

Tidal Enterprise Scheduler: Errore restituito all'impostazione di limiti per l'utente del processo

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Convenzioni](#)

[Problema](#)

[Risoluzione](#)

[Informazioni correlate](#)

[Introduzione](#)

In questo documento viene spiegato il motivo dell'errore di avvio:- Errore restituito al messaggio di errore Impostazione dei limiti per l'utente del processo.

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

Nessun requisito specifico previsto per questo documento.

[Componenti usati](#)

Le informazioni fornite in questo documento si basano sull'agente Unix 3.0.1.09 o versioni successive.

Le informazioni discusse in questo documento fanno riferimento a dispositivi usati in uno specifico ambiente di emulazione. Su tutti i dispositivi menzionati nel documento la configurazione è stata ripristinata ai valori predefiniti. Se la rete è operativa, valutare attentamente eventuali conseguenze derivanti dall'uso dei comandi.

[Convenzioni](#)

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

[Problema](#)

Nella build 3.0.1.09 dell'agente UNIX è stato aggiunto un miglioramento all'agente per supportare l'impostazione dei valori di limite utente da `/etc/security/limits.conf` su Linux.

[Risoluzione](#)

Sul computer agente, andare all'installazione dell'agente e nella cartella bin è presente un file `tagent.ini`. Aggiungere questo parametro al file `tagent.ini`:

```
ulimitold=y
```

Nota: il parametro fa distinzione tra maiuscole e minuscole. Dopo aver aggiunto il parametro al file `tagent.ini`, è necessario arrestare e riavviare l'agente. Se si imposta il parametro su `y`, l'agente viene obbligato a utilizzare le impostazioni di sistema. Inserire il parametro in `n` per forzare l'agente a utilizzare la cartella `limits.conf` che si trova nella directory `/etc/security/`.

[Informazioni correlate](#)

- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)