usa connessione rem C Utilizza sempre la con Connessione predefinita: Nessuno	iota se non è disponibile nessione remota predefi	una connessione di rete nita Predefinita
C Usa connessione rem C Utilizza sempre la con Connessione predefinita: Nessuno Impostazioni rete locale (Le impostazioni LAN non connessioni remote. Per l connessione remota, scer Impostazioni.	Incession remote Incessione remota predefi LAN) vengono applicate alle e impostazioni di gliere il pulsante	una connessione di rete nita Predefinita Impostazioni LAN

d) Premere "Impostazioni LAN" e verificare che la schermata che appare sia come la seguente videata:

Ir	npostazioni rete locale (LAN)
	Configurazione automatica È possibile che con la configurazione automatica le impostazioni manuali vengano ignorate. Per utilizzare tali impostazioni, disattivare la configurazione automatica.
	Rileva automaticamente impostazioni
	Utilizza script di configurazione automatica
	Indirizzo;
	Server proxy Utilizza un server proxy server per le connessioni LAN. Queste impostazioni non verranno applicate alle connessioni remote o VPN.
	Indirizzo: Porta: Avanzate
	Ignora server proxy per indirizzi locali
	Annulla

e) Premere OK e ancora OK.

f) Tornare al pannello di controllo ed eseguire doppio click su "Connessioni di rete"



g) Cliccare con il tasto destro su "Connessione alla rete Locale LAN" e scegliere Proprietà:



h) Selezionare "Protocollo Internet TCP\IP" e premere Proprietà



i) Verificare che la schermata che appare sia come la seguente. Premere OK – OK (o chiudi) per tornare alle "Connessioni di rete"

Proprietà - Protocollo Internet (TCP/IP) ?X			
Generale Configurazione alternati	va			
È possibile ottenere l'assegnazione automatica delle impostazioni IP se la rete supporta tale caratterística. In caso contrario, sarà necessario richiedere all'amministratore di rete le impostazioni IP corrette.				
 Ottieni automaticamente un 	indirizzo IP			
🖵 🔿 Utilizza il seguente indirizzo l	P:			
Indirizzo IP:				
Subnet mask:				
Gateway predefinito:				
Ottieni indirizzo server DNS -	automaticamente			
_⊂C Utilizza i seguenti indirizzi ser	rver DNS:			
Server DNS preferito:	· · · · ·			
Server DNS alternativo:	· · ·			
	Avanzate			
	OK Annulla			

- j) Collegare il cavo ADSL al router (non utilizzare un cavo telefonico più lungo di 2 metri) e il PC al router tramite il cavo LAN ed attendere 20 secondi.
- k) Cliccare con il tasto destro su "Connessione alla rete Locale LAN" e scegliere "Stato". Scegliere "Supporto" e verificare che la schermata che appare sia simile alla seguente:

4	Stato di (Connessione alla rete	locale (LAN)	×
G	ienerale	Supporto		
	Stato co	nnessione		
	1	Tipo indirizzo:	Assegnato da DHCP	
	<u> </u>	Indirizzo IP:	192.168.0.2	
		Subnet Mask:	255.255.255.0	
		Gateway predefinito:	192.168.0.1	
		Dettagli		
	Non sono connessio scegliere	i stati riscontrati problemi one. Se non è possibile c Ripristina.	alla Ripristina onnettersi,	
			Chiudi	

- I) Premere "chiudi".
- m) A questo punto il router e il PC sono in grado di comunicare tra loro. Nel caso così non fosse, spegnere il router, spegnere il PC, accendere il router, accendere il PC e verificare nuovamente; altrimenti, proseguire.

3) Procedura di configurazione del router – semi automatica:

- a) Verificare che sul router, il LED che indica la presenza della linea ADSL sia acceso e di colore verde. Nel caso così non fosse, verificare che i filtri ADSL siano stati posizionati nel modo corretto.
- b) Aprire Internet Explorer, digitare l'indirizzo della pagina di configurazione del router 192.168.0.1, inserire nome utente e password (quelle di default sono admin e password) e premere OK.

