

# AL-MX200 Series Guida di installazione rete wireless

NPD4759-00 IT

# Guida di installazione rete wireless

# Controllo della rete

Verificare le impostazioni di rete del computer, quindi scegliere cosa fare. Seguire le istruzioni per l'ambiente in cui funzionano adeguatamente le periferiche di rete, come il router wireless o l'adattatore wireless.

# Windows 7

- 1. Selezionare Start Control Panel (Pannello di controllo) Network and Internet (Rete e Internet).
- 2. Fare clic su Network and Sharing Center (Centro connessioni di rete e condivisione).
- 3. Fare clic su Change adapter settings (Modifica impostazioni scheda).
- 4. Nella finestra che appare, rispondere alle seguenti domande in "Controllo delle voci" a pagina 3.

# Windows XP

- 1. Selezionare Start Control Panel (Pannello di controllo) Network and Internet Connections (Rete e connessioni internet).
- 2. Fare clic su Network Connections (Connessioni di rete).
- 3. Nella finestra che appare, rispondere alle seguenti domande in "Controllo delle voci" a pagina 3.

# Mac OS X

- 1. Selezionare System Preferences (Preferenze di sistema) dal menu Apple.
- 2. Fare clic sull'icona Network (Rete).
- 3. Passare a "Configurazione delle impostazioni wireless (per Mac OS X)" a pagina 27.

# Controllo delle voci

- 😋 🕞 👳 🗜 🕨 Control Panel 🔸 Network and Internet 🔸 Network Connections 🕨 Organize • Wireless Network Connection 0024A5ADD207 Local Area Connection Network cable unplugged Manual Yakon-5585055 PCI-E Gig... 0024A5ADD297 twork Connections Edit View Favorites Tools Advanced Help 🔇 Back 👻 🕥 – 🏂 🔎 Search 🍋 Folders 🔢 – 🌅 Folder Sy S Network Connections LAN or High-Speed Internet Network Tasks Local Area Connection Create a new connection Network cable unplugged, Fire Set up a home or small office network Wireless Network Connection Change Windows Firew Connected, Firewalled
- 1. È disponibile un'icona Wireless Network Connection (Connessione rete wireless)?

Sì: È disponibile una connessione LAN wireless. Passare alla fase 2.

No: Passare alla fase 3.

# 2. L'icona Wireless Network Connection (Connessione rete wireless) presenta una 💥 rossa?

No: È disponibile una connessione LAN wireless (Wi-Fi).

Sì: È disponibile una connessione LAN wireless (Ad Hoc).

Windows 7	Windows XP
	<b>1</b>

Passare a "Impostazioni Ad Hoc per Windows" a pagina 16.

Windows 7	Windows XP
	<del>وم</del> اريخ

Passare a "Configurazione delle impostazioni wireless (per Windows)" a pagina 5.

3. È disponibile un'icona Local Area Connection (Connessione area locale)?

🚱 🖉 👳 🚱 Control Panel 🔸 Network and Internet 🔸 Network Connections 🕨	-
Organize 🕶	
Local Area Connection Network Manual Values 20000 PCHC Gg	
Network Connections	
Eile Edit Yiew Favorites Tools Advanced Help	
🔇 Back 👻 🌍 🚽 🏂 🔎 Search 🍋 Folders 🔛 Folder Sy	
Address SNetwork Connections	
LAN or High-Speed Internet	
Network Tasks	
Create a new connection	
Set up a home or small	

Sì: Passare alla fase 4.

No: Non è disponibile una connessione di rete. È necessario impostare un nuovo ambiente di rete per il proprio computer.

# 4. L'icona Local Area Connection (Connessione area locale) presenta una 💥 rossa?

No: È disponibile una connessione LAN via cavo. Passare alla fase 5.

Sì: Non è disponibile una connessione di rete. È necessario impostare un nuovo ambiente di rete per il proprio computer.

Windows 7	Windows XP

Windows 7	Windows XP

5. Per ulteriori informazioni, vedere la *Guida utente*.



# Configurazione delle impostazioni wireless (per Windows)

# Nota:

Assicurarsi di ottenere SSID e informazioni di sicurezza da un amministratore di sistema in anticipo se si utilizzano modalità diverse da WPS.

La seguente procedura utilizza Windows 7 come esempio.

1. Inserire il Software Disc fornito con la stampante del computer.



Quando appare la finestra AutoPlay, fare clic su Run setup.exe per avviare Install Navi.

# Nota:

Se il CD non si avvia automaticamente o non appare la finestra **AutoPlay**, fare clic su **Start** — **Computer (Risorse del computer)** — **D:\setup.exe** (dove D è la lettera dell'unità CD), quindi fare clic su **OK**.

