

Messaggi VPN Client GUI

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Convenzioni](#)

[Messaggi VPN Client GUI](#)

[Informazioni correlate](#)

Introduzione

In questo documento vengono elencati i messaggi di errore, motivo e avviso dell'interfaccia utente del client VPN, oltre a una descrizione/azione. Questi messaggi sono destinati all'uso da parte del supporto tecnico e del supporto tecnico Cisco.

Queste informazioni consentono al tecnico dell'assistenza Cisco di risolvere il problema in modo più rapido ed efficiente quando si apre una richiesta di assistenza tecnica. Consentono inoltre di acquisire maggiore familiarità con il problema e con i relativi debug per identificare l'origine del problema.

Prerequisiti

Requisiti

Per trarre vantaggio da questi messaggi VPN Client GUI, è necessario accedere alla rete e poter attivare i debug e acquisire l'output.

Componenti usati

Il documento può essere consultato per tutte le versioni software o hardware.

Convenzioni

Per ulteriori informazioni sulle convenzioni usate, consultare il documento [Cisco sulle convenzioni nei suggerimenti tecnici](#).

Messaggi VPN Client GUI

Errori

Numero	Messaggio	Descrizione o azione
--------	-----------	----------------------

1	Impossibile utilizzare il parametro della riga di comando %1 insieme al parametro della riga di comando %2.	I due parametri della riga di comando indicati tra virgolette sono in conflitto tra loro e non possono essere utilizzati insieme in una determinata riga di comando.
2	Nome della voce di connessione non valido. Il nome della voce di connessione non può contenere i caratteri seguenti:	È stato immesso un carattere non valido nel campo del nome della voce di connessione della finestra di dialogo per la creazione di nuove voci di connessione o la modifica di quelle esistenti.
3	Porta TCP specificata non valida. L'intervallo valido è compreso tra %1 e %2.	Numero di porta TCP non valido immesso nella scheda Trasporto della finestra di dialogo per la creazione di nuove voci di connessione o la modifica di quelle esistenti.
4	Specificato timeout di risposta peer non valido. L'intervallo valido è compreso tra %1 e %2.	Timeout di risposta peer non valido immesso nella scheda Trasporto della finestra di dialogo per la creazione di nuove voci di connessione o la modifica di quelle esistenti.
5	Non esiste alcun nome host per questa voce di connessione. Impossibile stabilire una connessione VPN.	È stato effettuato un tentativo di connessione utilizzando una voce di connessione che non contiene una voce nome host/indirizzo. Per tentare una connessione VPN, è necessario specificare un nome host o un indirizzo nella voce connection.
6	La voce di connessione %1 non esiste.	La riga di comando ha specificato una voce di connessione che non esiste.
7	Le password del gruppo non corrispondono. Immettere la stessa password in entrambe le caselle di testo.	I campi password di autenticazione gruppo nella scheda Autenticazione della finestra di dialogo per la creazione di nuove voci di connessione o la modifica di voci di connessione esistenti hanno valori diversi. I campi Password e Conferma password devono contenere gli stessi valori.
8	Impossibile aggiornare l'impostazione Avvia prima dell'accesso.	Il client VPN non è riuscito a salvare l'impostazione di avvio prima dell'accesso della finestra di dialogo Proprietà di accesso a Windows nel file vpnclient.ini. È possibile che gli attributi del file siano stati modificati in sola lettura o che si sia verificato un problema nel file system.
9	Impossibile aggiornare l'impostazione Disconnetti connessione VPN alla disconnessione.	Il client VPN non è riuscito a salvare l'impostazione Disconnetti connessione VPN alla disconnessione della finestra di dialogo Proprietà di accesso a Windows nel file vpnclient.ini. È possibile che gli attributi del file siano stati modificati in sola lettura o che si sia verificato un problema nel file system.
10	Impossibile aggiornare l'impostazione Consenti avvio di applicazioni di terze parti prima dell'accesso.	Il client VPN non è riuscito a salvare l'impostazione Consenti avvio di applicazioni di terze parti prima dell'accesso della finestra di dialogo Proprietà di accesso a Windows nel Registro di sistema di Windows. Per salvare questa impostazione, è necessario disporre dei privilegi di amministratore. In caso contrario, l'impostazione non sarà disponibile. È probabile che si sia verificato un problema nel sistema con il Registro di sistema.
11	Registrazione di CSGINA.DLL non riuscita.	Il client VPN non è riuscito a registrare il file CSGINA.DLL con il sistema operativo Windows. La DLL potrebbe essere stata alterata o danneggiata.
12	Impossibile recuperare lo stato di avvio automatico.	Il client VPN non è riuscito a recuperare lo stato corrente per determinare se è necessario avviare automaticamente la VPN. Il servizio o il daemon VPN Client può essere arrestato, bloccato o non in esecuzione; È possibile che la comunicazione tra il servizio/daemon e l'applicazione GUI non sia riuscita.
13	Impossibile aggiornare l'impostazione di abilitazione	Il client VPN non è in grado di salvare l'impostazione Attivazione avvio VPN automatico della finestra di dialogo Avvio VPN

