VERIFICARE DI DISPORRE DI TUTTI GLI ELEMENTI ELENCATI DI SEGUITO:



AXIS 1650



• Cavo di rete

1



Fermo di montaggio

- Adattatore di alimentazione
- CD-ROM AXIS 1650
- Istruzioni per l'installazione di AXIS 1650

N. parte 25080 QI GUIDE AXIS 1650 EUR R2,0 Importante: installare il driver della stampante in base alle istruzioni contenute nel manuale relativo alla periferica Canon utilizzata. Prima di continuare, installare il driver della stampante.

3 Collegamento di AXIS 1650

- 1. Accertarsi che la periferica Canon sia spenta e scollegata e che l'alimentazione esterna di AXIS 1650 sia disconnessa.
- 2. Individuare il numero di serie nell'etichetta posta sulla base di AXIS 1650 e prenderne nota. Tale numero sarà necessario per configurare AXIS 1650.





3. Collegare AXIS 1650 alla periferica Canon. Fare riferimento alla procedura di collegamento appropriata alla periferica Canon riportata di seguito.

Nota: con dispositivi Canon che supportano connessioni sia parallele che USB, seguire <u>una</u> delle procedure di connessione indicate di seguito per collegare l'AXIS 1650.

Per CANON MF3110/3112, CANON FAX-L400, MF5630/5650, PC-D320/D340 e LBP3200/1120

Collegare AXIS 1650 alla porta USB utilizzando il cavo USB.



Per CANON iR1210/1230/1270F/1510/1530/1570F, PC1210D/1230D/1270D (LBP 810/1210)

Collegare AXIS 1650 alla porta parallela della stampante, la porta LPT. Fissarlo in posizione facendo pressione sui fermi di bloccaggio.



- 4. Collegare AXIS 1650 al connettore Ethernet utilizzando un cavo di rete.
- 5. Accendere la periferica Canon e attendere che sia in modalità Ready (Pronto).
- Collegare AXIS 1650 all'alimentazione esterna utilizzando l'adattatore di alimentazione.
 La spia di alimentazione si accende. Se l'indicatore di rete inizia a lampeggiare, vuol dire che AXIS 1650 è collegato alla rete in modo corretto.

4 Montaggio del server di stampa Solo USB

Importante: <u>non forare</u> la periferica Canon; la vite per il fissaggio a parete è un elemento opzionale. Si consiglia di non lasciare sospeso AXIS 1650 ma di fissarlo alla periferica Canon.

Il fermo di montaggio comprende 3 elementi:

- Supporto di plastica trasparente
- Fermo di plastica trasparente
- Vite per il fissaggio a parete
- 1. Rimuovere i nastri adesivi e fissare AXIS 1650 al supporto di plastica. Si consiglia di fissare il supporto sul lato del logo AXIS di AXIS 1650.
- 2. Rimuovere il nastro adesivo e fissare il fermo di plastica alla periferica Canon.



Per CANON MF3110/3112 e MF5630/MF5650

Si consiglia di fissare il fermo sul retro, nell'angolo superiore destro dell'unità.



Per CANON FAX-L400 e PC-D320/D340

Si consiglia di fissare il fermo sul lato sinistro, nell'angolo inferiore destro dell'unità.



5 Assegnazione dell'indirizzo IP

INSTALLAZIONE DI AXIS IP JUMPSTARTER

- 1. Inserire il CD-ROM AXIS 1650 nell'unità CD.
- Viene visualizzata una finestra AXIS 1650. Se l'esecuzione automatica è disattivata, fare clic su Risorse del computer e sul CD AXIS 1650, quindi selezionare [Apri].
- Fare clic sul link blu Software posto in alto a destra.





4. Fare clic sul link blu **AXIS IP JumpStar**ter per avviare l'installazione.



 Viene visualizzata una finestra Download del file, selezionare il pulsante di opzione Esegui l'applicazione dalla posizione corrente e fare clic su [OK].

File Download		×
	You have chosen to download a file from this location. IPJumpStarter100.exe from D:\software\IPJumpStarter	
	What would you like to do with this file? Fun this program from its current location Save this program to disk	
	$\ensuremath{\overline{\mbox{M}}}$ Always ask before opening this type of file	
	OK Cancel More Info	_

 Verrà visualizzata la finestra IP Jump-Starter Setup (Installazione di IP Jump-Starter), fare clic su [Next] (Avanti).