E P	agina	vuota – Windows Internet Explorer	
G	\odot	▼	
File	Modi	ifica Visualizza Preferiti Strumenti ?	
☆	4	Connessione in corso	
		Connetti a 192.168.0.1	
		<u>ال</u> کو	
		Il server 192.168.0.1 all'indirizzo NETGEAR DG834G richiede	
		un nome utente e una password.	
		Avviso: il server ha richiesto che il nome utente e la password siano inviati senza protezione, ovvero mediante	
		autenticazione di base senza l'uso di una connessione protetta.	
		Nome utente:	
		Password:	
		Memorizza password	
		OK Appulla	

c) Comparirà una videata simile alla seguente:

Select Country and Languag	je
Country:	UK
Language:	English
O You Want The Smart Setu ⊙ Yes .	ip Wizard To Try And Detect The Connection Type Now?
O No. I Want To Configure 1	The Router Myself.
	η

d) Scegliere come Country "Italy", come Language "Italian" e attendere ch e la pagina si traduca in Italiano:

Paese:	ltaly 💙	
Lingua:	Italiano 👻	
Drovero o rilevoro il tipo di connec	ssione con lo Smart Setup Wizard?	
Provare a mevare in upo di comies		
 Si. 		

e) Quindi premere "Avanti" e attendere che il router identifichi il tipo di protocollo utilizzato dal Vostro Provider Internet.

Setup Wiza	ď		
		This could take a few minutes. Please Wait	
		k	

f) In questa fase, il router cercherà di determinare in modo automatico le caratteristiche della vostra linea adsl. Quando richiesto, inserire il nome utente e la password che il Provider vi ha comunicato e preme re "APPLICA". Nel nostro caso il router ha identificato una linea di tipo PPPOE e, il nome utente inserito è "aliceadsl" (nel caso questa informazione vi mancasse, contattate il Vostro Provider e fatevela comunicare).

PPPoE	
Accesso Password	aliceadsl
	Applice Annulla Verifica

g) Dopo qualche istante comparirà una schermata di riepilogo. Se alla voce Porta ADSL Indirizzo IP viene indicato un indirizzo (nel nostro caso 87.0.48.2), significa che il vostro router si è collegato con successo ad Internet. Se non fosse riportato alcun indirizzo IP (ad es. ---), attendete un minuto circa e poi premete sulla sinistra la voce "Stato del router" in modo da aggiornare la pagina e verificare se la connession e è stata stabilita. Potete quindi saltare al punto 3-m. In caso contrario procedete con il punto 3-h.

V2.04.24		
\$3.01.31		
00:0f:b5:7b:f0:9b		
87.0.48.2		
PPPoE		
255.255.255.255	Le l	
192.168.100.1		
85.37.17.15 85.38.28.74		
	V3.01.31 00:0f:b5:7b:f0:9b 87.0.48.2 PPPoE 255.255.255.255 192.168.100.1 85.37.17.15 85.38.28.74	V3.01.31 00:0f:b5:7b:f0:9b 87.0.48.2 PPPoE 255.255.255.255 192.168.100.1 85.37.17.15 85.38.28.74

- h) Se non fosse riportato alcun indirizzo IP (ad es. ---) significa che il router non è stato autenticato dal Provider. Nel la maggior parte dei casi questo accade perché:
 - il nome utente o la password inseriti al punto 3-F sono stati digitati in modo scorretto > procedere con il punto 3-i
 - il nome utente o la password inseriti sono sbagliati > contattare il Provider e chiedere conferma dei dati di accesso
 - l'abbonamento ad Internet non è stato ancora attivato definitivamente (a volte succede che il Provider attivi la linea ADSL ma non le credenziali di accesso) > contattare il Provider e sollecitare l'attivazione dell'abbonamento ad Internet
- i) Sulla sinistra cliccare sulla voce "Impostazioni di base"

