

Nuova Zelanda - modifiche ora legale (DST) per il 2007

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Convenzioni](#)

[Ambito di applicazione e impatto](#)

[Piattaforme Cisco interessate](#)

[Servizi di rete per applicazioni](#)

[Interfacce e moduli](#)

[Software Cisco IOS](#)

[Gestione della rete](#)

[Reti ottiche](#)

[Sicurezza e VPN](#)

[TelePresence](#)

[Strumenti e risorse](#)

[Distribuzione di video, cavi e contenuti](#)

[Voice e Unified Communications](#)

[Wireless](#)

[Configurazioni e soluzioni](#)

[Implicazioni del Network Time Protocol](#)

[Piattaforme ASA \(Adaptive Security Appliance\) e PIX](#)

[ACNS \(Application and Content Networking System\)](#)

[Piattaforme CatOS](#)

[CiscoWorks](#)

[CSS \(Content Services Switch\)](#)

[Rilevamento e prevenzione delle intrusioni](#)

[Piattaforme software Cisco IOS](#)

[Cisco IOS XR](#)

[Switch di storage \(SAN-OS\) - Storage MDS serie 9500](#)

[VPN 3000 concentrator \(Altiga OS\)](#)

[Premesse](#)

[Informazioni correlate](#)

[Introduzione](#)

Il 30 aprile 2007 l'onorevole Rick Barker, ministro degli Interni, ha annunciato un'estensione di tre

settimane al periodo dell'ora legale. L'ora legale (ora legale, DST) va dall'ultima domenica di settembre alla prima di aprile.

Riepilogo delle modifiche all'ora legale		
	Prima del 2007	Anno 2007 e successivi
Inizio	Prima domenica di ottobre	2 del 30 settembre 2007 (domenica scorsa, settembre)
Fine	Terza domenica di marzo	6 aprile 2008, ore 3 (prima domenica di aprile)

Per ulteriori informazioni sull'ora legale in Nuova Zelanda, visitare il sito del Dipartimento degli Affari Interni:

http://www.dia.govt.nz/diawebsite.nsf/wpg_URL/Resource-material-Information-We-Provide-About-Daylight-Saving?OpenDocument#D

Le modifiche alla configurazione fornite in questo documento sono necessarie per modificare le date "programmate in" dell'ora legale per diversi fusi orari. Alcuni dispositivi che eseguono software più recente potrebbero non richiedere questa modifica se la richiesta di miglioramento è inclusa nella versione del software in esecuzione sul dispositivo. Nel software che include questo miglioramento, i VECCHI valori di ora legale sono stati modificati in NUOVI valori di ora legale e le modifiche alla configurazione in questo documento non sono necessarie. Per informazioni dettagliate sui singoli prodotti, vedere [Piattaforme Cisco interessate](#).

Le modifiche alla configurazione o al sistema operativo devono essere apportate sui dispositivi che implementano le vecchie regole, in modo che l'ora del dispositivo possa essere corretta, nei registri e in altre comunicazioni con indicazione dell'ora dal dispositivo/piattaforma.

[\[Torna su\]](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

Nessun requisito specifico previsto per questo documento.

[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](#).

[Ambito di applicazione e impatto](#)

La modifica dell'ora legale ha effetto su tutti i dispositivi che supportano la modifica automatica dell'ora se configurati per supportare l'ora legale. Questa modifica ha effetto sui dispositivi Cisco e non Cisco. I clienti devono contattare qualsiasi fornitore che utilizzi messaggi con indicazione dell'ora o altre comunicazioni con indicazione dell'ora per determinare l'impatto della modifica sull'inizio e la fine dell'ora legale.

I dispositivi interessati che non vengono modificati possono visualizzare l'ora esattamente 1 ora di riposo dall'ora effettiva durante i periodi di DST in primavera e autunno. Nel 2007, l'ora legale inizia una settimana prima e termina una settimana più tardi rispetto agli anni precedenti. Questa modifica ha effetto a partire da settembre 2007. Questa modifica può avere un impatto significativo sulle attività di correlazione degli eventi che vengono eseguite nell'ambito delle normali operazioni di risoluzione dei problemi e monitoraggio.

Per i dispositivi relativi alla sicurezza, in cui i registri vengono acquisiti, correlati e archiviati per riferimento futuro, questa modifica temporale potrebbe renderli non corretti per le situazioni in cui è necessario richiamarli per ricostruire una sequenza di eventi. Gli indicatori di ora non corretti potrebbero non essere un problema per gli eventi che ottengono un'azione immediata. Tuttavia, in futuro, questi eventi farebbero riferimento a tempi errati.

Tutti i dispositivi con controlli e attività basati sul tempo, quali server AAA (Authentication Authorization Accounting), Content Devices (CE), lavori cron e server di streaming video possono essere interessati e devono essere controllati con il fornitore appropriato.

Altri esempi sono le chiamate registrate in orari sbagliati che potrebbero influire sulla segnalazione dei dettagli delle chiamate e sulle informazioni di fatturazione o su tempi di composizione imprecisi delle campagne, che potrebbero portare a chiamare i clienti al di fuori dei periodi di tempo assegnati definiti dalle agenzie governative, il che potrebbe costituire una violazione delle normative governative.