- Per eseguire l'installazione nella cartella di destinazione predefinita, fare clic su [Next] (Avanti) oppure selezionare un'altra cartella di destinazione e continuare.
- Verrà eseguita la diagnostica dei requisiti di sistema per verificare che siano sufficienti, fare clic su [Next] (Avanti).
- Una volta completata l'installazione del software IP JumpStarter, selezionare l'azione Create a shortcut to AXIS IP JumpStarter on your desktop (Crea un collegamento a AXIS IP JumpStarter sul desktop). Fare clic su [Next] (Avanti), quindi su [Finish] (Fine).



- Aprire IP JumpStarter. Selezionare AXIS 1650 dall'elenco dei numeri di serie. Tutti gli AXIS1650 vengono visualizzati con l'indirizzo IP predefinito 192.168.0.90. Se vengono installati più AXIS 1650, verificare il numero di serie per individuare un AXIS 1650 specifico.
- 11. Selezionare Server | Set IP Address (Imposta indirizzo IP) e verrà visualizzata la relativa finestra.

Server yew dep				
Serial Number	Name	Model	IP Address	IP Setting Method
not in list?				
00408C18209D	AXIS18209D	AXIS 1650	20.64.182.166	static
200408C1820A1	AXIS1820A1	AXIS 1650	20.64.182.234	static
<pre> @00408C1820A3 </pre>	AXIS1820A3	AXIS 1650	20.64.182.183	static
Press F1 for help			Workstation IP A	ddress: 10.64.128.24

- 12. Fare clic sul pulsante d'opzione corrispondente alla scelta del metodo di impostazione IP effettuata (statico o dinamico con DHCP). Quando si assegna un indirizzo IP statico, è necessario definire anche la subnet mask e il gateway predefinito.
- Fare clic su [OK] per salvare le impostazioni.
- 14. È possibile che venga richiesto di immettere la password root del server, che per impostazione predefinita <non è specificata>, fare clic su [OK] e AXIS 1650 verrà visualizzato nell'elenco con l'indirizzo IP assegnato.
- Per verificare che sia possibile accedere alle pagine Web di AXIS 1650, evidenziare AXIS 1650 nell'elenco e selezionare Server | Server Home Page (Home page del server).

6 Installazione di AXIS CAPT Print Monitor

Nota: prima di installare AXIS CAPT Print Monitor 2.0, disinstallare le versione precedenti di AXIS CAPT Print Monitor dal sistema operativo.

Nota: su Windows 2000/XP/Server 2003, CANON FAX-L400 può utilizzare la porta TCP/IP standard. Fare riferimento al manuale di installazione del server.

- 1. Inserire il CD-ROM AXIS 1650 nell'unità CD.
- Viene visualizzata una finestra AXIS 1650. Se l'esecuzione automatica è disattivata, fare clic su Risorse del computer e sul CD AXIS 1650, quindi selezionare [Apri].
- Fare clic sul link Software posto in alto a destra.



4. Fare clic sul link **AXIS CAPT Print Moni**tor per avviare l'installazione.

AXIS 1650 CD - Microsoft In	ternet Explorer	<u>_10</u>
Elle Edit Yew Favorites	Icols Help	4
4+Beck + → - 🎱 🔄 🗹	🛛 🕲 Search 🔒 Favorites 🎯 History 🖻 📲 🥥 🐻 🔹 📃	&
Address 🔄 D:(html)tool.htm		- <i>e</i> e
Google -	📩 🛞 Search Web 👻 🛷 📅 🖓 Kutofili	Coptions U
AXIS		
Home	Documentation Software	
Actic software call horizons more more than easily be acre to a software that a software of the software acress and the software software protocols: (20/2) Actic Carl Port Ment Protocols: (20/2) Actic Carl Port and Protocols: (20/2) Actic Carl Port and Protocols: (20/2) Actic Carl Port and Protocols: (20/2) Actic Carl Port and Actic Carl Port and Protocols: (20/2) Actic Carl Port and Actic Carl Port and Acti	A spin standard, areas on all platforms a computer observations of an induction synaphics on the supervalues of the standard standard standard and the sky of the standard standard and spin standard sta	
🛦 💿 2004 Axis Communicati	ans AB	