 Installazione guidata 	Stato del router	
 Aggiungi client WPS 	Nome account	
Installazione	Versione firmware:	V1.1.1
Impostazioni di	Porta ADSL	
base	Indirizzo MAC	00:1F:33:8
Impostazioni	Indirizzo IP	
ADSL	Tipo di rete	PPPoA
Impostazioni	Subnet mask IP	10.000 ()
wireless	Indirizzo IP del gateway	(())
Protezione	Domain Name Server	
Registri		
Blocco di siti	Porta LAN	
	Indirizzo MAC	00:1F:33:8
Regole firewall	Indirizzo IP	192.168.5
Servizi	DHCP	Off
Programmazione	Subnet mask IP	255.255.2

j) Riscrivere nei campi Accesso e Password il "nome utente" e la password forniti dal Provider. LASCIARE INVARIATI TUTTI GLI ALTRI PARAMETRI!

Impostazioni di base	
La connessione Internet richiede un acco ⓒ gi	ount di accesso?
Incapsulamento	PPPoE (PPP over Ethernet)
Accesso Password	pippo@liberoflat
Nome servizio (se necessario) Tempo di inattività (in minuti)	

k) Scorrere fino in fondo e premere sul pulsante "APPLICA". Dopo qualche istante, la pagina si ricaricherà.

Impostazioni di base

La connessione Internet richiede un accour	nt di accesso?
⊙ Sì	
O No	
Incapsulamento	PPPoE (PPP over Ethernet) 🔻
	ninno@liberoflat
	pippo@ilberollac
Password	
Nome servizio (se necessario)	
Tempo di inattività (in minuti)	0
Indirizzo IP Internet	
Caricamento dinamico da ISP	
C Utilizza indirizzo IP statico	
Indirizzo IP	
Indirizzo Domain Name Server (DNS)	
Caricamento automatico da ISP	
O Utilizza questi server DNS	
DNS primario	
DNS secondario	
NAT (Network Address Translation)	
	∛ Attiva IO Disattiva O Disattiva firewall
Applica Annu	Illa Verifica

 Attendere 20 secondi e premere sulla sinistra la voce "Stato del Router" per verificare se, come descritto nel punto 3 -g, compare un indirizzo IP associato alla connessione ADSL (Porta ADSL – Indirizzo IP) e, quindi, proseguire. Se non comparisse ancora verificate i suggerimenti indicati al punto 3-h. m) Scorrere il menù di sinistra fino in fondo e premere sulla voce "Esci" (ma, a seconda della versione e della lingua potrebbe essere presente la voce "Disconnessione" o "Exit" o "Logout").



n)

Apparirà una videata simile alla seguente. Premere SI.

Grazie pe Windows Internet Explorer GEAR.

Aprire nuovamente Internet Explorer e digitare un indirizzo qualunque per verificare la connessione ad Internet (ad es. <u>www.google.it</u>).