2. Fare clic su **Easy Install**.

Viene visualizzato SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (CONTRATTO DI LICENZA D'USO DEL SOFTWARE ).

3. Se si acconsente al SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (CONTRATTO DI LICENZA D'USO DEL SOFTWARE ), selezionare Agree (Accetta) e quindi fare clic su Next (Avanti).

Viene avviato **Easy Install Navi**.



4. Fare clic su Start Setup (Configurazione avvio).

5. Assicurarsi che sia selezionato **Connect Your Printer (Collega la stampante)** e che sia visualizzata la schermata di selezione del tipo di connessione.

Macromedia Flash Player 8	
	EPSON
Easy Install Navi	
Home > Start Setup > Connect Your Printer	
Select your type of connection, and then click [Next]. USB Connection Network Connection Wireless Connection	Remove Packaging Material     Connect Your Printet     Load Paper     Check Setup
1 Return	🔶 Previous 📄 Next

6. Selezionare Wireless Connection (Connessione wireless), quindi fare clic su Next (Avanti).



Viene visualizzata la finestra di selezione del metodo di impostazione.

7. Assicurarsi che sia selezionato **Wizard (Configurazione guidata)**, quindi fare clic su **Next (Avanti)**.



Nota:

*Se si è selezionato* **Advanced (Avanzata)**, fare riferimento alla Guida utente per ulteriori informazioni.

8. Seguire le istruzioni fino a quando viene visualizzata la schermata Printer Setup Utility (Impostazione stampante).



Se viene visualizzata la finestra seguente, assicurarsi che il cavo USB sia collegato alla porta USB della stampante.



9. Fare clic sul pulsante di opzione Select from the found Access Points (Selezionare dai seguenti punti di access rilevati), selezionare il SSID a cui si vuole effettuare la connessione come punto di accesso, quindi fare clic su Next (Avanti).

	EPSON
Configure Printer	
Select Access Point	Select Access Paint
Select from the found Access Points	Select the Access Point you want to
Access Fors	use.
SNIT Encryption Type Status	F your Access point is not listed: •Ensure the Access Point is connected
tox_rest_artistary instant	to the network then click "Refresh". For Non broadcasted SSID, use the
	[Input the SSID directly] option to provide SSID information.
	When unsure of the SSID, refer to the User Guide of Access Point or contact
Befresh	the network administrator.
If the required Access Point is not displayed above, click the following option to enter the SSI	D
directly.	
pput the SSID directly.	
SSID: What's this?	

# Nota:

- □ Per immettere direttamente il SSID, fare clic sul pulsante di opzione **Input the SSID directly** (Inserire l'SSID direttamente) e immettere il SSID nella casella SSID.
- □ Immettere il SSID direttamente per la connessione di rete Ad Hoc.
- 10. (Quando il SSID è stato selezionato dai punti di accesso trovati al passaggio 9:) Immettere la **Passphrase** per il punto di accesso selezionato e fare clic su **Next (Avanti)**.

🖇 Printer Setup Utility	
	EPSON
Configure Printer	
Enter Passphrase SSID: Basphrase:	 Passphrase Pessphrase is a "key" to encrypt data on werdes LAN. Herter the same Passphrase that was set previously at the Access Port. - Peter to the user guide of Access Point or context the network administration on the same socies to the Wretees Encryption Key.
	 < Back Next > Canc

- □ Per visualizzare i caratteri immessi, selezionare la casella di controllo Show input (Mostra inserimento).
- La schermata precedente viene visualizzata solo quando il SSID selezionato al passaggio 9 è dotato di password. Quando il SSID selezionato non ha una password, passare al punto 11.

(Quando il SSID è stato immesso direttamente al passaggio 9:)

Selezionare **Type of wireless network (Tipo di rete wireless)**, configurare le impostazioni di sicurezza e fare clic su **Next (Avanti)**.

			EPSON
onfigure P	rinter		
fireless Netwo	ork Settings	What's this?	
Type of wireless n	etwork	What's this?	Wireless Settings
Infrastructure			
Ad Hoc			The SSID and wireless settings on your printer must match your network?
Security		What's this?	wireless settings to function properly. Once the SSID is changed on this
Protocol:	No Security	•	printer, you will lose contact with the printer until you change the SSID on
Indeg	Auto	*	your computer to match the new SSIL on the printer.
WEP Key			
	Show input		

11. Selezionare IP Mode (Modo IP) a seconda dello schema della propria rete.

Quando viene selezionato IPv4, configurare quanto segue:

- a Selezionare **Type (Tipo)**.
- b Se si è selezionato **Use Manual Address (Usa indirizzo manuale)** da **Type (Tipo)**, inserire i seguenti elementi:
  - IP Address (Indirizzo IP) della propria stampante
  - Subnet Mask (Subnet mask)
  - Gateway Address (Indirizzo gateway)

Quando viene selezionato Dual Stack (Dual stack), configurare quanto segue:

a Configurare IPv4 Settings (Impostazioni IPv4).