	dell'avvio automatico della VPN.	automatico nel file vpnclient.ini. È possibile che gli attributi del file siano stati modificati in sola lettura o che si sia verificato un problema nel file system.
14	Impossibile aggiornare l'impostazione Intervallo tentativi avvio automatico VPN.	Il client VPN non è in grado di salvare l'impostazione Intervallo tentativi avvio automatico VPN della finestra di dialogo Avvio VPN automatico nel file vpnclient.ini. È possibile che gli attributi del file siano stati modificati in sola lettura o che si sia verificato un problema nel file system.
15	L'intervallo specificato per i nuovi tentativi non è valido. L'intervallo valido è compreso tra %1 e %2.	Intervallo tentativi non valido nel campo Intervallo tentativi avvio automatico della finestra di dialogo Avvio VPN automatico. Il valore deve essere compreso nell'intervallo specificato nel messaggio di errore.
16	Voce di connessione %1 già esistente. Scegliere un nome diverso.	L'utente sta tentando di creare una nuova voce di connessione con lo stesso nome di una voce di connessione esistente.
17	Impossibile creare la voce di connessione.	Il client VPN non è riuscito a salvare la nuova voce di connessione in un file sul disco rigido. Potrebbe essersi verificato un problema con il file system.
18	Impossibile rinominare la voce di connessione.	Il client VPN non è riuscito a rinominare la voce di connessione. È possibile che il nome della nuova voce di connessione esista già o che si sia verificato un problema con il file system.
19	Impossibile salvare la voce di connessione modificata.	Il client VPN non è riuscito a salvare la voce di connessione modificata nel relativo file sul disco rigido. È possibile che gli attributi del file siano stati modificati in sola lettura o che si sia verificato un problema nel file system.
20	Impossibile duplicare la voce di connessione.	Il client VPN non è in grado di duplicare la voce di connessione. Il nome della voce di connessione duplicata esiste già, è troppo lungo oppure si è verificato un problema nel file system.
21	Impossibile eliminare la voce di connessione %1.	Il client VPN non è riuscito a eliminare la voce relativa alla connessione. Il file contenente la voce di connessione potrebbe non esistere più, essere protetto oppure potrebbe essersi verificato un problema con il file system.
22	Impossibile importare la voce di connessione %1.	Il client VPN non è riuscito a importare la voce di connessione. La voce di connessione che si sta tentando di importare potrebbe non esistere. È possibile che esista già una voce di connessione con lo stesso nome della voce da importare. Potrebbe essersi verificato un problema con il file system.
23	Impossibile cancellare la password crittografata per la voce di connessione %1.	Il client VPN non è riuscito a cancellare la password utente crittografata nella voce relativa alla connessione. È possibile che gli attributi del file della voce di connessione siano stati modificati in sola lettura o che si sia verificato un problema nel file system.
24	Impossibile aggiornare la voce di connessione %1.	Il client VPN non è in grado di scrivere le modifiche alla voce di connessione nel file della voce di connessione sul disco rigido. È possibile che gli attributi del file siano stati modificati in sola lettura o che si sia verificato un problema nel file system.
25	%1() per il file di collegamento %2 non riuscito con %3h.	Errore della funzione specificata nel messaggio di errore durante il tentativo di creare un file di collegamento all'interfaccia utente del client VPN per una voce di connessione specifica. Il numero esadecimale nel messaggio di errore è l'errore restituito dalla funzione specificata.
26	Impossibile creare un percorso di file completo durante la creazione del file di collegamento %1.	Il client VPN non è in grado di creare un percorso completo per il file del collegamento. Potrebbe essersi verificato un problema con il file system.