Google - Windows Internet Explorer				_8
🔊 🗢 🕡 http://www.google.it/ig?hl=it			💌 😽 🗙 Google	2
Modifica Visualizza Preferiti Strumenti ?				
🐼 👩 Google			🚹 • 🗔 - 🖶 • 🔂 Pagina • () Strumenti + 🔞 - 🚉 🤹
			Home pa	ige classica <u>Accesso</u> .
	Mah Immanini Gau	ni News altre -		
Coogle	web miningen orde	the man and a	Ricerca avanzata	
Googie	Cerca con Google	Mi sento fortunato	Preferenze Strumenti per le lingue	
Cerc	a Cil Web C pagine in Italia	no C pagine provenienti da	r Italia	
0010	a i may . pagne in rana	io – badue bioiementi de		
Benve	enuto alla tua home pag	e di Google. Rendil	a la tua.	
R	Hai giá una pagina? <u>Accedi</u> pi	er visualizzare i tuoi articol	i.	
I that I have modified [16]	Made	anadidan (*16)	Francisco	the files (T) (R)
CIDH - Home model - Ha	Milana	moonica	Eurosport	modmca(<u>-</u> 1 <u>X</u>)
Orfeo all rovescia	11*C 0a	ai mer aio	E Serve un miracelo	
	Molto nuvoloso	r (?? 👼	Inter alle prove del poue	
E L'infocenza	Umidità: 88%		E inter alla prova dei nove	
Komix.it Fumetti @ 360° modifica 🖂 🗷	5°1	8° 2° 7° 3° 11°	DGMag vacanze	modifica 🖃 🔀
Justice League of America al cinema	Cork		🕀 Vacanze di Pasqua e ponti n	egli Stati Uniti
Street Art. Sweet Art. Dalla cultura hip hop alla	/°C Og Molto nuvoloso	gi mer gio	🕀 Vacanze di Pasqua a Innsbri	ack
denereazione «pop up»	Vento: SO a		🕀 Vacanze, Italia troppo poco c	ompetitiva
Manga style per la Bibbia a fumetti	33 km/h 🔜 🔤 🔤	10° 2° 7° 6° 10°		
Prima pagina modifica ER	Parini			
Magadiscio, bombardato l'aeroporto	10°C 0a	ai mer aio		
La Repubblica - tutti gli articoli 14 correlati a	Pioggia	* (** im		
Clandestini, 113 sbarcati con 4 gommoni nella notte a Lampedusa Agrigento Notizie - tutti gli articoli 18 correlati a	Umidită: 82%	10° 3° 8° 5° 11°		
Civili morti, D'Alema: «L'Italia è turbata»				
Corriere Canadese - tutti gli articoli 36 correlati »	Repubblica.it > Hon	nepade modifica - K		1.0

4) **Procedura di configurazione del router - manuale:**

- a) Prima di procedere con la configurazione manuale è necessario conoscere in modo esatto le caratteristiche della propria linea ADSL. Contattate il provider per conoscere i seguenti parametri:
 - Metodo di Incapsulamento (ad es. PPPOA, PPPOE, RFC1483 ecc...)
 - Metodo di multiplazione (ad es. LLC, VC) ______
 - Valore di VPI (un numero) ______
 - Valore di VCI (un numero) ______
 - "Nome utente" da utilizzare per stabilire la connes sione internet ______
 - "Password" associata al precedente "nome utente" _____
- b) Verificare che sul router, il LED che indica la presenza della linea ADSL sia acceso e di colore verde. Nel caso così non fosse, verificare che i filtri ADSL si ano stati posizionati nel modo corretto.
- c) Aprire Internet Explorer, digitare l'indirizzo della pagina di configurazione del router 192.168.0.1, inserire nome utente e password (quelle di default sono admin e password) e premere OK.



d) Comparirà una videata simile alla seguente:

Select Country and Langua	ge
Country:	UK
Language:	English 💌
This Setup Wizard can Detec Do You Want The Smart Set • Yes.	ct the type of Internet Connection you have. up Wizard To Try And Detect The Connection Type Now?
O No. I Want To Configure	The Router Myself.

e) Scegliere come Country "Italy", come Language "Italian" e attendere che la pagina si traduca in Italiano. Quindi, selezionare "NO" e premere "Avanti".

■ Installazione guidata	Setup Wizard			
Installazione Impostazioni di base	Seleziona paese e lingua Paese:	Italy		
 Impostazioni ADSL 	Lingua:	Italiano 💌		
 Impostazioni wireless Filtraggio dei contenuti Registri Blocca siti 	 Rileva automaticamente tipo di connessione Questo Setup Wizard può rilevare il tipo di connessione Internet disponibile. Provare a rilevare il tipo di connessione con lo Smart Setup Wizard? Sì. No. Desidero configurare personalmente il router. 			
 Servizio di protezione Controllo genitori 		Avanti		

f) Comparirà la schermata "Impostazioni di base":