- b Se si è selezionata la casella di controllo **Use Manual Address (Usa indirizzo manuale)** da **IPv6 Settings (Impostazioni IPv6)**, inserire i seguenti elementi:
  - IP Address (Indirizzo IP) della propria stampante
  - Gateway Address (Indirizzo gateway)

		EDSON
		LFOON
Configure Pri	nter	
IP Address Set	tings	<b>-</b>
IP Mode :	IPv4 v What's this?	IP Address Settings
Type:	Use Manual Address - What's this?	
IP Address:	102 . 108 . 8 . 10	In case of IPv4, choose DHCP if a
Subnet Mask:	280 . 280 . 280 . 0	automatically assigns IP addresses to devices on the network
Gateway Address:	THE . THE	In case of IPv6, if IP addresses are
IPv6 Settings	What's this?	assigned manually, click the check box and enter an existing IP address.
IP Address		
Galeway Address:		
		J

- 12. Fare clic su Next (Avanti).
- 13. Assicurarsi che siano visualizzate le impostazioni wireless, quindi fare clic su Apply (Applica).

	EPSON
configure Printer	
Confirm the settings	
Nordess Network Settings     Still Open Internet     Paschnase:     Hodon Settings     Podo Dual Stack     [PV Asttrop]     [PVA Setting]     [PVA Setting]     Use Manual Address:Unuse	Cordian Settings Please confirm your settings. Select Innuases You want to change the language of particl's operation panel.
C Parel Jaco and Cadab	
rano unguago English 🔻	

14. Fare clic su **Yes (Sì)** per riavviare la stampante.

Printer Set	up Utility 📃	3
?	Restart printer for new settings to take effect. Do you want to restart printer?	
	Yes No	

Viene visualizzata la schermata Configuration Complete (Configurazione completata).

#### Nota:

Attendere alcuni minuti fino a quando la stampante si riavvia per stabilire la rete wireless.

15. Fare clic su **Print Printer Setting (Stampa imp. stampante)** e confermare che "Link Quality" venga visualizzato come "Good", "Acceptable" o "Low" sul rapporto.

Printer Setup Utility	
	EPSON
Configure Printer	
Configuration Complete	
Utility has finished sending your settings to printer.	
After your printer restarts, wait for a few minutes and then check the settings by clicking "Pirst Pirster Setting".	
Print Printer Setting	
Click "Next" and continue setting up your printer according to instructions of Easy Setup Newgeter.	
	Next >

# Nota:

*Quando "Link Quality" è "No Reception", controllare se le impostazioni wireless sono configurate correttamente.* 

Per riconfigurare le impostazioni wireless, fare clic su **Next (Avanti)** nella schermata Configuration Complete (Configurazione completata) e quindi fare clic su **Return (Invio)**.

16. Fare clic su Next (Avanti).

17. Seguire le istruzioni a schermo fino a quando viene visualizzata la schermata Check Setup (Verifica impostazione).



18. Confermare che non vi siano errori visualizzati sul pannello LCD, quindi fare clic su **Start Installation (Avvia Installazione)**.



Nota:

Se si notano degli errori, fare clic su **Trouble Shooting Guide (Guida per la risoluzione dei problemi)** e seguire le istruzioni.

19. Controllare che la stampante da installare sia elencata nella schermata Select Printer (Seleziona stampante), quindi fare clic su **Next (Avanti)**.

			EPSON
Install prin	ter driver ar	nd software	Select Printer
Select Printer			Select the printer you war to install
Printer Name	IP Address	Port Name	
EPSON AL-MO2	00. 10120105	-	If your printer is not listed
Rebach		Add Printer	1) Ensure cable are connetced to the computer or network. 2) Ensure printer is furned on 3) Clock "Reflecth" Or 4) Clock "Reflecth" Or
Tenesi		Bastinia	4) Lick "Add Printer".
		Manualy add using IP address	

#### Nota:

Se la stampante da installare non è elencata nella schermata Select Printer (Seleziona stampante), provare i seguenti passaggi:

- **Given States and Stat**
- □ *Fare clic su* **Add Printer (Aggiungi stampante)**, quindi inserire i dettagli della stampante manualmente.
- 20. Selezionare le voci richieste nella schermata Enter Printer Settings (Immetti impostazioni stampante), quindi fare clic su **Next (Avanti)**.



- EPSON AL-MOZODONE\_DWF InstallSheid Wizard
  EPSON InstallShe
- 21. Selezionare il software che si desidera installare, quindi fare clic su Install (Installa).

22. Fare clic su **Finish (Fine)** per uscire da questo strumento.



La configurazione wireless è stata completata.

