# Informazioni sulla funzionalità di sincronizzazione del nome host del computer mobile Umbrella

# Sommario

**Introduzione** 

**Panoramica** 

Identificazione di un computer comune

Nuove installazioni di client mobili effettuate dopo il 1 febbraio 2020:

Installazioni di client in roaming esistenti prima del 1° febbraio 2020:

# Introduzione

Questo documento descrive la funzionalità di sincronizzazione del nome host del computer comune di Umbrella.

### **Panoramica**

In questo articolo vengono illustrati i requisiti per l'individuazione di un nome host client mobile nel dashboard. Per tutte le nuove distribuzioni, il nome corrisponde al nome host corrente. Per le distribuzioni precedenti al 2020, leggere questo documento per informazioni sulla denominazione dei client. Il nome host predefinito per tutti i client precedenti al 2020 era al momento dell'installazione.

# Identificazione di un computer comune

In passato, quando il nome host del computer stesso è stato modificato, l'etichetta per il client mobile nel dashboard Umbrella non è stata aggiornata. Si è trattato di un problema importante per la gestione a lungo termine, pertanto sono state adottate alcune misure per eseguire la sincronizzazione. Il resto di questo articolo descrive il funzionamento del processo.

Questa funzionalità funziona sia con le installazioni di client mobili autonomi che con il modulo integrato per AnyConnect, e funziona con tutti i sistemi operativi.

Nuove installazioni di client mobili effettuate dopo il 1 febbraio 2020:

Tutte le installazioni di nuovi client mobili hanno ora 3 proprietà e, quando si installa per la prima volta un client remoto, queste sono le stesse:

Nome identità: il nome dell'identità così come è nel quadro comandi dell'ombrello; può
essere modificata da un amministratore.

- Nome host: il nome host corrente del computer dell'endpoint; viene fornito dal client mobile installato sull'endpoint e aggiornato regolarmente.
- Nome host originale: il nome host al momento della prima installazione del client di roaming.

La proprietà Hostname del client mobile, se modificata nell'endpoint, viene sincronizzata in modo che Identity Name sia uguale a Hostname. L'unica eccezione è costituita dal caso in cui l'amministratore modifichi manualmente il nome dell'identità; un nome identità personalizzato rimane invariato se il nome host viene modificato.

Installazioni di client in roaming esistenti prima del 1° febbraio 2020:

Per le installazioni di client mobili esistenti, esistono tre scenari:

Roaming Computer Information

- 1. Il nome dell'host e il nome dell'identità sono uguali. Non viene eseguita alcuna azione in questo contesto.
- 2. Il nome host è stato modificato rispetto all'installazione originale. Il nome dell'identità viene aggiornato automaticamente con la proprietà Hostname in modo che corrisponda.
- 3. Il nome dell'identità è stato modificato manualmente (rinominato) dopo l'installazione originale. La proprietà Hostname viene aggiornata per questa RC, ma il nome dell'identità rimane invariato.

Se hai modificato un nome di identità e devi risincronizzarlo con il nome host, puoi letteralmente cambiarlo di nuovo da solo, ma abbiamo aggiunto un pulsante per renderlo più semplice.Basta fare clic sull'icona di ridenominazione (l'icona della penna) e vedrai l'opzione 'Corrispondenza nome host' in blu:

# Identity Name OUT-OF-SYNC-WORKSTATION OUT-OF-SYNC-WORKSTATION MATCH HOSTNAME When matched to Hostname, Identity Name will reflect any changes made to Hostname. CANCEL SAVE Hostname ACALAOAG-M-M2MK ACALAOAG-M-X2UH

NOTA: Le modifiche al nome host non vengono eseguite immediatamente. Quando il vero nome host del computer viene modificato, è possibile aggiornare il dashboard in qualsiasi punto compreso tra alcune ore e 24 ore. Ciò è dovuto al fatto che l'aggiornamento della sincronizzazione è un processo in background che viene eseguito nella base installata e viene eseguito lentamente per garantire la coerenza.

### Informazioni su questa traduzione

Cisco ha tradotto questo documento utilizzando una combinazione di tecnologie automatiche e umane per offrire ai nostri utenti in tutto il mondo contenuti di supporto nella propria lingua. Si noti che anche la migliore traduzione automatica non sarà mai accurata come quella fornita da un traduttore professionista. Cisco Systems, Inc. non si assume alcuna responsabilità per l' accuratezza di queste traduzioni e consiglia di consultare sempre il documento originale in inglese (disponibile al link fornito).