Di conseguenza, qualsiasi dispositivo con controlli e attività basati sul tempo, ad esempio server di autenticazione, attività di sincronizzazione ed eventi pianificati (ad esempio, processi batch, backup temporizzati o funzionalità di composizione automatizzata o script per scopi di [telemarketing](#), ecc.) configurato per utilizzare le regole DST della Nuova Zelanda, subirà un impatto durante il periodo in cui le regole DST della Nuova Zelanda entreranno in vigore, ma le vecchie regole DST della Nuova Zelanda saranno ancora applicate.

[\[Torna su\]](#)

[Piattaforme Cisco interessate](#)

Nelle tabelle di questa sezione vengono elencati gli ID dei miglioramenti Cisco creati per tenere traccia delle modifiche ai valori predefiniti del sistema operativo per diverse piattaforme. Le versioni del software che includono questi miglioramenti modificano correttamente l'ora configurata per l'applicazione dell'ora legale. Per le versioni software che non includono questi miglioramenti, ma supportano l'ora legale, verranno utilizzate le date precedenti, non valide dopo il 30 settembre 2007.

Fare riferimento a queste categorie per ulteriori informazioni sul prodotto:

- [Servizi di rete per applicazioni](#)
- [Interfacce e moduli](#)
- [Gestione della rete](#)

- [Reti ottiche](#)
- [Sicurezza e VPN](#)
- [TelePresence](#)
- [Strumenti e risorse](#)
- [Distribuzione di video, cavi e contenuti](#)
- [Voice e Unified Communications](#)
- [Wireless](#)

Per visualizzare tutti i miglioramenti e la versione in cui sono integrati, fare clic sull'ID di traccia Cisco appropriato o usare [Bug Tool](#) (solo utenti [registrati](#)). Per visualizzare queste informazioni, è necessario registrarsi su Cisco.com. Per un elenco completo degli avvisi sui prodotti, vedere la pagina di [riepilogo degli avvisi sui prodotti](#).

Nota: Le tabelle di questa sezione fanno riferimento agli avvisi sui prodotti che non sono stati rilasciati. Una volta pubblicato un avviso, il riferimento appropriato verrà aggiornato con un collegamento a tale documento.

[\[Torna su\]](#)

[Servizi di rete per applicazioni](#)

Prodotto Cisco	ID di rilevamento Cisco	Note
ACNS (Application and Content Networking System)	CSCs k 20769	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62896 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes Effective September 2007 - Per Cisco WAAS, WAFS, ACNS .
Application Control Engine (ACE)	N/D	clock timezone standard <timezone> introdotto in A.1.4 e versioni successive.
Appliance Content Services Switch (CSS)	N/D	clock Summer-time command introdotto nella versione 8.10 / 7.10 e successive.
Content Switching Module (CSM)	N/D	Dal pannello SUP - calendario orologio valido .
Appliance GSS (Global Site Selector)	N/D	comando clock user Summer-time introdotto nella versione 1.3.2.
WAAS (Wide	CSCs j9399	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei

Area Applicazione Services)	6	prodotti: FN - 62896 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes Effective September 2007 - Per Cisco WAAS, WAFS, ACNS.
Servizi file ad ampio raggio (WAFS)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62896 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes Effective September 2007 - Per Cisco WAAS, WAFS, ACNS.

[\[Torna su\]](#)

[Interfacce e moduli](#)

Prodotto Cisco	ID di rilevamento Cisco	Note
Application Performance Assurance Network Module (NME-APA) Cisco Unity Express Network Module (NM-CUE) Content Engine Network Module (NM-CE) Network Analysis Module (NM-NAM)	CSCs j75969	<p>Per ulteriori informazioni, fare riferimento ai seguenti avvisi sui prodotti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Field Notice: FN - 62888 - Nuova Zelanda Modifiche alla politica sull'ora legale in vigore da settembre 2007 - Per Cisco Unity Express • Field Notice: FN - 62886 - Nuova Zelanda Ora legale Modifiche alla politica in vigore da settembre 2007 per NME-APA

[\[Torna su\]](#)

[Software Cisco IOS](#)

Prodotto Cisco	ID di rilevamento	Note

	o Cisco	
Soluzioni Cisco IOS®: <ul style="list-style-type: none"> • D M V P N (D y n a m i c M u l t i p o i n t V P N) • E a s y V P N • I P S e c • M o d u l i s 	N/D	<p>L'hardware VPN 3K deve essere modificato manualmente dalla GUI. Scegliete Configurazione > Sistema > Generale e apportate le modifiche nella finestra di dialogo Data e ora. Le applicazioni client VPN devono essere modificate tramite le impostazioni di Windows. Cambiare VPN SPA con il comando clock su Cisco IOS. Per ulteriori informazioni, vedere Piattaforme software Cisco IOS nella sezione <i>Configurazioni e soluzioni</i> di questo documento.</p>

e r v e r r • W e b V P N		
Piattaforme software Cisco IOS	N/D	Per informazioni su questo prodotto, vedere Piattaforme software Cisco IOS nella sezione <i>Configurazioni e soluzioni</i> di questo documento.
Cisco IOS XR	N/D	Per informazioni su questo prodotto, vedere Cisco IOS XR nella sezione <i>Configurazioni e soluzioni</i> di questo documento.

