

Tidal Enterprise Orchestrator: Report sul ROI

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Convenzioni](#)

[Report sul ROI](#)

[Configurazione](#)

[Informazioni correlate](#)

[Introduzione](#)

Il report sul ritorno sul capitale investito (ROI) in TEO mostra all'utente finale quanto denaro risparmia quando TEO è autorizzato ad automatizzare i processi aziendali invece di farlo manualmente.

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

Nessun requisito specifico previsto per questo documento.

[Componenti usati](#)

Le informazioni fornite in questo documento si basano sulle seguenti versioni software e hardware:

- Tidal Enterprise Orchestrator 2.1 o successivo
- SQL Reporting Services

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](#).

Report sul ROI

Il report ROI richiede la configurazione del server TEO e del server Reporting Services

Configurazione

Attenersi alla seguente procedura:

1. Per importare i report in SQL Server RS, fare clic sulla scheda **Amministrazione**, quindi su **Impostazioni database**.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse su **Database di reporting > Importa report** e completare i passaggi della procedura guidata.
3. Quindi, fare clic su **Adapters** nella stessa scheda Administration e fare clic con il pulsante destro del mouse su **Core Functions Adapter**.
4. Fare clic sulla scheda **ROI** e, in base alle ricerche aziendali, immettere la tariffa oraria alla quale si desidera eseguire manualmente i processi automatizzati. Fare clic su **OK**.
5. Per i processi di cui si desidera tenere traccia, è necessario modificare il processo e passare alla scheda Generale di Proprietà processo. In questa scheda viene visualizzato un *tempo salvato dall'esecuzione dell'input del processo*. Immettere il valore temporale per quanti secondi/minuti/ore vengono salvati da questo processo. **Nota:** questo è già definito per il contenuto Cisco incluso, ma se si sviluppa un nuovo contenuto, per impostazione predefinita viene impostato su 0, quindi è necessario configurarlo.
6. Per visualizzare il report, passare al server SQL Reporting Services, in genere `http://<RS_Server>/Reports` e quindi passare al collegamento **TEO Reporting**. Scegliere **Core > Operazioni > Rapporto ROI**. Scegliere quindi il server TEO e generare il report per verificare il risparmio sui costi giornalieri.

Informazioni correlate

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