🖷 Sì	30000111 01 00000000
C No	
ncapsulamento	
Accesso	
Password	
Nome servizio (se necessario)	
Fempo di inattività (in minuti)	
ndirizzo IP Internet	
🖲 Caricamento dinamico da ISP	
🔿 Utilizza indirizzo IP statico	
Indirizzo IP	
ndirizzo Domain Name Server (DNS)	
Caricamento automatico da ISP	1 Contraction of the second se
🔿 Utilizza questi server DNS	.0
DNS primario	
DNS secondario	
NAT (Network Address Translation)	
	Applica Annulla Verifica

La connessione Internet richiede un account di accesso? Si No

g)

 Selezionare il metodo di incapsulamento e inserire il "nome utente" e la "password" che il Provider vi ha comunicato impostando 0 (zero) come "tempo di inattività" :

PPPoE IPPP over Etheme		
aliceads		
•••••		
□		
PPPoA (PPP over ATM)		
aliceads		
••••••		
0		

i) Selezionare "Caricamento dinamico da ISP" e "Caricamento automatico da ISP e premere "Ap plica":

Caricamento dinamico da ISP	
🔿 Utilizza indirizzo IP statico	
Indirizzo IP	
Indirizzo Domain Name Server (DNS)	
Caricamento automatico da ISP	
🔿 Utilizza questi server DNS	
DNS primario	
DNS secondario	
NAT (Network Address Translation)	
	Applica Annulla Verifica

Dopo qualche istante la pagina si ricaricherà mostrando le opzioni inserite.

 j) Sulla sinistra premere "Impostazioni ADSL". Apparirà la schermata "Impostazioni ADSL". Inserite i valori che il Provider vi ha comunicato e premete "Applica". Nel nostr o esempio il metodo di Multiplazione è VC, il valore di VPI è 8 e quello di VCI è 35.

Impos	tazio	ni A	DSL
-------	-------	------	-----

Metodo di multiplazione		VC -
VPI		8
VCI		35
	Applica Annulla	

k) Dopo qualche istante la pagina si ricaricherà mostrando le opzioni inserite. Attendere 20 secondi e premere sulla sinistra la voce "Stato del Router". Dopo qualche istan te comparirà una schermata di riepilogo. Se alla voce Porta ADSL Indirizzo IP viene indicato un indirizzo (nel nostro caso 87.0.48.2), significa che il vostro router si è collegato con successo ad Internet. Saltare al punto 4-I.

Se non fosse riportato alcun indirizzo IP (ad es. ---), attendete un minuto circa e poi premete sulla sinistra la voce "Stato del router" in modo da aggiornare la pagina e verificare se la connessione è stata stabilita.

Stato del router			-
Nome account	1/2 01 21		
	\$3.01.31		
Porta ADSL			
Indirizzo MAC	00:0f;b5:7b;f0:9b		
Indirizzo IP	87.0.48.2		
Tipo di rete	PPPoE		
Subnet mask IP	255.255.255.255	2	
Indirizzo IP del gateway	192.168.100.1	. 0	
Domain Name Server	85.37.17.15 85.38.28.74		
Porta LAN			

Se non fosse riportato alcun indirizzo IP (ad es. ---) significa che il router non è stato autenticato dal Provider. Nella maggior parte dei casi questo accade perché:

- il nome utente o la password o il metodi di Incapsulamento inseriti al punto 4 -h sono stati digitati in modo scorretto o sono errati > reinserirli o contattare il Provider per le opportune verifiche
- il metodo di multiplazione, il valore di VPI o di VCI inseriti al punto 4 -j sono stati digitati in modo scorretto o sono errati > reinserirli o contattare il Provider per le opportune verifiche
- l'abbonamento ad Internet non è stato ancora attivato definitivamente (a volte succede che il Provider attivi la linea ADSL ma non le credenziali di accesso) > contattare il Provider e sollecitare l'attivazione dell'abbonamento ad InternetScorrere il menù di sinistra fino in fondo e premere sulla voce "Esci" (ma, a seconda del la versione e della lingua potrebbe essere presente la voce "Disconnessione" o "Exit" o "Logout").