27	Impossibile creare il file di collegamento %1.	Il client VPN non è riuscito a ottenere un puntatore all'interfaccia IShellLink dal sistema per creare il file di collegamento.
28	Raggiunta la fine del registro. Nessuna corrispondenza trovata.	Il client VPN non è in grado di trovare una corrispondenza per la stringa di ricerca nel registro.
29	Impossibile avviare il programma di connessione remota di terze parti.	Il client VPN non è riuscito ad avviare il programma di connessione remota di terze parti specificato nella voce relativa alla connessione per stabilire una connessione VPN.
30	La voce di connessione selezionata utilizza l'archivio certificati Microsoft CryptoAPI. Non è possibile utilizzare questa voce di connessione fino a quando non si è effettuato l'accesso alla workstation.	L'utente sta tentando di stabilire una connessione VPN prima dell'accesso utilizzando una voce di connessione configurata per l'utilizzo di un certificato Microsoft CryptoAPI per l'autenticazione. Tale certificato può essere utilizzato solo dopo che l'utente ha effettuato l'accesso alla workstation.
31	Il certificato %1 associato a questa voce di connessione non esiste più o non è stato aperto. Selezionare un altro certificato.	L'utente sta tentando di stabilire una connessione VPN utilizzando una voce di connessione configurata per l'utilizzo di un certificato per l'autenticazione che non esiste o non può essere aperto.
32	Impossibile verificare il certificato %1.	Impossibile verificare il certificato selezionato. Possibile problema di configurazione errata del server di autenticazione del certificato (CA).
33	Impossibile eliminare il certificato %1 dall'archivio certificati.	Il client VPN non è riuscito a eliminare il certificato selezionato dall'archivio certificati.
34	Impossibile visualizzare i dettagli del certificato %1.	Il client VPN non è riuscito ad aprire e accedere al certificato selezionato per visualizzare i dettagli del certificato.
35	Impossibile esportare il certificato. Percorso %1 non valido.	Il percorso di esportazione specificato per il certificato non è valido.
36	Impossibile esportare il certificato %1.	Origine o destinazione di esportazione del certificato non valida. Impossibile esportare il certificato.
37	Specificare un percorso di esportazione.	L'utente non ha fornito un percorso file per l'esportazione del certificato selezionato.
38	Le password dei certificati non corrispondono. Immettere la stessa password in entrambe le caselle di testo.	I campi Password e Conferma password della finestra di dialogo Esporta certificato devono contenere gli stessi valori.
39	Impossibile importare il certificato.	Il client VPN non è riuscito a importare il certificato. È possibile che il percorso del certificato non sia corretto o che si sia verificato un problema con il file system.
40	Specificare un percorso di importazione.	L'utente non ha fornito un percorso di file per l'importazione del certificato.
41	Le password dei certificati non corrispondono. Immettere la stessa password in entrambe le caselle di testo.	I campi Nuova password e Conferma password della finestra di dialogo Importa certificato devono contenere gli stessi valori.
42	Impossibile creare la richiesta di registrazione certificato.	Il client VPN non è riuscito a creare una richiesta di registrazione per registrare il certificato con un'autorità di certificazione.
43	Registrazione certificato non riuscita o non approvata.	Richiesta di registrazione certificato non riuscita o non approvata dall'Autorità di certificazione.
44	Il certificato non è valido o non è una richiesta di registrazione in linea.	L'utente ha tentato di riprendere la registrazione di un certificato non valido o privo di una richiesta di registrazione in sospeso.
45	Le password non corrispondono. Riprova.	Il valore immesso nella finestra di dialogo Conferma nuova password non corrisponde al valore immesso nella finestra di dialogo Nuova password.

