

# Accesso ospite in SMB2 disabilitato per impostazione predefinita in Windows

## Sintomi

In Windows 10, versione 1709, Windows 10, versione 1903, Windows Server, versione 1709, Windows Server, versione 1903 e versioni successive di Windows, il client SMB2 non consente più le seguenti azioni:

- Accesso dell'account guest a un server remoto
- Fallback sull'account Guest dopo che sono state fornite credenziali non valide SMBv2 ha il seguente comportamento in queste versioni di Windows:
- Windows 10 Enterprise e Windows 10 Education non consentono più a un utente di connettersi a una condivisione remota utilizzando le credenziali guest per impostazione predefinita, anche se il server remoto richiede le credenziali guest.
- Windows Server 2016 Datacenter e Standard Edition non consentono più a un utente di connettersi a una condivisione remota utilizzando le credenziali guest per impostazione predefinita, anche se il server remoto richiede le credenziali guest.
- Le edizioni Windows 10 Home e Professional rimangono invariate rispetto al precedente comportamento predefinito.

Se si tenta di connettersi ai dispositivi che richiedono le credenziali di un ospite invece di entità autenticate appropriate, è possibile che venga visualizzato il seguente messaggio di errore:

Non è possibile accedere a questa cartella condivisa perché le politiche di sicurezza dell'organizzazione bloccano l'accesso guest non autenticato. Queste politiche aiutano a proteggere il PC da dispositivi non sicuri o dannosi sulla rete.

### Valore predefinito del registro:

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE \ SYSTEM \ CurrentControlSet \ Services \ LanmanWorkstation \ Parameters]
```

```
"AllowInsecureGuestAuth" = dword: 0
```

### Impostare il seguente registro per accedere con utente guest :

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE \ SYSTEM \ CurrentControlSet \ Services \ LanmanWorkstation \ Parameters]
```

```
"AllowInsecureGuestAuth" = dword: 1
```

N.B. controllare anche file hosts sotto :

**C:\Windows\System32\drivers\etc\hosts**