Apparirà una videata simile alla seguente. Premere SI.

I) Aprire nuovamente Internet Explorer e digitare un indirizzo qualunque per verificare la connessione ad Internet (ad es. www.qoogle.it). Google - Windows Internet Explorer



5) Configurazione della connettività Wireless.

 a) Accedere al Menù di configurazione del router: aprire Internet Explorer, digitare l'indirizzo della pagina di configurazione del router 192.168.0.1, inserire nome utente e password (quelle di default sono admin e password) e premere OK.



b) Una volta entrati nel Menù di configurazione, cliccare a sinistra sulla voce "Impostazioni Wireless"



c) Apparirà una videata simile alla seguente:

Impostazioni wireless

Hote Hill clobb	
Nome (SSID)	DGN2000
Area:	Europa 🖌
Canale:	11 🛩
Modalità:	Fino a 130 Mbps 🐱
Access point wireless	
🗹 Attiva	
Consenti trasmissione nome (SSID)	
Isolamento wireless	
Elenco accessi stazione wireless	Imposta elenco accessi
Opzioni di protezione	
Oisattiva	
O WEP (Wired Equivalent Privacy)	
O WPA-PSK (WI-FI Protected Access Pre-Sha	red Key)
O WPA2-PSK (Wi-Fi Protected Access 2 Pre-S	Shared Key)
O Mista: WPA-PSK+WPA2-PSK	

 d) Modificare il parametro SSID (è il nome con cui verrà identificata la vostra rete wireless tra le altre eventualmente presenti) digitando un nome di fantasia come ad esempio "PIPPO", lasciare invariati gli altri parametri, scorrere fino in fondo e premere "APPLICA"

Rete wireless		
Nome (SSID)	PIPPO	
Area:	Europa 💌	
Canale:	11 💌	
Modalità:	geb 💌	Ν
	Applica Annulla	

Window	vs Internet Explorer 🛛 🔀
?	Fare clic su [Salva] solo se si desidera aggiornare le impostazioni. Fare clic su [Applica] se si desidera attivare le nuove impostazioni. Se si desidera impostare ulteriori SSID, fare clic su [Salva]. Se questo è l'unico SSID che si desidera modificare, fare clic su [Applica] per attivare le nuove impostazioni. OK Annulla

e) Premere OK

Selezionare tra le "Opzioni di protezione" la voce "WPA -PSK". Dopo qualche istante comparirà un estensione dell a pagina che prima non era visibile.

O WEP (Wired Equivalent Privacy)	Ν
O WPA-PSK (Wi-Fi Protected Acces	ہ» s Pre-Shared Key)
O WPA2-PSK (Wi-Fi Protected Acce	ss 2 Pre-Shared Key)
O WPA-PSK+WPA2-PSK	
O WPA-802.1x	
O WPA2-802.1x	
C WPA-802.1x+WPA2-802.1x	
Dezioni di protezione	
O Disabilitato	
O Disabilitato	
O Disabilitato O WEP O WPA-PSK	
© Disabilitato © WEP © WPA-PSK © WPA2-PSK(Wi-Fi Protected Access 21	with Pre-Shared Key)
© Disabilitato © WEP © WPA-PSK © WPA2-PSK(WI-FI Protected Access 21 © WPA-PSK+WPA2-PSK	with Pre-Shared Key)
 ○ Disabilitato ○ WEP ○ WPA-PSK ○ WPA2-PSK(WI-FI Protected Access 2 * ○ WPA-PSK+WPA2-PSK ○ WPA-802.1x 	with Pre-Shared Key)
© Disabilitato © WEP © WPA-PSK © WPA2-PSK(WI-FI Protected Access 21 © WPA-PSK+WPA2-PSK © WPA-802.1x © WPA2-802.1x	with Pre-Shared Key)

- Applica Annulla
- f) Digitare all'interno del campo "Chiave" la propria data di nascita (per esteso e solo numeri) seguita da "00" e premere "Applica". Ad esempio se si è nati il 12 maggio 1998 potrete digitare:

Crittografia di protezione (WPA-PS	к)
Chiave (8 e 63 caratteri)	0205199800
	pplica Annulla

Attendere qualche istante: la schermata si ricaricherà mostrando i parametri inseriti.