		dialogo Immetti nuova password quando si tenta di modificare password del certificato.
46	Modifica password per il certificato %1 non riuscita.	Il client VPN non è riuscito a modificare la password per il certificato.
47	Impossibile caricare ipseclog.exe.	Il client VPN non è in grado di avviare l'applicazione ipseclog. I messaggi di registro non verranno salvati nel file di registro.
48	Impossibile arrestare il servizio/daemon.	Il client VPN non è riuscito ad arrestare il servizio/daemon. Il servizio o il daemon potrebbe essere bloccato oppure si è verificato un problema con la gestione del servizio o del daemon del sistema.
49	GI_VPNStop non riuscito. Impossibile disconnettersi.	Il client VPN non è stato in grado di inviare una richiesta di arresto per l'interruzione della connessione VPN al servizio o al daemon. Il servizio o il daemon potrebbe essere arrestato, bloccato o non in esecuzione. La comunicazione con il servizio/daemon potrebbe non essere riuscita.
50	Servizio/daemon non in esecuzione.	Il servizio/daemon del client VPN non è in esecuzione. Non è possibile stabilire/terminare connessioni VPN tramite la GUI.
51	Allocazione socket IPC non riuscita con errore %1h.	Il client VPN non è riuscito a creare un socket di comunicazione tra processi per comunicare con il servizio/daemon. Non è possibile stabilire/terminare connessioni VPN tramite la GUI. Per ulteriori informazioni sulla ricerca dell'ID bug Cisco CSCed05004, fare riferimento alle informazioni correlate.
52	Deallocazione socket IPC non riuscita con errore %1h.	Il client VPN non è riuscito a chiudere un socket di comunicazione tra processi utilizzato per comunicare con il servizio/daemon durante l'interruzione. L'uso successivo della GUI potrebbe non essere in grado di comunicare con il servizio/daemon.
53	La connessione protetta a %1 è stata interrotta in modo imprevisto.	La connessione VPN è stata interrotta a causa di un problema diverso dalla terminazione da parte dell'interfaccia utente del client VPN. La connessione potrebbe essere stata interrotta dall'utente tramite la CLI, oppure la connettività Internet potrebbe essere stata interrotta.
54	Le password di autenticazione non corrispondono. Immettere la stessa password in entrambe le caselle di testo.	All'utente è stato richiesto di immettere una nuova password di autenticazione nella finestra di dialogo di estensione dell'autenticazione e non sono stati immessi gli stessi valori nei campi Nuova password e Conferma password. Entrambi i campi devono contenere gli stessi valori.
55	I PIN di autenticazione non corrispondono. Immettere lo stesso PIN in entrambe le caselle di testo.	All'utente è stato richiesto di immettere un nuovo PIN di autenticazione nella finestra di dialogo di estensione dell'autenticazione e non sono stati immessi gli stessi valori nei campi Nuovo PIN e Conferma PIN. Entrambi i campi devono contenere gli stessi valori.
56	Impossibile avviare la connessione VPN.	Il client VPN non è riuscito a inviare una richiesta di avvio per stabilire la connessione VPN al servizio o al daemon. Il servizio/daemon potrebbe essere arrestato, bloccato o non in esecuzione. La comunicazione con il servizio/daemon potrebbe non essere riuscita.

Motivi

Numero	Messaggio	Descrizione o azione
401	Errore non riconosciuto durante la connessione VPN.	Connessione VPN non stabilita per un motivo non riconosciuto. Per informazioni dettagliate, vedere i log del client.
402	Connection Manager	Il profilo di connessione è mancante o non contiene tutte le informazioni.

