Configurazione di base WGPS606

La seguente procedura permette di configurare il Vostro print server per poter utilizzare le stampanti in rete. Vengono descritti i seguenti passaggi:

- 1. Collegamento del prodotto in rete pg.1
- 2. Configurazione della rete wireless pg.1
- 3. Configurazione della porta della stampante 4

1- Collegamento del prodotto in rete

a) Inserite un cavo ethernet in una delle quattro porte presenti dietro al prodotto come rappresentato nella figura sottostante .

(ATTENZIONE: il print server può essere collegato ad un router oppure uno switch ma se viene collegato direttamente un pc, questo non potrà navigare in internet)

b) Inserite la/e stampante/i nelle relative porte USB come rappresentato nella figura sottostante.



2- Configurazione della rete wireless

a) Da uno dei vostri pc in rete portatevi su "start" – "pannello di controllo" – "connessioni di rete" – "connessione alla rete locale LAN" – fate un click con il tasto destro del mouse e portatevi sulle "proprietà" – selezionate il "protocollo internet TCP/IP" e vi portate su "proprietà" – dopodiché dovrete selezionare la voce – "utilizza il seguente indirizzo IP" inserendo 192.168.0.100 e cliccare sulla subnet mask che verrà data in automatico e date l'ok.

Immediatamente dopo aprite il browser di internet (internet Explorer) e digitate nella barra dell'indirizzo senza niente <u>http://192.168.0.102</u> come rappresentato nella figura sottostante.



b) Digitare nella finestra nome Utente (admin) e Password (password) come rappresentato nella figura sottostante.

Connetti a 192	168.5.92 🛛 🛛 🔀
R	
WGP5606	
Nome utente:	🖸 admin 💌
Password:	•••••
	Memorizza password
	OK Annulla
	OK Annulla

c) Portatevi sulla voce "Wireless Settings" come rappresentato nella figura sottostante.

NETGEAR WGPS60(5 - Microsoft Internet Explorer	
File Modifica Visualizza	a Preferiti Strumenti ?	
🔇 Indietro 🔹 🕥	🔹 😰 🏠 🔎 Cerca 👷 Pre	feriti 🚱 🍰 🍓 🔹 🗖 🍪
Indirizzo 🙆 http://192.16	8.5.92/start.htm	
S M A	EAR RTWIZARD of 4 Mbps 1	erver manager Wireless USB Print Server with 4-port switch <mark>model WG</mark> I
Setup • Wireless Settings	Wireless Settings	
 Advanced Wireless Settings 	Wireless Network Name (SSID)	
Print Server	💿 Use this SSID	NETGEAR
Settings	Select Existing Network	
Maintenance		Scan Details
 Change Password Upgrade Firmware 	Country / Region	— Select Region — 💌
Backup Settings	Security Settings Wireless Security:	Disable 🗸
Web Support • Knowledge Base • Documentation		spply Cancel

d) Selezionate "Select Exsisting Network" e cliccate sul tasto "Scan" come rappresentato nella figura sottostante.

A NETGEAR WGPS606	Microsoft Internet Explorer	
File Modifica Visualizza	Preferiti Strumenti ?	
🚱 Indietro 🝷 🕥 🕚	🖹 📓 🏠 🔎 Cerca 📌 Pr	eferiti 🚱 🧟 + 🍓 🗷 + 📙 🎇 🦓
Indirizzo 顲 http://192.168.	5.92/start.htm	
NETGE SMAR	AR TWIZARD o 54 Mbps	erver manager Wireless USB Print Server with 4-port switch <mark>model WGP</mark>
Setup Wireless Settings Advanced Wireless Settings Print Server Settings	Wireless Settings Wireless Network Name (SSID) O Use this SSID	
Maintenance • Status		Scan Details
 Change Password Upgrade Firmware 	Country / Region	- Select Region - 💌
Backup Settings	Security Settings Wireless Security:	Disable 💌
Web Support Knowledge Base Documentation 		Apply Cancel

A questo punto il vostro print server si sarà automaticamente collegato alla vostra rete senza fili esistente e dovrete cliccare sul tasto "Apply".

3 - Configurazione della porta della stampante

ATTENZIONE: dovete prima installare i driver della stampante sui vostri pc.

a) Portatevi su "Start" - "Pannello di controllo" - "Stampanti e fax"

b) Fate un click destro sulla vostra stampante e selezionate proprietà come rappresentato nella figura sottostante.



c) Portatevi su "Porte" – selezionate "aggiungi porta"... – selezionate "Standard TCP/IP Port" e cliccate su "nuova porta"... come rappresentato nella figura sottostante.