# Impostazioni Ad Hoc per Windows

La procedura per l'installazione Ad Hoc dipende dal sistema operativo, dal computer e dal produttore del dispositivo wireless. Per ulteriori dettagli fare riferimento alla documentazione dei dispositivi wireless o contattare l'assistenza clienti del produttore. La sezione seguente descrive l'installazione per le impostazioni standard di Windows XP o Windows 7.

# Nota:

Anche se si dispone di una connessione di rete wireless, la stampante e il computer potrebbero non essere in grado di comunicare nel proprio ambiente quando si effettuano le impostazioni Ad Hoc descritte in questa sezione. Installare un collegamento Ad Hoc solo quando si utilizza una comunicazione wireless diretta fra stampante e computer.

# Windows 7

1. Ritornare alla finestra Network and Sharing Center (Centro connessioni di rete e condivisione).



2. Fare clic su Set up a new connection or network (Configura nuova connessione o rete).

🔊 🗢 👯 « Network and Int	ernet   Network and Sharing Center		<b>- - 4 - j</b>	Search Contro	ol Panel
Control Panel Home	View your basic network info	rmation an	d set up co	nnections	
Manage wireless networks Change adapter settings Change advanced sharing settings	ADMIN-PC I (This computer) View your active networks	Network		Connect	See full or discon
	Network Work network		Access type: Connections:	Internet	onnection
	Set up a new connection or access point.	network	oc, or VPN co	nnection; or set	up a route
	Connect to a network Connect or reconnect to a w	vireless, wired,	dial-up, or VP	N network conn	ection.
See also	Choose homegroup and sha Access files and printers loca settings.	aring options ated on other r	ietwork comp	uters, or change	sharing
HomeGroup Internet Options	Troubleshoot problems Diagnose and repair network	k problems, or	get troublesh	ooting informati	on.
Windows Firewall					

3. Selezionare Set up a wireless ad hoc (computer-to-computer) network (Configura una rete wireless ad hoc (da computer a computer)), quindi fare clic su Next (Avanti).



4. Fare clic su Next (Avanti).



5. Fare riferimento alla tabella seguente per eseguire le impostazioni, quindi fare clic su **Next** (Avanti).

		0	📩 Set Up an Ad Hoc I	Vetwork		-	-			×)
			Give your networ	k <mark>a n</mark> ame an	d choose sec	urity optio	ns			
			Network name:	100.40	2000					
			Security type:	WEP		▼ He	In me choos	e		<b>—</b> b
			S <u>e</u> curity key:	•••••			<u></u>			<b>G</b>
			☑ Sa <u>v</u> e this netw	ork						-0
								<u>N</u> ext	Cancel	
<b>a</b>	Netw	ork	name (Nom	e di rete	):					]
	Inseri	re u	n nome utiliz	zando i c	aratteri s	eguent	i.			
	01234	1567	'89							
	!"#\$%	&′()'	*+,/:;		WWW7					
	Abcd	efah	iiklmnopars	UVWXVZ	VXYZ					
	[\]^_`	{ }~<	<=>?@	,						
D	<b>Secu</b> Selezi	r <b>ity</b> ona	<b>type (Tipo d</b> re WEP.	i sicurez	za):					
0	<b>Secu</b> Inseri	r <b>ity</b> l re u	<b>key (Chiave</b> na parola usa	<b>di sicure</b> Indo 5 o	e <b>zza):</b> 13 caratte	eri.				
0	<b>Save</b> Selezi	<b>this</b> ona	<b>network (Sa</b> re questa cas	<b>alva que</b> sella di co	<b>sta rete)</b> : ontrollo.					

6. Fare clic su **Close (Chiudi)**.



7. Fare clic su Change adapter settings (Modifica impostazioni scheda).



8. Fare doppio clic sull'icona Wireless Network Connection (Connessione rete wireless).



9. Assicurarsi che la connessione Ad Hoc sia stata registrata.



Vedere "Configurazione delle impostazioni wireless (per Windows)" a pagina 5.

# Windows XP

#### Nota:

A seconda del proprio ambiente, potrebbe non essere possibile utilizzare la funzione per ottenere automaticamente un indirizzo IP. In tal caso è necessario impostare un indirizzo IP statico. Per ulteriori dettagli fare riferimento alla documentazione del computer o dei dispositivi wireless. 1. Fare clic con il tasto destro su **Wireless Network Connection (Connessione di rete wireless)** e selezionare **Properties (Proprietà)**.