	non è in grado di leggere la voce di connessione oppure la voce di connessione contiene informazioni mancanti o non corrette.	risolvere il problema, è possibile selezionare un altro profilo di connessione oppure correggere la voce di connessione corrente. I profili di connessione si trovano in <directory di installazione client> pr Nella maggior parte dei computer, si tratta di C:\Programmi\Cisco Systems\VPN Client\profiles. Per risolvere il problema, sostituire il file de profilo di connessione dalla directory dei profili. Questo file può essere copiato da un computer che ha la voce corretta di questo file.
403	Impossibile contattare il gateway di sicurezza.	Ciò può avvenire per molteplici motivi. Uno dei motivi per cui gli utenti possono ricevere questo messaggio è che le negoziazioni IKE non sono riuscite. Per ulteriori informazioni, vedere i log del client.
404	Il peer remoto ha terminato la connessione durante la negoziazione dei criteri di sicurezza.	Controllare i registri peer remoti (headend) per determinare la causa dell'errore.
405	Il peer remoto ha interrotto la connessione durante l'autenticazione dell'utente.	Questo motivo non è attualmente utilizzato.
406	Impossibile stabilire un canale di comunicazione protetto.	Questo motivo non è attualmente utilizzato.
407	Autenticazione utente annullata dall'utente.	Un utente ha premuto il pulsante Annulla (invece di OK) nella finestra di dialogo di autenticazione utente VPN Client.
408	Egià in corso la connessione VPN.	Connessione già in corso.
409	Una connessione VPN esiste già.	Una connessione VPN esiste già.
410	Impossibile inoltrare la richiesta di autenticazione utente.	Attualmente non utilizzato.
411	Il peer remoto non supporta il protocollo client VPN richiesto.	Il peer remoto non è un dispositivo Cisco o non supporta la specifica del protocollo VPN Client.
412	Il peer remoto non risponde più.	Il peer remoto non risponde alla richiesta del client di stabilire la connessione. Verificare che sia possibile eseguire il ping del peer remoto e controllare i registri peer remoti per verificare il motivo per cui non risponde al client.
413	Autenticazione utente non riuscita.	L'utente ha immesso informazioni di autenticazione utente errate oppure il client non è stato in grado di avviare il processo XAuth (autenticazione utente).
414	Impossibile stabilire una connessione TCP.	Il client VPN non è in grado di stabilire la connessione TCP per IPsec su modalità di connessione TCP. Provare IPsec su UDP o su IPsec sempre su UDP. Per ulteriori informazioni, vedere i log del client.
415	Un componente richiesto PPTool.exe non è presente nel software client installato.	Verificare che pptool.exe sia presente nella directory di installazione del client (generalmente C:\Program Files\Cisco Systems\VPN Client). Se il file non è presente, disinstallare e reinstallare il client.
416	Il peer remoto sta bilanciando il carico.	Il peer ha consigliato di utilizzare un gateway diverso.
417	Il software firewall richiesto non è più in esecuzione.	Il firewall richiesto non è in esecuzione.

418	Impossibile configurare il software firewall.	Il peer ha inviato un messaggio firewall non riconosciuto.
419	Nessuna connessione esistente.	Errore imprevisto. Per informazioni dettagliate, vedere i log del client.
420	Impossibile allocare alcune risorse di sistema. Impossibile continuare.	Memoria insufficiente. Se si ritiene che il sistema disponga di memoria sufficiente, riavviare il computer e riprovare.
421	Impossibile stabilire una connessione all'ISP.	Impossibile stabilire una connessione di accesso remoto. Visualizzare i log del client per i dettagli.
422	Il contatto con il gateway di sicurezza è stato perso. Controllare la connessione di rete.	L'indirizzo IP del computer è stato modificato o il computer non è più connesso a Internet. Nota: Il client VPN deve disconnettere il tunnel VPN per motivi di sicurezza se l'indirizzo IP del computer è stato modificato.
423	La connessione VPN è stata interrotta.	L'utente ha disconnesso il tunnel VPN o si è verificato un errore imprevisto.
424	Connettività con il client persa dal peer.	Connessione disconnessa dal peer. Per ulteriori informazioni, vedere i registri peer.
425	Disconnesso manualmente dall'amministratore.	L'amministratore ha disconnesso manualmente il tunnel VPN.
426	Durata massima configurata superata.	Il client VPN ha superato la durata massima configurata per una sessione. Questo valore è configurato sul dispositivo peer (headend).
427	Errore sconosciuto nel peer.	Tunnel peer disconnesso. Per ulteriori informazioni, vedere i registri peer.
428	Peer arrestato.	Peer è stato chiuso.
429	Errore grave sconosciuto nel peer.	Per ulteriori informazioni, vedere i registri peer.
430	Tempo massimo di connessione configurato superato.	Il client VPN è connesso da più tempo di quanto consentito dal peer.
431	Tempo massimo di inattività configurato per la sessione superato.	La connessione VPN è rimasta inattiva per un periodo di tempo superiore a quello consentito dall'amministratore.
432	Peer riavviato.	Il peer è stato riavviato.
433	Motivo non specificato dal peer.	Il peer non ha fornito alcun motivo per scollegare il tunnel. Per ulteriori informazioni, vedere i registri peer.
434	Negoziazione Dei Criteri Non Riuscita.	I criteri client e peer non corrispondono. Provare a modificare i criteri peer (provare a utilizzare 3DES, AES e così via) e quindi riprovare.
435	Criteri firewall non corrispondenti.	I criteri firewall non corrispondono a quanto configurato dal peer.
436	I certificati utilizzati sono scaduti.	Il certificato utilizzato nel profilo di connessione è scaduto. Aggiornare il certificato configurato nel profilo client e riprovare.
437	È stato specificato un parametro non valido.	Controllare l'ortografia e la sintassi dei parametri del profilo o della riga di comando.
438	I diversi componenti del client non possono comunicare. Provare ad arrestare i firewall personali che potrebbero essere installati nel computer client, quindi riprovare.	L'interfaccia utente grafica del client VPN utilizza le porte per comunicare con il driver e il servizio del client VPN. I firewall si trovano tra questi due componenti e possono bloccare il traffico. Consenti tutto il traffico verso l'indirizzo 127.0.0.1.

