

## **NetSuite SuiteCloud Platform 2023 Release 1 estende le funzionalità di integrazione e personalizzazione**

Erik Klein, Manager of Outbound Product Management, SuiteCloud Platform

*La piattaforma SuiteCloud aggiunge nuove funzioni di NetSuite 2023 Release 1 all'estensione Visual Studio Code e introduce inoltre altre funzionalità tra cui nuovi record REST e il supporto per Java 17*

SuiteCloud offre strumenti di piattaforma sofisticati per personalizzare, integrare, estendere e gestire il proprio account NetSuite. Creata per sviluppatori software e amministratori tecnici, la piattaforma SuiteCloud viene utilizzata da migliaia di clienti per personalizzare i propri account in modo da ottenere il massimo dalla suite di applicazioni.

In NetSuite 2023 Release 1 sono disponibili numerosi miglioramenti che facilitano la creazione e la gestione delle personalizzazioni, che si integrano con le altre applicazioni in uso e che sfruttano le funzionalità più recenti offerte dalla piattaforma Java.

### **I servizi Web SuiteTalk introducono nuovi record REST**

Oracle è lieta di annunciare l'aggiunta di otto nuovi record REST standard che consentiranno ai clienti di utilizzare i servizi Web REST SuiteTalk per un'integrazione ancora più completa degli account NetSuite con applicazioni e sistemi esterni.

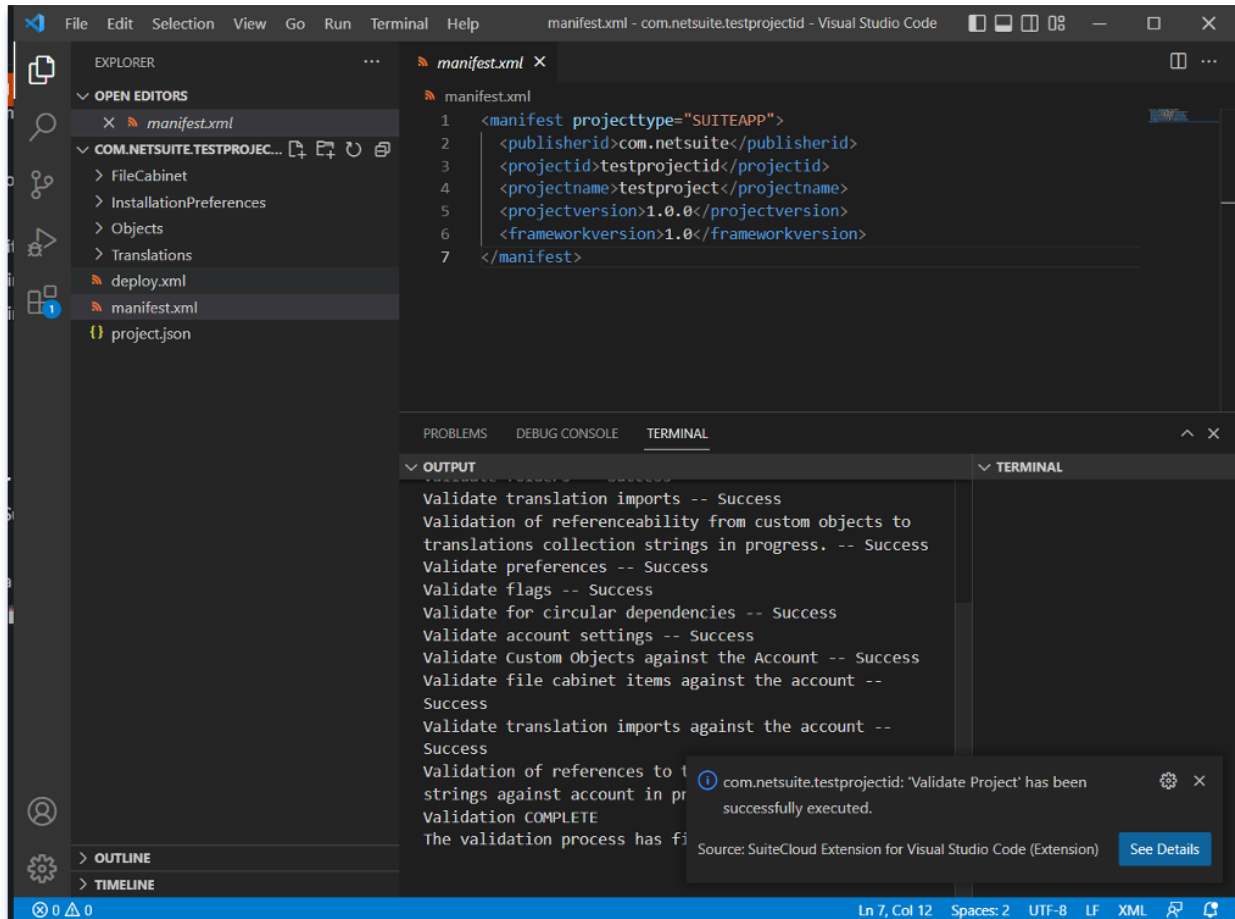
I nuovi record REST per NetSuite 2023 Release 1 includono:

- Autorizzazione reso fornitore
- Deposito
- Pagamento clienti
- Gruppo di articoli
- Voce di descrizione
- Richiesta di evasione
- Articolo non di magazzino per acquisto
- Articolo non di magazzino per rivendita

Fare riferimento alla [documentazione dell'help center](#). Questi nuovi record sono completamente documentati anche nel [browser delle API REST](#).

## Novità dell'estensione SuiteCloud per Visual Studio Code (VS Code)

**Convalida dei progetti SuiteCloud.** Gli sviluppatori possono ora utilizzare SuiteCloud Development Framework (SDF) direttamente da VS Code per eseguire la convalida lato server di moduli di codice personalizzato per rilevare gli errori prima della distribuzione di un progetto. Il processo di convalida garantisce che tutti gli asset di un progetto, inclusi il manifesto, la configurazione, gli script, gli oggetti, le dipendenze, le impostazioni degli account e molto altro, siano definiti correttamente e restituiscano messaggi della console con interazione se vengono rilevati errori.



**Importazione di istanze di record personalizzati a partire dall'account.** Gli sviluppatori possono necessitare dell'accesso a istanze nuove o modificate di record personalizzati definite negli account di produzione e di test. Prima di questa release, per accedere alla definizione XML di ogni istanza era necessario eseguire un processo di scaricamento manuale. Con la release 23.1, gli utenti SuiteCloud possono utilizzare l'ambiente di sviluppo basato su VS Code per accedere direttamente a tutte le istanze di record personalizzati.

Anche l'**interfaccia CLI SuiteCloud per Node.js** supporta la possibilità di accedere direttamente dagli account NetSuite a istanze di record personalizzati, offrendo una funzionalità equivalente per gli ambienti CLI per Node e VS Code, che possono essere utilizzati insieme.

**Confronto di file locali e file di account.** Quando si utilizzano file in un ambiente di sviluppo locale, può essere necessario identificare e risolvere le differenze tra l'istanza locale e quella esistente in un account target. VS Code consente ora di identificare facilmente le variazioni in un'interfaccia utente intuitiva che evidenzia le differenze esatte in un editor con visualizzazione doppia in modo da facilitare il confronto.

**Gestione di account e authID.** In questa release, è stata aggiunta la possibilità di definire e modificare campi authID quali il nome dell'account, il ruolo utente e l'URL utilizzando VS Code. Gli sviluppatori possono eseguire query su questi parametri e aggiornarli direttamente dagli ambienti locali. In questo modo l'utilizzo di dati di autenticazione critici in tutto il ciclo di vita del software risulta più agevole.

### **Plugin SuiteCloud IDE per Eclipse**

Il plugin SuiteCloud IDE per Eclipse continuerà a essere supportato in NetSuite 2023 Release 1, ma non verrà più aggiornato con nuove funzioni. È consigliabile che gli utenti passino da Eclipse all' [estensione SuiteCloud per Visual Studio Code](#) o al [plugin SuiteCloud IDE per WebStorm](#).

### **Versione Java per l'interfaccia CLI di SuiteCloud**

In questa release, l'interfaccia CLI di SuiteCloud aggiunge il supporto per Java 17 e Oracle JDK versione 17 per garantire la conformità con gli ultimi standard Java quando vengono create applicazioni di gestione dei progetti SDF.

### **Ulteriori informazioni sui vantaggi offerti da NetSuite 2023 Release 1**

Per ulteriori informazioni sull'elenco completo delle funzionalità e su come utilizzarle, fare riferimento alle [note di rilascio](#).

Soprattutto, è importante ricordarsi di richiedere l'accesso all' [account di test Release Preview](#) per comprendere nella pratica come le nuove funzioni interagiranno con i dati, i flussi di lavoro e le personalizzazioni esistenti.

*Le informazioni sopra riportate forniscono alcune indicazioni di carattere generale in merito al prodotto. Vengono fornite a scopo puramente esplicativo e non possono diventare parte integrante di alcun contratto. Non costituiscono impegno a distribuire materiale, codice o funzionalità e non rappresentano la base per prendere decisioni sull'acquisto. Lo sviluppo, il rilascio, la tempistica e il prezzo di qualsiasi caratteristica o funzionalità descritti per i prodotti di Oracle possono essere modificati e rimangono di esclusiva pertinenza di Oracle Corporation.*