2. Selezionare la scheda Wireless Networks (Reti wireless).

🕂 Wireless Network Connection Properties 🛛 🛛 🔀
General Wireless Networks Advanced
✓ Use Windows to configure my wireless network settings
Available networks:
To connect to, disconnect from, or find out more information about wireless networks in range, click the button below.
View Wireless Networks
Preferred networks: Automatically connect to available networks in the order listed below:
Move up
Move_down
Add Remove Properties
Learn about setting up wireless network Advanced
OK Cancel

3. Assicurarsi che sia selezionata la casella di controllo Use Windows to configure my wireless network settings (Usa Windows per configurare le impostazioni di rete wireless), quindi fare clic su Advanced (Avanzate).

🕹 Wireless Network Connection Properties 👘 🛛 🛛 🔀
General Wireless Networks Advanced
Use Windows to configure my wireless network settings
Available networks:
To connect to, disconnect from, or find out more information about wireless networks in range, click the button below.
View Wireless Networks
Preferred networks:         Automatically connect to available networks in the order listed below:         Move up         Move gown         Add
Learn about setting up wireless network Advanced
OK Cancel

4. Selezionare Computer-to-computer (ad hoc) networks only (Solo reti da computer a computer (ad hoc)), quindi fare clic su Close (Chiudi).

dvanced	?
Networks to access	
O Any available network (access point p	preferred)
O Access point (infrastructure) networks	only
Computer-to-computer (ad hoc) netwo	irks only

5. Fare clic su Add (Aggiungi).



6. Fare riferimento alla tabella seguente per eseguire le impostazioni, quindi fare clic su **OK**.

		Wireless network propertie	es	? 🔀	
		Association Authentication C	onnection		
		Network <u>n</u> ame (SSID):			
		Wireless network key			
		This network requires a key fi	or the following:		
		Network <u>A</u> uthentication:	Open		
		Data encryption:	WEP		
		Network key:		<b>-</b>	
		Confirm network key:			
		Key inde <u>x</u> (advanced): 1	A V		
		The key is provided for me	e automatically	<b>D</b>	
		This is a computer-to-compu access points are not used	iter (ad hoc) network; wireles:	Sancel	
<b>a</b>	Network name ( Inserire un nome 0123456789 !"#\$%&'()*+,/;; ABCDEFGHIJKLMI AbcdefghijkImno	<b>5SID) (Nome di re</b> utilizzando i carat NOPQRSTUVWXYZ pqrstuvwxyz	e <b>te (SSID)):</b> teri seguenti. Z		
	[/]//_ { }~<=>!@				_
b	<b>Data encryption</b> Selezionare WEP.	(Crittografia dat	i):		

G	<b>Network key (Chiave di rete):</b> Inserire una parola usando 5 o 13 caratteri.	
0	The key is provided for me automatically (La chiave viene for- nita automaticamente): Non selezionare questa casella per inserire la chiave di sicurezza.	

7. Fare clic su **OK**.

🗕 Wireless Network Connection Properties 🛛 🔹 💽
General Wireless Networks Advanced
Use Windows to configure my wireless network settings
Available networks:
To connect to, disconnect from, or find out more information about wireless networks in range, click the button below.
View Wireless Networks
Preferred networks:         Automatically connect to available networks in the order listed below:         Image: Automatic in the order listed
Add Remove Properties Learn about setting up wireless network Advanced configuration.
OK Cancel

8. Attendere fino a quando l'icona 💥 scompare.



Passare a "Configurazione delle impostazioni wireless (per Windows)" a pagina 5.

Se l'icona 💥 non scompare entro 5 minuti, seguire questi passaggi per impostare un indirizzo IP statico.

9. Fare clic con il tasto destro su Wireless Network Connection (Connessione di rete wireless) e selezionare Properties (Proprietà).



10. Fare doppio clic su Internet Protocol (TCP/IP) (Protocollo Internet (TCP/IP)) dalla scheda General (Generale).



11. Selezionare **Use the following IP address (Utilizza il seguente indirizzo IP)**. Inserire il valore come **IP address (Indirizzo IP)** e **Subnet mask**, quindi fare clic su **OK**, e di nuovo su **OK** alla schermata del passaggio 10.

iternet Protocol (TCP/IP) P General	roperties 🤶
You can get IP settings assigned this capability. Otherwise, you ner the appropriate IP settings. O Obtain an IP address autom	automatically if your network supports ed to ask your network administrator for natically
OUse the following IP address	5
IP address:	10.10.2.2
S <u>u</u> bnet mask:	28.26.28.1
Default gateway:	
O Obtain DNS server address	automatically
Dise the following DNS serv	er addresses:
Freierred DN2 server:	· · · ·
Alternate DNS server:	<u>e e e</u>
	Advanced

Passare a "Configurazione delle impostazioni wireless (per Windows)" a pagina 5.

# Configurazione delle impostazioni wireless (per Mac OS X)

Questa sezione utilizza Mac OS X 10.6 come esempio.