[\[Torna su\]](#)

[Gestione della rete](#)

Prodotto Cisco	ID di rilevamento Cisco	Note
Creazione di un manager dei servizi a banda larga (BBSM)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62914 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes Effettivo Settembre 2007 - Per Building Broadband Service Manager (BBSM) .
CiscoWorks Common Services (CWCS)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62897 - Nuova Zelanda Modifiche alla politica sull'ora legale in vigore da settembre 2007 per CiscoWorks LMS .
CiscoWorks LAN Management Solution	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62897 - Nuova Zelanda Modifiche alla politica sull'ora legale in vigore da settembre 2007 per

(LMS) versione 2.2		CiscoWorks LMS.
CiscoWorks LAN Management Solution (LMS) versioni 2.5 e 2.6	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62897 - Nuova Zelanda Modifiche alla politica sull'ora legale in vigore da settembre 2007 per CiscoWorks LMS.
CiscoWorks Network Compliance Manager (NCM)	N/D	Nessun CiscoWorks Network Compliance Manager (NCM) implementato in Nuova Zelanda. Non verranno fornite patch.
CiscoWorks Small Network Management Solution (SNMS)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62897 - Nuova Zelanda Modifiche alla politica sull'ora legale in vigore da settembre 2007 per CiscoWorks LMS.
CiscoWorks Voice Manager (CWVM)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62904- Nuova Zelanda Modifiche alla politica sull'ora legale in vigore da settembre 2007 per CiscoWorks Voice Manager (CWVM).
Cisco Works Internetwork Performance Monitor (IPM)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62958 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 per CiscoWorks IPM.
IP Solution Center (ISC)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62933 - Ora legale Nuova Zelanda Modifiche alla politica in vigore da settembre 2007 - Per IP Solution Center (ISC).
License Manager (CLM)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento a Cisco License Manager.
Mobile Wireless	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei

Transport Manager (MWTM)		prodotti: FN - 62909 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - Per Mobile Wireless Transport Manager (MWTM).
NetFlow Collection Engine (NFC)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62908 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - Per NetFlow Collector (NFC).
Network Analysis Module (NAM)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62911 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 per Network Analysis Module (NAM).
Network Connectivity Monitor	N/D	Non sono necessarie patch.
CNR (Network Registrar)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62920 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In Vigore Da Settembre 2007 - Per Cisco Network Registrar (CNR).
Performance Visibility Manager (PVM)	N/D	Non sono necessarie patch.
QoS Policy Manager (QPM)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62912 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes Effective September 2007 - Per QoS Policy Manager (QPM).
Secure Access Control Server (ACS)	N/D	Corretto nella versione 4.1.2 e successive. Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62905 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes Effettivo Settembre 2007 - Per Access Control Server (ACS).
Punti 3.1, 3.2, 3.3 e 3.4	N/D	Questo prodotto ha superato la fase cardine di fine supporto. Per leggere il bollettino di fine ciclo di vita relativo a questo prodotto, consultare EOS/EOL per Sheer 3.1, Sheer 3.2, Sheer 3.3, Sheer 3.4.
Signaling	N/D	Per ulteriori informazioni, fare

Gateway Manager (SGM)		riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62913 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In Vigore Da Settembre 2007 - Per Signaling Gateway Manager (SGM).
Subscriber Edge Services Manager (SESM)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62929 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In Vigore Da Settembre 2007 - Per Subscriber Edge Services Manager (SESM).
Transport Manager (CTM)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62936 New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In Vigore Da Settembre 2007 - Per Cisco Transport Manager (CTM).
WAN Manager (CWM)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62917 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In Vigore Da Settembre 2007 - Per Cisco WAN Manager (CWM).

[\[Torna su\]](#)

[Reti ottiche](#)

Prodotto Cisco	ID di rilevamento Cisco	Note
Prodotti ottici ONG	N/D	Patch DST della Nuova Zelanda non richieste per i prodotti ottici.

[\[Torna su\]](#)

[Sicurezza e VPN](#)

Prodotto Cisco	ID di rilevamento Cisco	Note
Piattaforme Adaptive Security	N/D	Usare il comando clock Summer-time per impostare l'ora di inizio e di fine dell'ora legale.

Appliance (ASA)		
Adaptive Security Appliance (ASA) WebVPN	N/D	Usare il comando clock Summer-time per impostare l'ora di inizio e di fine dell'ora legale.
IPSec (Adaptive Security Appliance)	N/D	Usare il comando clock Summer-time per impostare l'ora di inizio e di fine dell'ora legale.
Adaptive Security Device Manager (ASDM)	N/D	Usare il comando clock Summer-time per impostare l'ora di inizio e di fine dell'ora legale.
CTA (Cisco Trust Agent)	N/D	Corretto nella versione 2.4.1.
Cisco Works Security Information Management Solution (SIMS)	CSCs 1230	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62890 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per CiscoWorks Security Information Management Solution (CW-SIMS) .
Appliance DDOS Guard and Detector	N/D	Per incorporare le nuove impostazioni di configurazione DST, gli utenti devono aggiornare il sistema alla versione 6.0(5) del firmware. Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62741 - US Daylight Savings Time (DST) Changes - All DDOS Guard and Detector Appliance

