

# Tidal Enterprise Orchestrator: Come attivare i registri a livello di debug

## Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Convenzioni](#)

[Procedura](#)

[Informazioni correlate](#)

## [Introduzione](#)

In questo documento viene descritto come abilitare i log a livello di debug in Tidal Enterprise Orchestrator (TEO) per supportare il supporto o lo sviluppo nella risoluzione dei problemi.

## [Prerequisiti](#)

### [Requisiti](#)

Nessun requisito specifico previsto per questo documento.

### [Componenti usati](#)

Le informazioni fornite in questo documento si basano su Tidal Enterprise Orchestrator.

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](#).

## [Procedura](#)

I registri a livello di debug forniscono allo sviluppo e al supporto maggiori informazioni in caso di problemi nel sistema Tidal Enterprise Orchestrator.

**Nota:** questa procedura consente di impostare il debug del log sull'intero server (non solo sul file di log master).

Per attivare i log del livello di debug, completare la procedura seguente:

1. Arrestare il servizio TEO.
2. Andare alla directory di installazione di TEO (per impostazione predefinita, la directory TEO è Programmi/Cisco/Tidal Enterprise Orchestrator).
3. Modificare Tidal.Automation.Server.Exe.Config.
4. Nella sezione Registrazione, modificare `Level="Error"` in `Level="Debug"`.
5. Salvare il file e riavviare il servizio TEO.

## [Informazioni correlate](#)

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