Ethernet ()	
FireWire Not Connected	Status: Connected Ethernet is currently active and has the IP address Later Later.
AirPort 🛜 Configu	ure IPv4: Manually
IP A	Address: 1.02.109.1.125
Subre	et Mask: 11.1.201.201.0
	Router: 1.12.198.3.1
DNS	S Server: 1.02.108.3.200
Search D	omains: Company in

Controllare le condizioni della connessione e seguire queste istruzioni.

AirPortÈ disponibile una connessione LAN wireles stallazione Wi-Fi" a pagina 28 o "Impostazi punto d'accesso" a pagina 30		È disponibile una connessione LAN wireless (Wi-Fi). Vedere "In- stallazione Wi-Fi" a pagina 28 o "Impostazione automatica con punto d'accesso" a pagina 30
		È disponibile una connessione LAN wireless (Ad Hoc). Vedere "Impostazione Ad Hoc sul pannello operatore" a pagina 32
EthernetÈ disponibile una connessione LAN via cavo. Per ulte mazioni, vedere la <i>Guida utente</i> .		È disponibile una connessione LAN via cavo. Per ulteriori infor- mazioni, vedere la <i>Guida utente</i> .
		Non è disponibile una connessione di rete. È necessario impostare un nuovo ambiente di rete per il proprio Mac.

# Configurazione delle impostazioni wireless

# Installazione Wi-Fi

È possibile configurare le impostazioni wireless manualmente per collegare la stampante ad una rete con punto di accesso (infrastruttura) o ad una rete da computer a computer (ad hoc).

# Connessione alla rete dal punto d'accesso

Per configurare l'impostazione wireless tramite un punto di accesso come un router wireless:

1. Dal pannello operatore, premere il pulsante System.

- 2. Selezionare Admin Menu (Menu Ammin.), quindi premere il pulsante 🐽.
- 3. Selezionare Network (Rete), quindi premere il pulsante 🐼.
- 4. Selezionare Wireless Setup (Impost. wireless), quindi premere il pulsante 🙉.
- 5. Selezionare il punto di accesso desiderato, quindi premere il pulsante 📧.

Se il punto di accesso desiderato non appare:

- a Selezionare Manual Setur (Impost. manuale), quindi premere il pulsante 👞
- b Inserire il SSID, quindi premere il pulsante 📧.

Utilizzare il pulsante ▲ o ▼ per impostare il valore desiderato, quindi premere il pulsante ◀ o ▶ per spostare il cursore.

- c Selezionare Infrastructure (Infrastruttura), quindi premere il pulsante 🐼.
- d Selezionare un tipo di crittografia, quindi premere il pulsante 🐼.

#### Importante:

Assicurarsi di utilizzare uno dei metodi di crittografia supportati per proteggere il traffico di rete.

6. Inserire la chiave WEP o la password, quindi premere il pulsante 📧.

Utilizzare il pulsante  $\blacktriangle$  o  $\checkmark$  per impostare il valore desiderato, quindi premere il pulsante  $\blacktriangleleft$  o  $\triangleright$  per spostare il cursore.

Quando il tipo di crittografia è WEP, selezionare una chiave di trasmissione dopo aver inserito la chiave WEP.

- 7. Attendere alcuni minuti fino a quando la stampante si riavvia per stabilire la rete wireless.
- 8. Stampare una pagina System Settings (Impostazione sistema) dal pannello operatore.

Per ulteriori informazioni, vedere la Guida utente.

9. Confermare che "Link Quality" venga visualizzato come "Good", "Acceptable" o "Low" sul rapporto.

*Quando "Link Quality" è "No Reception", controllare se le impostazioni wireless sono configurate correttamente.* 

# Impostazione automatica con punto d'accesso

Se il punto di accesso, come un router wireless, supporta il WPS, le impostazioni di sicurezza possono essere compiute automaticamente.

# WPS-PBC

## Nota:

WPS-PBC è un metodo di autenticazione e registrazione di dispositivi richiesto per la configurazione wireless, tramite la pressione di un pulsante fornito dal punto di accesso tramite router wireless, eseguendo quindi l'impostazione WPS-PBC dal pannello operatore. Questa impostazione è disponibile solo quando il punto di accesso supporta WPS.

- 1. Dal pannello operatore, premere il pulsante **System**.
- 2. Selezionare Admin Menu (Menu Ammin.), quindi premere il pulsante 🐼.
- 3. Selezionare Network (Rete), quindi premere il pulsante 👞
- 4. Selezionare WPS Setur (Impost. WPS), quindi premere il pulsante 👞
- 5. Selezionare Push Button Control (Controllo pulsanti), quindi premere il pulsante 👞
- 6. Selezionare Yes (Si), quindi premere il pulsante 🐼.
- 7. Tenere premuto il pulsante WPS sul punto di accesso.
- 8. Attendere alcuni minuti fino a quando la stampante si riavvia per stabilire la rete wireless.
- 9. Stampare una pagina System Settings (Impostazione sistema) dal pannello operatore.