		Versions - Configuration Change or Upgrade Required.
IPS (Intrusion Prevention System)	N/D	service host > summertime-option ricorrente
Appliance NAC (Cisco Clean Access)	N/D	Corretto in queste versioni: 3.005(011.001), 3.6(4.3), 4.0(3.3), 4.0(4) e 4.1(0).
Piattaforme PIX	N/D	Usare il comando clock Summer-time per impostare l'ora di inizio e di fine dell'ora legale.
PIX Device Manager (PDM)	N/D	Usare il comando clock Summer-time per impostare l'ora di inizio e di fine dell'ora legale.
Appliance Secure ACS	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento a Notifica sui prodotti: FN - 62905 - Nuova Zelanda Ora legale modifiche politiche in vigore settembre 2007 - Per ACS.
Sistema di monitoraggio, analisi e risposta di sicurezza (CS-MARS)	CSCs k 11384	Risolto nelle versioni 4.3.2 e 5.3.2. Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla notifica sul campo: FN - 62891 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco CS-MARS.
Video Sorveglianza Stream Manager (ICEVSSW)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento a Notifica sui prodotti: FN - 62885 - Nuova Zelanda Modifiche alla politica sull'ora legale in vigore da settembre 2007 per ICEVSSW.
Client VPN 3K	N/D	L'hardware VPN 3K deve essere modificato manualmente dalla GUI. Scegliete Configurazione > Sistema >

		<p>Generale e apportate le modifiche nella finestra di dialogo Data e ora. Le applicazioni client VPN devono essere modificate tramite le impostazioni di Windows. Cambiare VPN SPA con il comando clock su Cisco IOS. Per ulteriori informazioni, vedere Piattaforme software Cisco IOS nella sezione <i>Configurazioni e soluzioni</i> di questo documento.</p>
--	--	---

[\[Torna su\]](#)

[TelePresence](#)

Prodotto Cisco	ID di rilevamento Cisco	Note
TelePresence Codec	CSCsk4493	Per ulteriori informazioni su questo prodotto, fare riferimento a CSCsk4933—Need to rebuild TZ database in CTS to support DST time change (Necessità di ricostruire il database TZ in CTS per supportare la modifica dell'ora DST).
TelePresence Manager	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento sulla comunicazione dei prodotti: FN - 62918 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Change In vigore da settembre 2007 - per Cisco TelePresence Codec, Cisco TelePresence Manager (CTM) e Cisco TelePresence Multipoint Switch (CTMS) per informazioni su questo prodotto.

[\[Torna su\]](#)

[Strumenti e risorse](#)

Prodotto Cisco	ID di rilevamento Cisco	Note
Ciscoverks IP Telephony Monitor (ITM) versione 2.0	N/D	
Unified Operations Manager (CUOM) versioni 1.1 e 2.0	N/D	

Unified Service Monitor (CUSM) versioni 1.1 e 2.0	N/D	
--	-----	--

[\[Torna su\]](#)

[Distribuzione di video, cavi e contenuti](#)

Prodotto Cisco	ID di rilevamento Cisco	Note
Service Control Solution (SCE)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62641 - SCE - USA Modifiche alla politica sull'ora legale in vigore da marzo 2007 per SCE.

[\[Torna su\]](#)

[Voice e Unified Communications](#)

Se si esegue un sistema con più prodotti Cisco Unified Communications, consultare il manuale dell'aggiornamento del sistema appropriato per l'ordine consigliato in cui aggiornare i prodotti. Per ogni versione di Unified CallManager su cui è basato un sistema, è disponibile un manuale separato per l'aggiornamento del sistema.

Per individuare le informazioni per le versioni di test del sistema basate su Unified CallManager 4.x, i manuali per l'aggiornamento del sistema, attenersi alla seguente procedura:

1. Visitare il sito Web all'indirizzo http://www.cisco.com/en/US/docs/voice_ip_comm/uc_system/GB_resources/ipcmatrix.htm.
2. Fare clic sull'intestazione di colonna appropriata per il set di fasi di sviluppo utilizzato. Si noti che la versione di rilascio del test di sistema non corrisponde alla versione di Unified CallManager.
3. Passare al collegamento per il manuale di aggiornamento del sistema.

Nota: se viene visualizzato un errore che indica che non è possibile aprire lo script, disabilitare il software anti-intrusione o l'agente di sicurezza Cisco in esecuzione su Cisco Callmanager prima di eseguire la patch DST.

Per individuare le informazioni per i sistemi Unified Communications basati su Unified CallManager 5.x, i manuali di aggiornamento del sistema, attenersi alla seguente procedura:

1. Visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.cisco.com/go/unified-techinfo>.
2. Fare clic sul collegamento corrispondente alla release di sistema utilizzata. La versione di sistema è in genere, ma non necessariamente, la stessa della versione di Unified CallManager.
3. Fare clic sulla scheda **Prepara e pianifica**, quindi fare clic sul collegamento **Pianificazione dell'aggiornamento del sistema** nel sommario sul lato sinistro della pagina.

Prodotto Cisco	ID di rilevamento Cisco	Note
Agent Desktop (CAD)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62937 - Nuova Zelanda Modifiche Della Politica Sull'Ora Legale In Vigore Da Settembre 2007 - Per Cisco Agent Desktop.
Switch per telefonia a banda larga (BTS 10200)	N/D	Le modifiche all'ora legale della Nuova Zelanda non verranno prese in considerazione fino a quando BTS10200 non sarà stato installato in Nuova Zelanda.
Collaboration Server (CCS) - 3.0, 4.0 e 5.0	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento a Notifica sui prodotti: FN - 62907 - New Zealand Daylight Savings Time policy changes effective September 2007 - Per la CCS.
Conferenze Connection (CCC)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62869 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Change In vigore da settembre 2007 - per Cisco Conference Connection (CCC).
Strumenti di supporto per Contact Center	CSCsj 47419	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62925 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In Vigore Da Settembre 2007 - Per Gli Strumenti Di Supporto Del Cisco Contact Center.
Email Interaction Manager	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62926 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - Per Cisco Web Interaction Manager e Email Interaction Manager.
Emergency Responder (CER)	N/D	
Server fax	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62901 - New Zealand Daylight Savings Time Policy

		Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Fax Server.
Intelligent Contact Management (ICM) Enterprise - 4.x, 5.0 e 6.0	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62881 - Cisco Unified Contact Center/Intelligent Contact Management - Considerazioni per la Nuova Zelanda sull'ora legale 2007-2008.
CIS (Interactive Suite)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: Notifica sul campo - FN - 62947 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In Vigore Da Settembre 2007 - Per Cisco Interactive Suite.
CIPC (IP Communicator)	CSCsj 83567	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62866 - Nuova Zelanda Modifica della politica sull'ora legale in vigore da settembre 2007 - per Cisco IP Communicator (CIPC), Cisco Unified Video Advantage (CUVA) e Cisco Unified Personal Communicator (CUPC).
IP Contact Center (IPCC) Enterprise	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62881 - Cisco Unified Contact Center/Intelligent Contact Management - Considerazioni per la Nuova Zelanda sull'ora legale 2007-2008.
IP Contact Center (IPCC) Express	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62881 - Cisco Unified Contact Center/Intelligent Contact Management - Considerazioni per la Nuova Zelanda sull'ora legale 2007-2008.
IP Contact Center (IPCC) ospitato - 4.x e 5.0	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62881 - Cisco Unified Contact Center/Intelligent Contact Management - Considerazioni per la Nuova Zelanda sull'ora legale 2007-2008.
IPICS (IP Interoperability and Collaboration)	CSCsj 75834	Le modifiche all'ora legale della Nuova Zelanda saranno affrontate in una futura versione di IPICS.

System)		
SoftPhone e IP	CSCsj 83567	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62866 - Nuova Zelanda Modifica della politica sull'ora legale in vigore da settembre 2007 - per Cisco IP Communicator (CIPC), Cisco Unified Video Advantage (CUVA) e Cisco Unified Personal Communicator (CUPC).
Media Blender (CMB) 5.0	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: Notifica sul campo - FN - 62947 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In Vigore Da Settembre 2007 - Per Cisco Interactive Suite.
Sistema operativo Windows (MCS OS) Media Converge nce Server	CSCsj 56317	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62919 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes Effective September 2007 - per Media Convergence Server Windows Operating System (MCS OS).
Outbound Option - 6.0, 7.0 e 7.1	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62881 - Cisco Unified Contact Center/Intelligent Contact Management - Considerazioni per la Nuova Zelanda sull'ora legale 2007-2008.
Assistent e personale	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62895 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Personal Assistant.
PSTN Gateway (PGW220)	CSCsj 75847	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62889 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In Vigore Da Settembre 2007 Per Cisco PSTN Gateway (PGW2200).
CUAE (Unified Applicatio n Environm	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62902 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per

ent)		Cisco Unified Application Environment (CUAE).
Unified CallManager Modulo di espansione di linea a 14 pulsanti	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62883 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Unified CallManager.
Sistema di backup e ripristino Unified CallManager (BARS)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62883 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Unified CallManager.
BAT Unified CallManager	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62883 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Unified CallManager.
Unified CallManager CAR	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62883 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Unified CallManager.
Unified CallManager DNA	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62883 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Unified CallManager.
Unified CallManager Express (CCME)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62883 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Unified CallManager.
ITM Unified CallManager	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62883 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In vigore da settembre

		2007 - per Cisco Unified CallManager.
Unified CallManager JTAPI	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62883 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Unified CallManager.
MLA Unified CallManager	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62883 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Unified CallManager.
Servizio Unified CallManager (ccm.exe)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62883 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Unified CallManager.
Provider del servizio di telefonia TSP (Unified CallManager Telephony Service Provider)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62883 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Unified CallManager.
Versione del servizio WinOS Unified CallManager	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62883 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Unified CallManager.
Unified Communications Manager CUCM versioni 3.x, 4.x e 5.x	CSCsj56236 CSCsj58771 CSCsj5629 CSCsj67456 CSCsj67059	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62883 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - per Cisco Unified CallManager.

Unified Contact Center Enterprise/Hosted	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62923 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes Effective September 2007 - Per Cisco Unified Contact Center Enterprise/Hosted, Cisco Unified Customer Voice Portal e Cisco Unified Contact Center Express.
Unified Contact Center Express	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento a . Per ulteriori informazioni, fare riferimento ai seguenti avvisi sui prodotti: <ul style="list-style-type: none"> • Field Notice: FN - 62880 - Nuova Zelanda Modifiche alla politica sull'ora legale In vigore da settembre 2007 - Per Cisco Unified Contact Center Express (Unified CCX) • Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62923 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes Effective September 2007 - Per Cisco Unified Contact Center Enterprise/Hosted, Cisco Unified Customer Voice Portal e Cisco Unified Contact Center Express.
Unified Customer Voice Portal (CVP)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento ai seguenti avvisi sui prodotti: <ul style="list-style-type: none"> • Field Notice: FN 62924 - Cisco Unified Customer Voice Portal (CVP) - Considerazioni sul cambiamento dell'ora legale 2007 per la Nuova Zelanda • Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62923 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes Effective September 2007 - Per Cisco Unified Contact Center Enterprise/Hosted, Cisco Unified Customer Voice Portal e Cisco Unified Contact Center Express.
ACD Unified	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei

Intelligent Contact Management (ICM)		prodotti: FN - 62881 - Cisco Unified Contact Center/Intelligent Contact Management - Considerazioni per la Nuova Zelanda sull'ora legale 2007-2008.
Unified Intelligent Contact Management Enterprise e Hosted - 7.0 e 7.1	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62881 - Cisco Unified Contact Center/Intelligent Contact Management - Considerazioni per la Nuova Zelanda sull'ora legale 2007-2008.
Unified IP Phone (serie 7900)	CSCsj 5806	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62878 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In Vigore Da Settembre 2007 - Per Cisco Unified IP Phone.
Unified MeetingPlace	CSCsj 62747 CSCsj 64680 CSCsj 6276	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62873 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Change In vigore da settembre 2007 - per i prodotti Cisco MeetingPlace (MP).
Unified MeetingPlace Express	CSCsj 64732	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62872 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Change In vigore da settembre 2007 - per Cisco MeetingPlace Express (MPE).
Unified Personal Communicator (CUPC)	CSCsj 83567	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62866 - Nuova Zelanda Modifica della politica sull'ora legale in vigore da settembre 2007 - per Cisco IP Communicator (CIPC), Cisco Unified Video Advantage (CUVA) e Cisco Unified Personal Communicator (CUPC).
Presenza unificata (CUP)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62952- Nuova Zelanda Daylight Saving Time Policy Change In vigore da settembre 2007 - per Cisco Unified Presence (CUP).
Unified System Contact Center	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62881 - Cisco Unified Contact Center/Intelligent Contact

Enterprise (System IPCC) - 7.0, 7.1		Management - Considerazioni per la Nuova Zelanda sull'ora legale 2007-2008.
Unified Video Advantage (CUVA)	CSCsj 83567	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62866 - Nuova Zelanda Modifica della politica sull'ora legale in vigore da settembre 2007 - per Cisco IP Communicator (CIPC), Cisco Unified Video Advantage (CUVA) e Cisco Unified Personal Communicator (CUPC).
Unified Video Conferencing (CUVC)	CSCsj 8345	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62871 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Change In vigore da settembre 2007 - per i prodotti Cisco Unified Video Conferencing (CUVC).
Unified Workforce Optimization (WFO)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62931 - Nuova Zelanda Modifiche alla politica sull'ora legale In vigore da settembre 2007 - Per Cisco Unified Workforce Optimization (WFO).
Unity Connection	CSCsj 72840	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62874 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In Vigore Da Settembre 2007 - Per Cisco Unity Connection.
Unity Express	CSCsj 75969	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62888 - Nuova Zelanda Modifiche alla politica sull'ora legale in vigore da settembre 2007 - Per Cisco Unity Express.
Unity Voice Mail	CSCsj 81705 CSCsj 81671 CSCsj 81527	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62868 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes In Vigore Da Settembre 2007 Per Cisco Unity.
VG248 Analog Phone Gateway	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62870 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Change In vigore da settembre 2007 - per Cisco VG248.

Voice Provisioning Tool (VPT)	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62899 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In Vigore Da Settembre 2007 - Per Voice Provisioning Tool.
Opzione Web Collaboration - 5.0	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62923 - New Zealand Daylight Savings Time Policy Changes Effective September 2007 - Per Cisco Unified Contact Center Enterprise/Hosted, Cisco Unified Customer Voice Portal e Cisco Unified Contact Center Express.
Web Interaction Manager	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62926 - New Zealand Daylight Saving Time Policy Changes In vigore da settembre 2007 - Per Cisco Web Interaction Manager e Email Interaction Manager.

[\[Torna su\]](#)

[Wireless](#)

Prodotto Cisco	ID di rilevamento Cisco	Note
Access point e controller wireless	N/D	Per ulteriori informazioni, fare riferimento al documento Notifica dei prodotti: FN - 62894 - Nuova Zelanda Daylight Saving Time Policy Change In vigore da settembre 2007 - Prodotti wireless.

[\[Torna su\]](#)

[Configurazioni e soluzioni](#)

Questa sezione contiene soluzioni o configurazioni manuali per le piattaforme Cisco più comuni che supportano l'ora legale.

Configurazioni disponibili	
Piattaforma Cisco	Soluzione disponibile
Piattaforme ASA (Adaptive Security Appliance) e PIX	Sì

ACNS (Application and Content Networking System)	Sì
Piattaforme CatOS	Sì
CiscoWorks	Patch
CSS (Content Services Switch)	Sì
Rilevamento e prevenzione delle intrusioni	Sì
Piattaforme software Cisco IOS	Sì
Cisco IOS XR	Sì
Switch di storage (SAN-OS) - Storage MDS serie 9500	Sì
VPN 3000 concentrator (Altiga OS)	No - Impostato manualmente in marzo e novembre

[\[Torna su\]](#)

[Implicazioni del Network Time Protocol](#)

Sebbene possa sembrare che l'uso del protocollo NTP (Network Time Protocol) eviti problemi relativi a queste modifiche dell'ora, il protocollo NTP e l'ora legale si escludono a vicenda e l'una non aiuta né ostacola l'altra. Network Time Protocol è un'utilità che consente di sincronizzare gli orologi di dispositivi diversi. In genere, l'NTP prende un orologio di riferimento da un'origine basata sull'ora UTC (Coordinated Universal Time), che non cambia indipendentemente dall'ora legale.