 Viene visualizzata una finestra Download del file, selezionare Esegui l'applicazione dalla posizione corrente e fare clic su [OK]



6 Installazione di AXIS CAPT Print Monitor (cont.)

- 6 Viene eseguito il download di CAPT Print Monitor. Una volta completato il download, fare clic su [Open] (Apri). Se la finestra di dialogo si chiude, individuare la cartella di destinazione del salvataggio e dell'apertura di CAPT Printer Monitor.
- InstallShield Wizard avvierà il programma di installazione di CAPT Print Monitor. Fare clic su [Next] (Avanti).
- 8. Leggere il contratto di licenza e fare clic su [Yes] (Si) se si accettano le condizioni.
- Per Windows XP/Server 2003: controllare che la casella di controllo Allow this application to process incoming network printer information on the local subnet (Consenti l'elaborazione delle informazioni sulla stampante sulla subnet locale) sia selezionata.

nternet Connection Firew	vall (ICF) Configuration	
This application processes i given permission in the Inter Service Pack 2.	ncoming network printer informatic net Connection Firewall if your cor	n. In order to do so it must be nputer is running Windows XP
Allow this prodication to pr	access incoming a physical printer in	formation on the local suburit
Allow this application to pr	ocess incoming network printer in	formation on the local subnet.
Allow this application to pr	ocess incoming network printer in	formation on the local subnet.
Allow this application to pr	ocess incoming network printer in	formation on the local subnet.
Allow this application to pr	ocess incoming network printer in	formation on the local subnet.

 Lasciare la casella Use the Unicast Communicate Mode (Utilizza modalità di comunicazione Unicast) non selezionata e fare clic su [Next] (Avanti).

InstallShield Wizard	×
Set the Unicast Communicate Mode	
Check the box below then click [Next] only when you want to use the Unicast Communicate mode.	
Les the Under Communicate Mode	
reweix duminision ru ucles.	
InstaliShield	

- 11. Per avviare la copia dei file, fare clic su [Next] (Avanti).
- 12. Verrà avviata l'installazione di CAPT Print Monitor, una volta completata l'installazione fare clic su [Finish] (Fine).

Installazione della porta in Windows 2000/XP/2003

 Selezionare Start | Impostazioni | Stampanti. Su Windows XP/2003, selezionare Start | Impostazioni | Stampanti e fax. Selezionare la periferica Canon e fare clic con il pulsante destro, quindi selezionare Proprietà. Selezionare la scheda Porte. Selezionare [Aggiungi porta].

Port	Description	Printer	-		
DIP_10.	Standard TCP/IP Port AXIS CAPT Port	Canon MF8100 Series			
AXIS.	AXIS CAPT Port	Canon MF3110			
Deskt.	Adobe PDF Port Adobe PDF Port	Adobe PDF			
U WND		COPIER-IR105-PA.Printing.			
			<u> </u>		
Add	Porj Deleb	e Port Lonhgure P	ort		

2. Selezionare la **porta AXIS CAPT** e fare clic su [Nuova porta].



 Se l'indirizzo IP assegnato a AXIS 1650 non è compreso nell'elenco, inserirlo. Fare clic su [Aggiungi] e su [OK]. Se è elencato, selezionare l'indirizzo IP e fare clic su [OK].

AXIS CAPT Port - A	dd Printer Port	×
Available network p	rinters:	OK
Name	IP Address	Cancel
AXIS18209D	191.168.0.93	
AXIS1820A3	21.64.182.233	Help
AXIS1820A1	21.64.182.233	
1		
If you wake and a sint	er is wet in the list, outer the	
IP address:	ei is not in the list, enter the	
0.0.0	. 0 Add	
1		

- Per chiudere la finestra Porte stampanti fare clic su [Chiudi]. Per registrare la porta fare clic su [Applica].
- 5. Selezionare la scheda **Generale** e fare clic su [Stampa pagina di prova] per stampare una pagina di prova.