La configurazione del router è completata. Seguire le istruzioni del punto 3m e procedere, quindi, con il punto 6.

6) Associare il proprio PC alla rete Wireless.

- a) Scollegare il cavo di rete dal Router e dal PC
- b) Aprire il pannello di controllo ed eseguire doppio click su "Connessioni di rete"



c) Cliccare con il tasto destro su "Connessione rete senza fili" e scegliere Proprietà:

S Connessioni di rete				
File Modifica Visualizza P	referiti Strumenti Avanzate ?			2
🕞 Indietro 👻 🔊 🔸 🏂 🔎 Cerca 🍋 Cartelle 🛛 🔯 🍞 🗙 🍤 💷 -				
Indirizzo 🔕 Connessioni di rete 💽 Vai				
Nome	Tipo	Stato	Nome periferica	Numero
LAN o Internet ad alta velo	ocità			
(P) Connessione rete senza fili Connessione 1394 Connessione alla rete locale Procedura quidata	Disabilita Visualizza reti senza fili disponibili Stato Ripristina	Non connesso, con firewall Connesso., con firewall Connesso., con firewall	NETGEAR WG511v2 54 1394 Net Adapter NIC Fast Ethernet PCI R	
	Connessioni con bridaina	-		
📴 Creazione guidata nuova cc –	Crea collegamento	-		
Remota	Elimina			
🖢 Virgilio 🛛 🛛	Rinomina Proprinti	- Disconnesso, con firewall	TOSHIBA Software Mode	0,70200
•				Þ
😼 Visualizza o modifica le impost	azioni della connessione, come le impostazioni	di configurazione della scheda	, del protocollo o	11.

d) Selezionare Protocollo Internet e premere Proprietà:

🚣 Proprietà - Connessione rete senza fili 4 🛛 🛛 🦹 🗙		
Generale Reti senza fili Avanzate		
Connetti tramite:		
NETGEAR RangeMax(TM) Wireless Configura		
La connessione utilizza i componenti seguenti:		
Condivisione file e stampanti per reti Microsoft AEGIS Protocol (IEEE 802.1x) v2.3.1.10 Frotocollo Internet (TCP/IP)		
Installa Disinstalla Proprietà		
Descrizione TCP/IP. Protocollo predefinito per le WAN che permette la comunicazione tra diverse reti interconnesse.		
 Mostra un'icona sull'area di notifica quando connesso Notifica in caso di connettività limitata o assente 		
OK Annulla		

e) Impostare così come segue e premere OK:

oprietà - Protocollo Internet (T	CP/IP)	? ×
Generale Configurazione alternativ	a	
È possibile ottenere l'assegnazione rete supporta tale caratteristica. In o richiedere all'amministratore di rete l	automatica delle impostazioni IP s caso contrario, sarà necessario e impostazioni IP corrette.	e la
Ottieni automaticamente un in	idirizzo IP	
C Utilizza il seguente indirizzo IF	;	
Indirizzo IP:	· · · ·	
Subnet mask:		
Gateway predefinito:	· · · ·	
Ottioni indivine course DNS as	utomotio en onto]
 Otterni indirizzo server DNS al —O Utilizza i seguenti indirizzi serv 	ver DNS:	
Server DNS preferito:		
Server DNS alternativo:		
	,	
	Avanzat	e
	O,K AI	nnulla

f) Selezionare il menù "Reti senza fili"

