

Tidal Enterprise Orchestrator: Confronta indicatori orari

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Convenzioni](#)

[Confronta date e ore](#)

[In TEO 2.2 o versioni successive](#)

[In TEO 2.1.x o versione precedente](#)

[Informazioni correlate](#)

[Introduzione](#)

In questo documento viene descritto come confrontare i timestamp quando si esegue la creazione di processi personalizzati.

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

Cisco raccomanda la conoscenza dei seguenti argomenti:

- Tidal Enterprise Orchestrator (TEO)
- Authoring o programmazione di contenuti generali

[Componenti usati](#)

Le informazioni fornite in questo documento si basano sul TEO.

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](#).

[Confronta date e ore](#)

[In TEO 2.2 o versioni successive](#)

È disponibile un'attività denominata **Calcola differenza data/ora** che accetta una data e una data sottratta. È preferibile utilizzare questa attività nella creazione di contenuto.

[In TEO 2.1.x o versione precedente](#)

Attenersi alla seguente procedura:

1. Utilizzare il tipo di variabile data/ora effettiva e non la stringa. È possibile confermare che si tratta del tipo di variabile corretto in quanto, se selezionato, presenterà un'icona del tipo di calendario. Ad esempio, Process.Start Time e Process.End Time.
2. Se è stata configurata una data/ora, eseguirla tramite l'attività di analisi della data per trasformarla da una stringa in una variabile data/ora. Una volta completata, è possibile confrontarla con un'altra variabile di data/ora.
3. Per verificare la variabile data/ora, inserirla nel confronto e verrà visualizzato un operatore di confronto di tipo numerico standard, ad esempio $<$, $>$, o $=$.

[Informazioni correlate](#)

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