Ad esempio, l'ora solare orientale negli Stati Uniti è cinque ore indietro rispetto all'ora UTC quando l'ora legale non è attiva. EST è in ritardo di quattro ore quando è attiva l'ora legale. La configurazione DST è molto specifica per il fuso orario in cui viene distribuito il dispositivo e l'UTC NTP viene utilizzato come riferimento quando l'ora legale viene calcolata su ogni singolo dispositivo.

[\[Torna su\]](#)

[Piattaforme ASA \(Adaptive Security Appliance\) e PIX](#)

È possibile modificare i parametri della configurazione DST per un sistema con Cisco PIX o ASA OS con un unico comando di configurazione. È possibile eseguire questo comando in qualsiasi momento e su qualsiasi dispositivo per modificare le impostazioni predefinite correnti del dispositivo specificato.

```
clock summer-time zone recurring [{week} {day} {month} {hh:mm} {week | day | month | hh:mm}
[offset]
```

Per conformarsi alla modifica dell'ora DST 2007, usare questo comando su qualsiasi dispositivo con Cisco PIX o ASA OS:


```
clock summer-time EDT recurring 2 Sun Mar 2:00 1 Sun Nov 2:00
```

Nota: se non si utilizza l'opzione **ora legale**, il problema non si verifica. Per verificare di non utilizzare l'opzione **ora legale**, eseguire questo comando:

Nota: `show run | includi ora legale`

Se il comando non restituisce output, il dispositivo non è interessato dal problema. Se si riceve l'output e il dispositivo è interessato dal problema, contattare il [Technical Assistance Center \(TAC\)](#) di Cisco per ottenere l'immagine provvisoria 6.3(5.123).

[\[Torna su\]](#)

[ACNS \(Application and Content Networking System\)](#)

È possibile modificare i parametri di configurazione dell'ora legale per un Cisco Application and Content Networking System (ACNS) o Content Engine con un unico comando di configurazione. È possibile eseguire questo comando in qualsiasi momento e su qualsiasi dispositivo per modificare le impostazioni predefinite correnti del dispositivo specificato.

```
clock summertime zone recurring [{week} {day} {month} {hh:mm} {week | day | month | hh:mm} [offset]]
```

Per la conformità con la modifica dell'ora DST 2007, usare questo comando su qualsiasi dispositivo ACNS:

```
clock summertime EDT recurring 2 Sun Mar 2:00 1 Sun Nov 2:00
```

[\[Torna su\]](#)

[Piattaforme CatOS](#)

È possibile modificare i parametri della configurazione DST di un sistema con Cisco CatOS versione 5.4 e successive con un unico comando di configurazione. È possibile eseguire questo comando in qualsiasi momento e su qualsiasi dispositivo per modificare le impostazioni predefinite correnti del dispositivo specificato.

```
set summertime recurring [{week} {day} {month} {hh:mm} {week | day | month | hh:mm} [offset]]
```

Per conformarsi alla modifica dell'ora DST 2007, usare questo comando su un dispositivo con Cisco CatOS versione 5.4 e successive:

```
set summertime enable EDT
```

```
set summertime recurring second Sunday March 02:00 first Sunday November 02:00 60
```

[\[Torna su\]](#)

[CiscoWorks](#)

Le applicazioni di gestione, ad esempio CiscoWorks e Cisco Secure ACS, utilizzano il tempo fornito dal sistema operativo. Pertanto, per risolvere il problema DST, è necessario installare la patch del sistema operativo contenente la correzione per il sistema operativo (Windows, Solaris, ecc.).

Se la piattaforma include un sistema operativo gestito da Cisco, ad esempio Unified CallManager o l'accessorio ACS, Cisco fornirà una patch. Per determinare quando una patch sarà disponibile per il prodotto in uso, vedere l'elenco dei prodotti interessati nella sezione [Gestione rete](#).

[\[Torna su\]](#)

[CSS \(Content Services Switch\)](#)

È possibile modificare i parametri di configurazione DST per uno switch Content Services (CSS) che esegue WebNS con un unico comando di configurazione. È possibile eseguire questo comando in qualsiasi momento in modalità SuperUser su un foglio di stile CSS per modificare le impostazioni predefinite correnti del dispositivo specificato.

```
clock summer-time zone recurring [{week} {day} {month} {hh:mm} {week | day | month | hh:mm} [offset]]
```

Per garantire la conformità con la modifica dell'ora DST 2007, utilizzare questo comando su un foglio di stile CSS con WebNS:

```
clock summer-time EDT recurring 2 Sun Mar 2:00 1 Sun Nov 2:00
```

Nota: il comando CSS **clock Summer-time** è apparso per la prima volta nella versione 7.50.

[\[Torna su\]](#)

[Rilevamento e prevenzione delle intrusioni](#)

Per modificare le impostazioni dell'ora legale sui dispositivi di rilevamento e prevenzione delle intrusioni Cisco, usare l'opzione di installazione dalla CLI:

```
Modify summer time settings? [no]:yes  
Recurring, Date or Disable[recurring]:  
Start Month[mar]:  
Start Week[2]:  
Start Day[sun]:  
Start Time[02:00:00]:  
End Month[nov]:
```

```
End Week[1]:  
End Day[sun]:  
End Time[02:00:00]:  
DST Zone[]: EDT  
Offset[60]:
```

Nota: i pacchetti di gestione basati su GUI possono includere una schermata di installazione basata sul tempo che è possibile utilizzare per apportare le modifiche necessarie.