8 Installazione della porta in Windows 98/ME

1. Selezionare Start | Impostazioni | Stampanti. Selezionare la periferica Canon e fare clic con il pulsante destro, quindi selezionare Proprietà. Selezionare la scheda Dettagli.

Canon LBP3210 Properties	<u>? ×</u>
General Details Sharing Page Setup Finishing Paper Source Quality Configuration	
Sanon LBP3210	
Print to the following port:	
Add Pog	
Print using the following driver:	
Canon LBP3210 New Driver	
Capture Printer Port End Capture	
Timeout settings	
Not gelected: 15 seconds	
Transmission gety: 180 seconds	
Spool Settings Pgrt Settings	
OK Cancel Apply H	tip (

2. Dall'elenco a discesa, selezionare la **porta** AXIS CAPT e fare clic su [Applica]. 3. Se la porta desiderata non è compresa nell'elenco delle porte, seguire le istruzioni della finestra Aggiungi porta per aggiungere la nuova porta CAPT.



 Selezionare la scheda Generale e fare clic su [Stampa pagina di prova] per stampare una pagina di prova. Se il dispositivo Canon dispone anche dello scanner, è possibile utilizzare AXIS 1650 come server di scanner. Nota: per proseguire, è necessario disporre di un ambiente di stampa funzionante e del software di scansione per la periferica Canon. Consultare il manuale della periferica Canon o le sezioni precedenti della presente Guida.

 Individuare AXISScanClient_SetUp.exe sul CD-ROM di AXIS 1650 o su www.axis.com. Avviare il programma di installazione facendo doppio clic sulla relativa icona.



2. Selezionare la lingua di installazione e fare clic su [OK].



3. L'installazione sta per iniziare. Fare clic su [Next] (Avanti).



- 4. Accettare il contratto di licenza. Fare clic su [Next] (Avanti).
- Selezionare l'ubicazione della destinazione (l'ubicazione predefinita è C:\Program Files\AXIS Communications\AXIS ScanClient). Fare clic su [Next] (Avanti).

- Selezionare la cartella del menu di avvio (la cartella predefinita è AXIS ScanClient). Fare clic su [Next] (Avanti).
- Controllare i valori e fare clic su [Install] (Installa) per avviare il processo di installazione.



 L'installazione di AXIS ScanClient verrà completata in pochi secondi. Fare clic su [Finish] (Fine) per completare l'installazione.



10 Collegamento allo scanner

Questa sezione descrive come effettuare una scansione mediante un AXIS 1650 utilizzando AXIS ScanClient. Per informazioni generali sulla scansione, vedere il manuale del dispositivo Canon. Gli esempi di seguito riportati sono relativi a Windows XP e una Canon MF3110 con MF Toolbox 4.7.

AXIS ScanClient aprirà un canale tra il computer e lo scanner. Il canale sarà aperto per cinque minuti per offrire il tempo di andare allo scanner e posizionare l'oggetto sul piano di scansione. Durante questi cinque minuti, si dispone dei diritti esclusivi sullo scanner (ma i lavori di stampa funzionano come al solito).

Collegamento allo scanner

 Avviare AXIS ScanClient (Start | AXIS ScanClient). Il client cercherà nella rete i dispositivi di scansione. Contrassegnare quello che si desidera utilizzare facendo clic su di esso nell'elenco (è possibile anche selezionare uno scanner inserendo il relativo indirizzo IP). Fare clic su [Connect] (Collega).

AXIS ScanClient			
Select an MFP or enter specified MFP.	an IP Address manuall	v and click Connect to use a	
MFP Name	IP Address	Status User Name	Refresh
Canon MF3110	192.168.0.90	Idle	
IP Address: 192	168 . 0 . 90	Connect Disconnect	Help
Searching for MFPs	-		

 Se lo scanner è occupato, AXIS Scan-Client visualizzerà l'utente che lo sta utilizzando, altrimenti effettuerà il collegamento, come indicato nella riga del messaggio.

AXIS ScanClient			
Select an MFP or enter a specified MFP.	n IP Address manually	v and click Connect to use a	
MFP Name	IP Address	Status User Name	Refresh
Canon MF3110	192.168.0.90	Idle	
IP Address: 192 .	168 . 0 . 90	Connect Disconnect	Help
Connected			

Per informazioni su come collegare e scollegare il dispositivo, fare clic su [Help] (Guida).