上 Proprietà - Connessione rete senza fili 4	? 🗙 🚣 Proprietà - Connessione rete senza fili 4 🛛 ? 🗙
Generale Reti senyza fili Avanzate	Generale Reti senza fili Avanzate
الم Connetti tramite:	Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili
B NETGEAR RangeMax(TM) Wireless Configura	
La connessione utilizza i componenti seguenti:	Per connettersi, disconnettersi o ottenere ulteriori informazioni sulle reti senza fili rilevate, fare clic sul pulsante qui sotto.
Condivisione file e stampanti per reti Microsoft	Visualizza reti senza fili
AEGIS Protocol (IEEE 802.1x) v2.3.1.10 Protocol Internet (TCP/IP) Installa Disinstalla Proprietà	Reti preferite: La connessione automatica alle reti disponibili verrà effettuata nell'ordine indicato di seguito: Sposta su
Descrizione TCP/IP. Protocollo predefinito per le WAN che permette la comunicazione tra diverse reti interconnesse.	Aggiungi Rimuoyi Proprietà
 Mostra un'icona sull'area di notifica quando connesso Notifica in caso di connettività limitata o assente 	Informazioni sulla <u>configurazione di una rete</u> <u>senza fili.</u>
OK Annull	a OK Annulla

- g) Nel caso in cui il rettangolo "Reti preferite" sia vuoto, saltare al punto 6 -h, altrimenti selezionare una ad una le reti presenti e rimuoverle. Una volta che il rettangol o "Reti preferite" risulta vuoto, premere OK e ripartire dal punto 6 -c.
- h) Premere sul pulsante "Visualizza reti senza fili"

Proprietà - Connessione rete se	nza fili 4	? >
enerale Reti senza fili Avanzate		
🔽 Usa Windows per configurare le ir	mpostazioni della rete sen	za fili
Reti disponibili: Per connettersi, disconnettersi o ott sulle reti senza fili rilevate, fare clic :	enere ulteriori informazion sul pulsante qui sotto.	i
	Visualizza reti senza fili	
nell'ordine indicato di seguito:	Sposta su Sposta giù	
Aggiungi Rímuovi Informazioni sulla <u>configurazione di u</u>	Proprietà una rete Avanzate	

i) Comparirà una videata simile alla seguente. Scegliere la propria rete senza fili (riconoscibile dal nome inserito al punto 5-d, nel nostro esempio "PIPPO") e premere il pulsante "Connetti"



 j) Comparirà una videata simile alla seguente. Digitare nel campo "Chiave di rete" la password impostata al punto 5 -f e riscriverla nel campo "Conferma chiave di" e premere il pulsante "Connetti". Scegliere la propria rete senza fili (riconoscibile dal nome inserito al punto 5-d, nel nostro esempio "PIPPO") e premere il pulsante "Connetti"

Connessione rete senza fi	li	x
La rete "PIPPO" richiede una chiave di rete consente di im identificati.	chiave di rete (detta anche chiave WEP o chiave V pedire la connessione alla rete da parte di intrusi n	VPA). Una on
Chiave di rete:	•••••	
Conferma chiave di	•••••	
	Connetti	innulla

k) Attendere qualche secondo: se tutto è stato fatto correttamente l'icona che si trova in basso a destra vic ino all'orologio

di Windows, e che indica lo stato della connessione Wireless, passerà da così: 💐 a così: 💷 e quindi a così: 💷 indicando che ci si è associati con successo alla rete Wireless.

I) Chiudere il Pannello "Connessione rete senza fili" cliccando sul la X in alto a destra e provare a navigare (punto 3-n)

⁽⁽ † ⁾⁾ Connessione rete senza fili	<u> </u>
Operazioni di rete	Scegliere una rete senza fili
😴 Aggiorna elenco reti	Fare clic su una voce nell'elenco per connettersi a una rete senza fili rilevata o per ottenere ulteriori informazioni.