Nota: [\[Torna su\]](#)

[Piattaforme software Cisco IOS](#)

I parametri di configurazione dell'ora legale di Cisco IOS possono essere modificati con un unico comando di configurazione. È possibile eseguire questo comando in qualsiasi momento e su qualsiasi dispositivo per modificare le impostazioni predefinite correnti del dispositivo.

```
clock summer-time zone recurring [{week} {day} {month} {hh:mm} {week | day | month | hh:mm}  
[offset]]
```

Per informazioni dettagliate sul comando **clock Summer-time**, consultare la [guida di riferimento dei comandi di Cisco IOS Network Management](#).

Per conformarsi al cambiamento di ora DST 2007 NZ, usare il comando **clock Summer-time** su qualsiasi dispositivo con Cisco IOS. Questo esempio è relativo al fuso orario NZST/NZDT:

```
clock summer-time NZDT recurring last Sun Sep 2:00 1 Sun Apr 3:00
```

[\[Torna su\]](#)

[Cisco IOS XR](#)

È possibile modificare i parametri di configurazione dell'ora legale per un sistema con Cisco IOS XR con un unico comando di configurazione. È possibile eseguire questo comando in qualsiasi momento e su qualsiasi dispositivo per modificare le impostazioni predefinite correnti del dispositivo specificato.

```
clock summer-time zone recurring [{week} {day} {month} {hh:mm} {week | day | month | hh:mm}  
[offset]]
```

Per conformarsi alla modifica dell'ora DST 2007, usare questo comando su un dispositivo Cisco IOS XR:

```
clock summer-time EDT recurring 2 Sun Mar 2:00 1 Sun Nov 2:00
```

[\[Torna su\]](#)

[Switch di storage \(SAN-OS\) - Storage MDS serie 9500](#)

Per impostazione predefinita, il sistema operativo SAN MDS non regola l'ora legale e il software non fornisce valori predefiniti per le impostazioni DST. Pertanto, qualsiasi configurazione per l'ora legale deve includere i parametri per le date di inizio e di fine.

```
clock summer-time zone start_week start_day start_month start_time end_week end_day end_month  
end_time daylight_offset
```

Per conformarsi alla modifica dell'ora legale 2007, usare questo comando:

```
clock summer-time Eastern 2 Sun Mar 2:00 1 Sun Nov 2:00
```

Nota: il fuso orario "*Eastern*" è un valore definito dall'utente e può essere determinato con questo comando: **mostra in esecuzione | orologio**.

Poiché il sistema SAN-OS MDS non offre valori predefiniti per l'impostazione dell'ora legale, non è necessaria alcuna modifica del codice. L'impostazione DST per SAN-OS deve essere configurata dalla CLI per i seguenti motivi:

- Impossibile utilizzare Fabric Manager per configurare più switch con questa impostazione perché non supporta la configurazione DST.
- I servizi fabric Cisco non supportano la configurazione dell'ora legale poiché un singolo fabric può estendersi su più fusi orari.

[\[Torna su\]](#)

[VPN 3000 concentrator \(Altiga OS\)](#)


Non è possibile modificare i parametri di Configurazione DST per un sistema che esegue Altiga OS. Attualmente, in entrambe le versioni 4.1 e 4.7 di Altiga OS, è possibile attivare la funzione di ora legale per utilizzare le impostazioni predefinite dell'ora legale, come precedentemente impostato. Per risolvere il problema, è necessario impostare l'ora in anticipo di un'ora in cui verrà attivata la nuova ora legale nella seconda domenica di marzo. È consigliabile disattivare l'ora legale su questi dispositivi in modo che il dispositivo non tenti di anticipare l'orologio la prima domenica di aprile.

Nota: le informazioni fornite in questa sezione rappresentano una soluzione alternativa per coloro che scelgono di non eseguire l'aggiornamento al codice fisso quando questo sarà disponibile.

È possibile disattivare l'ora legale e impostare l'orologio in avanti, come mostrato nell'immagine:

Configuration | System | General | Time and Date

Configure the time and date.

 Setting the time on your VPN 3000 Concentrator is very important, so that logging and accounting information is correct.

The current time on the device is Monday, 01 October 2001 16:23:44.

New Time : : / /

Enable DST Support

68234

Premesse

Le informazioni di questa sezione sono state copiate dal Dipartimento degli affari interni della Nuova Zelanda (http://www.dia.govt.nz/diawebsite.nsf/wpg_URL/Resource-material-Information-We-Provide-About-Daylight-Saving?OpenDocument).

Estensione dell'ora legale

Hon Rick Barker

Ministro dell'interno

30 aprile 2007

I neozelandesi avranno tre settimane in più di ora legale a partire dal 30 settembre di quest'anno, dopo la decisione del governo guidato dal Labour di estendere il periodo a 27 settimane, ha annunciato oggi il Ministro degli Affari Interni Rick Barker.

Gli orologi andranno avanti di un'ora alla settimana prima del solito - l'ultima domenica di settembre - e indietro di un'ora la prima domenica di aprile, invece della terza domenica di marzo. Si tratta del primo cambiamento nell'ora legale dal 1990.

"Questa decisione ha aggiunto significa che la gente avrà un'ora in più di luce nelle sere dalla fine di settembre ai primi di aprile per godere all'aperto. Questo si basa sulla mezz'ora in più già integrata nel tempo della Nuova Zelanda durante tutto l'anno," ha detto Rick Barker.

[\[Torna su\]](#)

ID documento: 98600

Informazioni correlate

- [Dipartimento degli Affari Interni della Nuova Zelanda](#)
- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)