Per ulteriori informazioni, vedere la Guida utente.

10. Confermare che "Link Quality" venga visualizzato come "Good", "Acceptable" o "Low" sul rapporto.

*Quando "Link Quality" è "No Reception", controllare se le impostazioni wireless sono configurate correttamente.* 

## WPS-PIN

#### Nota:

- □ WPS-PIN è un metodo di autenticazione e registrazione dei dispositivi richiesto per la configurazione wireless, inserendo codici PIN in una stampante e un computer. Questa impostazione, eseguita tramite il punto d'accesso, è disponibile solo quando i punti di accesso del router wireless supportano WPS.
- □ Prima dell'avvio di WPS-PIN sarà necessario inserire il codice PIN nella pagina web del punto d'accesso wireless. Vedere il manuale del punto di accesso per ulteriori dettagli.
- 1. Dal pannello operatore, premere il pulsante **System**.
- 2. Selezionare Admin Menu (Menu Ammin.), quindi premere il pulsante 🐼.
- 3. Selezionare Network (Rete), quindi premere il pulsante 🐽.
- 4. Selezionare WPS Setur (Impost. WPS), quindi premere il pulsante 👞
- 5. Selezionare PIN Code (Codice PIN), quindi premere il pulsante 📧.
- 6. Annotare il codice PIN visualizzato sul pannello operatore.
- 8. Se viene visualizzata la schermata di selezione SSID, selezionare il SSID, quindi premere il pulsante 🔊.
- 9. Inserire il codice PIN della stampante nella pagina web del punto d'accesso wireless.
- 10. Attendere alcuni minuti fino a quando la stampante si riavvia per stabilire la rete wireless.
- 11. Stampare una pagina System Settings (Impostazione sistema) dal pannello operatore.

Per ulteriori informazioni, vedere la Guida utente.

12. Confermare che "Link Quality" venga visualizzato come "Good", "Acceptable" o "Low" sul rapporto.

*Quando "Link Quality" è "No Reception", controllare se le impostazioni wireless sono configurate correttamente.* 

# Impostazione Ad Hoc sul pannello operatore

Per configurare le impostazioni wireless per una connessione ad-hoc dove i dispositivi wireless comunicano direttamente fra di loro senza punto di accesso:

- 1. Dal pannello operatore, premere il pulsante **System**.
- 2. Selezionare Admin Menu (Menu Ammin.), quindi premere il pulsante 👞
- 3. Selezionare Network (Rete), quindi premere il pulsante .
- 4. Selezionare Wireless Setur (Impost. wireless), quindi premere il pulsante 👁.
- 5. Selezionare il punto di accesso desiderato, quindi premere il pulsante 📧.

Se il punto di accesso desiderato non appare:

- a Selezionare Manual Setur (Impost. manuale), quindi premere il pulsante 🐼.
- b Inserire il SSID, quindi premere il pulsante 📧.

Utilizzare il pulsante ▲ o ▼ per impostare il valore desiderato, quindi premere il pulsante ◀ o ▶ per spostare il cursore.

- c Selezionare Ad-hoc (Ad hoc), quindi premere il pulsante ....
- d Selezionare un tipo di crittografia, quindi premere il pulsante 📧.

#### Importante:

Assicurarsi di utilizzare uno dei metodi di crittografia supportati per proteggere il traffico di rete.

6. Inserire la chiave WEP, quindi premere il pulsante 📧.

Utilizzare il pulsante  $\blacktriangle$  o  $\checkmark$  per impostare il valore desiderato, quindi premere il pulsante  $\triangleleft$  o  $\triangleright$  per spostare il cursore.

7. Selezionare una chiave di trasmissione.

8. Attendere alcuni minuti fino a quando la stampante si riavvia per stabilire la rete wireless.

# Impostazione Ad Hoc sul computer

1. Selezionare AirPort, quindi fare clic su Turn AirPort On (Attiva AirPort).



2. Dall'elenco Network Name (Nome di rete), selezionare Create Network (Crea rete).



3. Inserire un nome di rete, quindi selezionare la casella di controllo **Require Password (Richiedi password)**.

	Network
Show All     Show All     Show All     Connected     FireWire     Not Connected     AirPort     On     (?)	Create a Computer-to-Computer network. Enter the name of the Computer-to-Computer network you want to create. Name: Administrator's iMac Channel: Automatic (11) Require Password Cancel OK maticily.
	The sked before joining a new network.
+ - &-	nt further changes. Assist me Revert App

# Nota:

Annotare il nome di rete e la password per utilizzarle in seguito.