Preparazione del computer (solo per il primo utilizzo)

- 1. Collegare lo scanner con AXIS ScanClient.
- 2. Selezionare Start | Stampanti e fax.
- 3. Fare clic su Acquisizione guidata immagini.
- Fare clic con il tasto destro del mouse sul dispositivo che si desidera utilizzare (Esempio: WIA Canon MF3110) e selezionare Proprietà.



 Selezionare Events (Eventi) e selezionare l'evento pulsante di scansione Canon MF3110.

In Actions (Azioni), selezionare l'opzione Start this program (Avvia questo programma) e selezionare MF ToolBox Ver4.7 nell'elenco.

Fare clic su [OK].



Ora, il computer è pronto per la scansione tramite AXIS 1650.

Nota: queste fasi sono necessarie prima di poter utilizzare lo scanner dal computer.

Avvio di una scansione dal dispositivo Canon

Una volta stabilita la connessione tra il computer e lo scanner con AXIS SanClient, posizionare l'oggetto sul piano dello scanner.

- Se il dispositivo Canon è in modalità di risparmio energetico, premere il relativo [Energy Saver key] (Tasto di risparmio energetico).
- Premere [Scan] (Scansione) sul dispositivo Canon.
- 3. Premere [Start] (Avvio) sul dispositivo Canon.
- 4. La scansione viene avviata.
- Quando si è pronti, rimuovere l'oggetto dal piano di scansione e tornare al computer.
- Chiudere il programma in ricezione dal computer e terminare la sessione di scansione (vedere la seguente sezione).

Nota: una volta riattivati dalla modalità di risparmio energetico o di spegnimento, i dispositivi Canon richiedono tempi lunghi (dai 30 secondi a pochi minuti) per la regolazione della luce e dello scanner per produrre scansioni ottimali. Premere ripetutamente [Start] (Avvio) fino all'avvio della scansione.

11 Scansione (cont.)

Avvio di una scansione dal computer

Una volta stabilita la connessione tra il computer e lo scanner con AXIS SanClient, posizionare l'oggetto sul piano dello scanner.

 Sul computer, avviare il programma ricevente (ad esempio, Canon MF Toolbox – Scan Function). Per aprire la finestra di dialogo Save (Salva), fare clic su [Save].

MF Too	lbox - Sc	an Fun	ction			
	0			0		
	22	1				-
Mail	OCR	Save	PDF	Scan-1	Scan-2	Settings

 Nella finestra di dialogo Save (Salva), fare clic su [Start] per avviare la scansione.

Save		×		
	[Save] Saves the Scanned Image	to a Selected Folder.		
Scanner Settings		1		
Select Source:	Platen Glass			
<u>S</u> can Mode:	Color 🗸			
Image <u>Q</u> uality:	300 dpi 🖌 👻]		
Paper Size:	Custom (15,00x3,00 cm) 🛛 👻			
	take Advanced Settings			
Save Scanned Image				
<u>F</u> ile Name:	Save			
Save as <u>T</u> ype:	JPEG 💌	PDF Settings		
C:\Documents and Settings\cl	aes/\My Documents\My Picture	Browse		
Save Pictures to a Subfolder with Current Date				
Confirmation of the Scanned	I Image and Exif Settings	Start		
<u><u> </u></u>				

 Quando si è pronti, chiudere la finestra di dialogo Save (Salva) e Canon MF Toolbox. Terminare la sessione di scansione (vedere di seguito) e rimuovere l'oggetto dal piano di scansione.

Terminare la sessione di scansione

Per concludere una sessione di scansione, fare clic su [Disconnect] (Scollega) su AXIS Scan-Client.

AXIS ScanClient			
Select an MFP or enter an IP Address manually and click Connect to use a specified MFP.			
MFP Name	IP Address	Status User Name	Refresh
Canon MF3110	192.168.0.90	Idle	
IP Address: 192 .	168 . 0 . 90	Connect Disconnect	Help
Connected			

La riga del messaggio cambierà in **Disconnec**ted (Scollegato).

Nota: la sessione di scansione si concluderà automaticamente e il canale verrà scollegato dopo 5 minuti di inattività. ITALIANO