439	Avviare il servizio Cisco VPN Client.	A tale scopo, è possibile eseguire <code>_net start cvpnd_</code> al prompt dei comandi oppure accedere a gestione servizi e avviare il servizio VPN. <code>_net start cvpnd_</code> e <code>_net stop cvpnd_</code> vengono utilizzati per avviare e arrestare il servizio VPN. È inoltre possibile controllare il registro eventi di sistema Windows per verificare il motivo per cui il servizio non è stato avviato. Nota: Non digitare il carattere <code>_</code> quando si immettono questi comandi.
440	Impossibile avviare il driver. Verificare che DNE sia installato correttamente. Verificare che <code>_cvpndrva_</code> sia installato correttamente.	Verificare che il driver DNE sia caricato. Andare al prompt dei comandi e digitare <code>_net stop dn_</code> . Non dovrebbe poter essere fermata. Tuttavia, se è possibile trovarlo, non verrà installato. Se installato, provare a eseguire <code>_net stop cvpndrva_</code> e <code>_net start cvpndrva_</code> . Non è possibile eseguire questa operazione tramite il gestore dei servizi. Nota: Non digitare il carattere <code>_</code> quando si immettono questi comandi.
441	Server di backup esauriti. Tentativo di contattare tutti i server di backup (se disponibili), ma la connessione non è riuscita.	Il client VPN non è riuscito a contattare un headend dopo aver controllato tutti i server di backup. Verificare la connettività e la risoluzione dei nomi dei dispositivi headend dalla workstation.
442	Impossibile abilitare la scheda virtuale.	Riavviare il computer prima di riprovare. In alternativa, andare alle proprietà della connessione di rete e provare ad abilitare/disabilitare manualmente <code>_Cisco Systems VPN Adapter_</code> . Provare inoltre ad aggiungere la riga seguente al file <code>vpnclient.ini</code> : <code>[main] VAEnableAlt=0</code> .
443	La smart card associata al certificato è stata rimossa. Reinserire la smart card.	I certificati residenti all'esterno della workstation devono rimanere connessi durante la sessione del client VPN.

Avvisi

Numero	Messaggio	Descrizione o azione
201	Impossibile utilizzare il parametro della riga di comando %1 insieme al parametro della riga di comando %2.	I due parametri della riga di comando indicati tra virgolette sono in conflitto tra loro e non possono essere utilizzati insieme in una determinata riga di comando.
202	Se si disabilita questa funzionalità, %1 non disconnetterà automaticamente la connessione VPN alla disconnessione. Di conseguenza, il computer potrebbe rimanere connesso dopo la disconnessione.	L'utente ha disattivato l'impostazione Disconnetti connessione VPN alla disconnessione della finestra dialogo Proprietà di accesso a Windows.
203	Non si dispone dei privilegi di scrittura per questa voce di connessione. Verrà aperto in sola lettura.	L'utente sta tentando di modificare una voce di connessione con attributi di file impostati come di sola lettura.
204	Impossibile trovare il certificato %1 associato a questa voce di connessione. Selezionare un certificato diverso o fare clic su Annulla.	L'utente sta tentando di modificare una voce di connessione a cui è associato un certificato. Impossibile trovare il certificato associato al profilo. È possibile che il certificato risieda in una smart card non connessa al sistema in questo momento. Per questo motivo, premere Annulla è un'opzione valida.
205	Con questa connessione è necessario utilizzare una smart card. Inserire la smart card prima di tentare una connessione.	Questo avviso indica che il profilo corrente richiede l'utilizzo di una smart card e che nel sistema non è presente alcuna smart card. L'utente deve inserire la smart card corretta e riconnettersi oppure deve

Informazioni correlate

- [Cisco Bug ID CSCed05004](#) (solo utenti registrati)
- [Pagina di supporto per la negoziazione IPSec/i protocolli IKE](#)
- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)