4. Inserire una password, quindi fare clic su **OK**.

000	Network	
Show All		٩
Ethernet Connected FireWire	Create a Computer-to-Computer Enter the name of the Computer-to-Comp want to create. Name: Administrator's iMac Channel: Automatic (11)	network. Juiter network you Port Off nected to
AirPort     On	Require Password The password must be entered as ASCII characters or 10 hex digits.	exactly 5
0	Security: 40-bit WEP (more compatib	
+ - *-	Show AirPort status in menu b	bar Advanced) (?)



5. Fare clic su **Advanced** (Avanzate).

6. Fare clic su **TCP/IP**.

AirPort	TCP/IP DNS WINS	802.1X Proxies	Ethernet
Configure IPv4:	Using DHCP	•	
IPv4 Address:	180,090,00.01	F	enew DHCP Lease
Subnet Mask: Router:	263.265.6.8	DHCP Client ID:	( If required )
Configure IPv6: Router: IPv6 Address: Prefix Length:	Automatically	÷	

7. Selezionare Using DHCP (Usando DHCP) dall'elenco Configure IPv4 (Configura IPv4), e quindi fare clic su OK.

AirPort	TCP/IP DNS WINS 802.1X	Proxies Ethernet
Configure IPv4:	Using DHCP	•
IPv4 Address:	(10.054.01.01)	Renew DHCP Lease
Subnet Mask: Router:	DHCP Clie	nt ID: (If required )
Configure IPv6:	Automatically	•
Router:		
IPv6 Address:		
Prefix Length:		

8. Fare clic su **Apply (Applica)**.



9. Stampare una pagina System Settings (Impostazione sistema) dal pannello operatore.

Per ulteriori informazioni, vedere la Guida utente.

10. Confermare che "Link Quality" venga visualizzato come "Good", "Acceptable" o "Low" sul rapporto.

# Nota:

*Quando "Link Quality" è "No Reception", controllare se le impostazioni wireless sono configurate correttamente.* 

# Installazione dei driver di stampa su computer

1. Inserire il Software Disc.



- 2. Fare doppio clic sul file eseguibile per l'installazione del software desiderato.
- 3. Fare clic su **Continue** (Continua).





4. Selezionare una lingua e fare clic su Continue (Continua)

5. Se si acconsente ai termini dell'accordo di licenza del software, fare clic su Agree (Accetto).



6. Fare clic su Install (Installa).



7. Inserire il nome e la password amministratore, quindi fare clic su OK.



8. Fare clic su Continue Installation (Continua installazione).



9. Fare clic su **Restart (Riavvia)**.



# Aggiunta di una stampante

#### Nota:

Verificare che il computer sia collegato alla rete.

1. Aprire Print & Fax (Stampa e fax) (per Mac OS X 10.7, Print & Scan (Stampa e scansione)).

\varTheta 🔿 🔿 Р	rint & Fax	
Show All	Q	
	No printers are available. Click Add (+) to set up a printer.	
Default printer:	Last Printer Used	
Default paper size:	US Letter	
Click the lock to prevent further changes.		?

# Nota:

**Print & Fax (Stampa e fax)** (per Mac OS X 10.7, **Print & Scan (Stampa e scansione)**) si trova in **System Preferences (Preferenze di sistema)**.

2. Fare clic su +.



3. Selezionare la stampante da utilizzare.

Per Bonjour Fare clic su Default Browser (Browser predefinito), selezionare la stampante e fare clic su Add (Aggiungi).

00	Add Printer	
fault Fax IP Wind	lows	Search
Printer Name EPSON AL-MX200DWF		Kind
EPSON AL-MX200DWF (56	:CC:7D)	Bonjour
EPSON AL-MX200DWF Fax		USB MUITITUNCTION
UP-SHOOC-MEASURPostSo Animu-CEU700	94	Response Response
Name: EPSON A	AL-MX200DWF (56:CC:7D)	
Location:		
Print Using: Epson A	AL-MX200DWF PS3	*
		Add

# Per IP Printing (Stampa IP)

Specificare le impostazioni di stampa IP e fare clic su Add (Aggiungi).

000	_	Add Printer			
		0			- 1
Default Fax	P Windows		Search		
Protocol:	Line Printer Dae	emon – LPD		\$	- 2
Address:	10.12.0.185			-	- 3
	Valid and complete	address.			
Queue:				•	
	Leave blank for defa	ult queue.			
Г					
Name:	10.12-0.185				
Location:					
Print Using:	Epson AL-MX20	ODWF PS3	03	\$	
				Add	

1	Fare clic su <b>IP</b> .
2	Selezionare Line Printer Daemon - LPD come Protocol (Protocollo).
3	Inserire l'indirizzo IP della stampante.