# Disabilitare l'imposizione della firma dei driver Disable driver signature enforcement



www.comelitgroup.com





# Windows 7

- 1. Aprire Start/Esegui.
- 2. Digitare "gpedit.msc" senza virgolette [1] e premere "OK" [2].



3. Nella schermata sucessiva scegliere: "Configurazione utente" [1] / "Modelli Amministrativi [2] / "Sistema" [3] / "Installazione dei driver" [4]

🗐 Editor Criteri di gruppo locali			
File Azione Visualizza ?			
🗢 🔿 🚺 🛃 🖬 🛛 🏹			
<ul> <li>Criteri Computer locale</li> <li>Configurazione computer</li> </ul>	🣔 Installazione dei driver		
Impostazioni del software	Selezionare un elemento per	Impostazione	Stato
Modelli amministrativi	visualizzarne la descrizione.	Configura percorsi di ricerca driver Disattiva richiesta ricerca driver dispositivi in Windows Update	Non configurato Abilitato
Configurazione utente     Dimensione intervale     Dimensione intervale		E Firma codice per driver di dispositivo	Non configurato
2 Modelli amministrativi			
Cartelle condivise			
Menu Start e barra delle applicazioni			
▷ Pannelio di controllo ▷ Controllo ○ Rete			
Accesso			
Controllo prestazioni			
Gestione comunicazioni Internet			
Opzioni CTRL+ALT+CANC     Drafili utanta			
<ul> <li>Promi dience</li> <li>Reindirizzamento cartelle</li> <li>Bionarmia energia</li> </ul>			
Script			
Windows HotStart			
	Esteso Standard		
3 impostazione/i			

4. Cliccare col tasto destro su "Firma codice per driver dispositivo" e scegliere "Modifica"



5. Nella finestra "Firma codice per driver dispositivo" scegliere "attivata" [1] e "Avvisa" [2] e premere "Applica", "OK" [3].

Impostazione prec	er driver di dispositiv redente Imposta	o azione success	iva	
Non configurata	Commento:	-		*
<ul> <li>Attivata</li> <li>Disattivata</li> </ul>	Supportata in:	Solo i sistem	i operativi Windows Server 2003, Windows XP e Windows 2000	+ +
Opzioni:			Guida:	
		(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		7

6. Riavvia il computer prima di installare il driver senza firma.

E

## Windows 8 e 8.1

1. Cliccare col tasto destro su Start [1] e scegliere Esegui [2].



2. Digitare "shutdown.exe/r/o/f/t00" [1] senza virgolette e premere "OK" [2]

	Esegui	×
	Digitare il nome del programma, della cart documento o della risorsa Internet da aprir	ella, del e.
Apri:	shutdown.exe /r /o /f /t 00 1	~
	OK 2 Annulla	Sfoglia

3. Attendere il riavvio. Nella schermata sucessiva premere "Risoluzione dei problemi"



4. Nella schermata sucessiva premere "Opzioni avanzate"



5. Nella schermata sucessiva premere "Impostazioni di avvio"

€ (	Opzi	ioni avanzate		
	<u>_</u>	Ripristino del sistema Utilizza un punto di ripristino registrato nel PC per ripristinare Windows	C:\	Prompt dei comandi Usa il prompt dei comandi per la risoluzione avanzata dei problemi
		Ripristino immagine del sistema Ripristina Windows con un file di immagine di sistema specifico	≎	Impostazioni di avvio Modifica le impostazioni dell'avvio di Windows
	<¤>	Ripristino all'avvio Correggi i problemi che impediscono il caricamento di Windows		

6. Nella schermata sucessiva premere "Riavvia"

e	Impostazioni di avvio	
	Riavvia per modificare le opzioni di Windows quali le seg	uenti:
	Abilita modalità video a bassa risoluzione	
	Abilita modalità debug	
	Abilita registrazione avvio	
	Abilita modalità provvisoria	
	Disabilita imposizione firma driver	
	Disabilita protezione antimalware ad esecuzione anticipata	
	Disabilita riavvio automatico in caso di errore di sistema	
		3
		Riavvia

7. Attendere il riavvio ed alla schermata successiva premere F7 per "disabilitare l'imposizione della firma dei driver"

Impostazioni di avvio	
Premere un numero per scegliere una delle opzioni seguenti:	
Utilizzare i tasti numerici o i tasti funzione F1-F9.	
1) Abilita debug	
2) Abilita registrazione avvio	
3) Abilita video a bassa risoluzione	
4) Abilita modalità provvisoria	
5) Abilita modalità provvisoria con rete	
6) Abilita modalità provvisoria con prompt dei comandi	
7) Disabilita imposizione firma driver	
8) Disabilita protezione antimalware ad esecuzione anticipata	
9) Disabilita riavvio automatico dopo un errore	

8. Attendere il riavvio completo.

### Windows 7

- 1. Open Start/Run.
- 2. Write "gpedit.msc" (without inverted commas) [1] and press "OK" [2]



#### 3. On the next screen select:

"User Configuration" [1] / "Administrative Templates" [2] / "System" [3] / "Driver Installation" [4]



4. Right click on "Code Signing for Device Drivers" and select "Edit"



5. In the "Code Signing for Device Drivers" window, choose "Enabled" [1] and "Warn" [2] and click "Apply", "OK" [3].



6. Restart your computer to install unsigned drivers.

### Windows 8 and 8.1

1. Right click on Start [1] and choose Run [2].



2. Write "shutdown.exe/r/o/f/t00" (without inverted commas) [1] and press "OK" [2]

	Run		
	Type the name of a program, folder, document or Internet resource, and Windows will open it for you.		
Open:	shutdown.exe /r /o /f /t 00 1 🗸		
	OK 2 Cancel Browse		

3. Wait for System restart. Press "Troubleshoot" on the next screen.



4. Press "Advanced Options" on the next screen.



5. Press "Start-up Settings" on the next screen.

¢	Advanced options				
		System Restore Use a restore point recorded on your PC to restore Windows	C:\	Command Prompt Use the Command Prompt for advanced troubleshooting	
	-	System Image Recovery Recover Windows using a specific system image file	<b>P</b>	UEFI Firmware Settings Change settings in your PC's UEFI firmware	
	<b>(0)</b>	Automatic Repair Fix problems that keep Windows from loading		Start-up Settings Change Windows' start-up behaviour	

6. Press "Restart" on the next screen.

¢	Start-up Settings	
	Restart to change Windows options such as:	
	Enable low-resolution video mode	
	Enable debugging mode	
	Enable boot logging	
	Enable Safe Mode	
	Disable driver signature enforcement	
	Disable early-launch anti-malware protection	
	Disable automatic restart on system failure	
	Restart	

7. Wait for System restart. Press F7 key to "Disable Driver Signature Enforcement".

Startup Settings
Press a number to choose from the options below:
Use number keys or functions keys F1-F9.
1) Enable debugging
2) Enable boot logging
3) Enable low-resolution video
4) Enable Safe Mode
5) Enable Safe Mode with Networking
6) Enable Safe Mode with Command Prompt
7) Disable driver signature enforcement
8) Disable early launch anti-malware protection
9) Disable automatic restart after failure

8. Wait for the complete System restart.