	Porte stampanti 🛛 🕜 🔀
nvia stampa	Tipi di porte disponibili:
	Local Port
Porta	Microsoft Document Imaging Writer Monitor
	Standard TCP/IP Port
G FILE:	
	Nuovo tipo di porta Nuova porta Annulla
	Standard TCF7H TOK
Aggiungi pi	orta Elimina porta Configura porta
🖊 Attiva supp	orto bidirezionale
Attiva pool	di stampa

d) Vi si aprirà una finestra, cliccate su "avanti" e inserite l'IP del vostro print server (di default è 192.168.0.102) e immettete come nome porta L1 (se si tratta della porta USB numero 1 oppure L2 se si tratta della porta USB numero 2) dopodiché cliccate su "avanti" come rappresentato nella figura sottostante.

ggiungi porta Specificare la periferica a cui agg	jungere la porta.			
Immettere il nome della stampante desiderata.	o l'indirizzo IP e un nome di porta per la periferica			
Nome o indirizzo IP stampante:	192.168.0.102			
Nome porta:	[1]			

e) Successivamente selezionate "Personalizzata" – "Impostazioni"... come rappresentato nella figura sottostante.

Aggiunta guidata porta stampante standard TCP/IP
Ulteriori informazioni sulla porta necessarie Impossibile identificare la periferica.
La periferica rilevata è di tipo sconosciuto. Verificare che: 1. La periferica sia configurata correttamente. 2. L'indirizzo nella schermata precedente sia corretto. Tornare alla schermata precedente, correggere l'indirizzo ed eseguire un'altra ricerca sulla rete oppure, se si è certi che l'indirizzo sia corretto, selezionare il tipo di periferica desiderato.
Tipo di periferica
O <u>S</u> tandard Generic Network Card ✓
Personalizzata Impostazioni
< Indietro Annulla Annulla

f) Dovrete impostare Protocollo: LPR – Nome coda: L1 e selezionare Conteggio byte LPR abilitato e cliccare su "ok" come rappresentato nella figura sottostante.

Nome porta:		LI
Nome o indirizzo IP stampa	ante:	192.168.0.102
Protocollo		
🚫 Raw		⊙ LPR
Impostazioni Raw	-01	
Numero porta.	9100	
Impostazioni LPR		
Nome coda:	L1	
Conteggio byte LPR	abilitati	0
Stato SNMP attivato		
Nome comunità:	publ	ic.
Indice periferica SNMP:	1	

g) Cliccate su "avanti" e "fine".

h) Selezionate la porta appena creata e cliccate su "Applica" come rappresentato nella figura sottostante

🌢 Proprietà	hp photosmart	7700 ser	ies		? 🛛
Generale Co	ondivisione Porte	Avanzate	Gestione colori	Protezione	Informazioni su
hr) photosmart 7700 se alle seguenti porte.	eries I documenti	saranno stampati	sulla	< Contract of the second se
prima porta lit Porta	bera selezionata. Descrizione	Stam	pante	~	
□ DOT □ HP p □ LAS □ LPT □ P1 ☑ L1	hp photosmart 770 Standard TCP/IP f Standard TCP/IP f Standard TCP/IP f Standard TCP/IP f Standard TCP/IP f	0 Port hp phi Port hp La: Port Port Port	otosmart 7700 ser serJet 1160 PCL 5	ies 5e	
Attiva sup	Local Port porta El oporto bidirezionale ol di stampa	imina porta	Configur	ra porta	
			Chiudi	Ann	ulla Applica

i) Portatevi infine sulla voce generale delle proprietà della vostra stampante e cliccate su "Stampa pagina di prova" come rappresentato nella figura sottostante.

	uu senes				
Ubicazione:					
Commento:					
Modello: hp photosmart 77	00 series				
Colore: Sì	Carta	i disponibile:			
Fronte-retro: Sì			~		
Graffetta: No Velocità: Sconosciuta			20		
Hisoluzione massima: Sconos	ciuta				
Prefere	nze stampa	Stampa pag	ina di prova)	

A questo punto sarete in grado di stampare sia in wireless che via cavo ethernet dai vostri pc.