

Software Central Administrator Console

3.3.1 Note di rilascio



Introduzione

Il software Central Administrator Console (CAC) 3.3.1 offre vantaggi agli amministratori di rete in ambienti regolamentati in cui la gestione di grandi gruppi di persone, progetti e workstation può essere dispendiosa in termini di costi e tempo. Per aiutare gli amministratori a gestire le risorse in modo più efficiente, il software CAC fornisce l'opzione di gestire in modo centralizzato utenti, ruoli e progetti.

Il software CAC è abilitato da una licenza e può essere installato in qualsiasi workstation che supporti il software SCIEX OS 3.0 e Windows Server 2019.

Non è possibile installare il software CAC e il software SCIEX OS (acquisizione o elaborazione) nella stessa workstation.

Nota: Il software CAC utilizza le porte TCP 63333 e 44144 per la comunicazione. Il server CAC deve consentire il traffico in ingresso sulla porta 63333 e il traffico in uscita sulle porte 44144 e 63333. Il computer con il software SCIEX OS deve consentire il traffico in ingresso sulle porte 63333 e 44144 e il traffico in uscita sulla porta 63333.

Nota: Sono state aggiunte nuove autorizzazioni al ruolo di amministratore. L'utente può creare ruoli personalizzati con autorizzazioni per accedere al software CAC e amministrarlo.

Nota: Il software CAC non supporta il software Analyst.

Novità nella versione 3.3.1

Questa sezione fornisce una descrizione delle modifiche apportate al software Central Administrator Console (CAC) 3.3.1. Per conoscere i miglioramenti e le correzioni per una versione precedente del software CAC, fare riferimento al documento: *Note di rilascio* fornito con tale versione del software.

Funzionalità e miglioramenti nella versione 3.3.1

- Sono state aggiunte le seguenti autorizzazioni utente:
 - Area di lavoro Analisi: **Modifica peso/volume**
 - Area di lavoro Coda: **Modifica campione**
- L'audit trail di progetto mostra dettagli aggiuntivi per i seguenti eventi:
 - Area di lavoro Analisi
 - **Metodo di trattamento salvato**
 - **Impostazioni predefinite del progetto modificate**

- Area di lavoro Lotto
 - **Lotto salvato**
 - **Lotto inviato**
- Area di lavoro Explorer
 - **Stampa**
- Area di lavoro Metodo MS
 - **Metodo MS salvato**
- Area di lavoro Metodo LC
 - **Metodo LC salvato**
- Area di lavoro Coda
 - **Acquisizione campione completata**
 - **Acquisizione campione iniziata**
- I seguenti eventi di audit sono stati aggiunti all'audit di progetto:
 - Area di lavoro Analisi: **Peso/Volume modificato**
 - Area di lavoro Coda: **Campione modificato**
- La *Guida online* è stata aggiornata nel formato file `html`.

Note sull'utilizzo e problemi noti

Note sull'utilizzo

Clienti soggetti a regolamenti specifici: se le impostazioni di gestione utenti vengono importate dopo la convalida del software, si consiglia ai clienti di utilizzare il loro processo interno di controllo delle modifiche per documentare le modifiche della configurazione.

- Il software Central Administrator Console (CAC) è compatibile con il software SCIEX OS 3.0 o versioni successive.
- Il software CAC supporta solo il software SCIEX OS. Analyst Administrator Console (AAC) viene utilizzato per gestire le impostazioni del software Analyst.
- Il software CAC può essere installato nello stesso computer del Flexnet Server.
- Il software CAC supporta gli utenti interdominio. Non è necessario che tutti gli utenti si trovino nello stesso dominio di Active Directory.

Problemi noti

- Il report della workstation non riporta lo **Stato** della workstation e l'ultima **Ora di aggiornamento stato**. (ONYX-24475)

Contatti

Formazione dei clienti

- In Nord America: NA.CustomerTraining@sciex.com
- In Europa: Europe.CustomerTraining@sciex.com
- Al di fuori dell'Unione Europea e del Nord America, visitare sciex.com/education per trovare le informazioni di contatto.

Centro di istruzione online

- [SCIEX Now Learning Hub](#)

Assistenza SCIEX

SCIEX e i suoi rappresentanti si affidano a uno staff di tecnici di manutenzione e assistenza formati e qualificati, presenti in tutto il mondo. Saranno felici di rispondere a domande sul sistema o su eventuali problemi tecnici che potrebbero sorgere. Per ulteriori informazioni, visitare il sito web SCIEX all'indirizzo sciex.com oppure è possibile contattarci in uno dei seguenti modi:

- sciex.com/contact-us
- sciex.com/request-support

Sicurezza informatica

Per le ultime indicazioni sulla sicurezza informatica per i prodotti SCIEX, visitare il sito sciex.com/productsecurity.

Documentazione

Questa versione sostituisce tutte le versioni precedenti del documento.

Le versioni più recenti della documentazione sono disponibili sul sito Web SCIEX, all'indirizzo sciex.com/customer-documents.

Nota: Per richiedere una versione stampata gratuita del presente documento, contattare sciex.com/contact-us.

Questo documento viene fornito ai clienti che hanno acquistato apparecchiature SCIEX come guida all'utilizzo e al funzionamento delle stesse. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi riproduzione, parziale o totale, dei suoi contenuti è severamente vietata, a meno che SCIEX non abbia autorizzato per iscritto diversamente.

Il software menzionato in questo documento viene fornito con un contratto di licenza. La copia, le modifiche e la distribuzione del software con qualsiasi mezzo sono vietate dalla legge, salvo diversa indicazione contenuta nel contratto di licenza. Inoltre, il contratto di licenza può vietare che il software venga disassemblato, sottoposto a reverse engineering o decompilato per qualsiasi scopo. Le garanzie sono indicate in questo documento.

Alcune parti di questo documento possono far riferimento a produttori terzi e/o a loro prodotti, che possono contenere parti i cui nomi siano registrati come marchi e/o utilizzati come marchi dei rispettivi proprietari. Tali riferimenti mirano unicamente a designare i prodotti di terzi forniti da SCIEX e incorporati nelle sue apparecchiature e non implicano alcun diritto e/o licenza circa l'utilizzo o il permesso concesso a terzi di utilizzare i nomi di tali produttori e/o dei loro prodotti come marchi.

Le garanzie di SCIEX sono limitate alle garanzie esplicite fornite al momento della vendita o della licenza dei propri prodotti e costituiscono le uniche ed esclusive dichiarazioni, garanzie e obbligazioni di SCIEX. SCIEX non rilascia altre garanzie di nessun tipo, né espresse né implicite, comprese, a titolo di esempio, garanzie di commerciabilità o di idoneità per un particolare scopo, derivanti da leggi o altri atti normativi o dovute a pratiche e usi commerciali, tutte espressamente escluse, né si assume alcuna responsabilità o passività potenziale, compresi danni indiretti o conseguenti, per qualsiasi utilizzo da parte dell'acquirente o per eventuali circostanze avverse conseguenti.

Solo per scopi di ricerca. Non usare in procedure diagnostiche.

I marchi e/o i marchi registrati menzionati nel presente documento, inclusi i loghi associati, sono di proprietà di AB Sciex Pte. Ltd., o dei rispettivi proprietari, negli Stati Uniti e/o in altri Paesi (vedere: sciex.com/trademarks).

AB Sciex™ è utilizzato su licenza.

© 2023 DH Tech. Dev. Pte. Ltd.



AB Sciex Pte. Ltd.
Blk33, #04-06 Marsiling Industrial Estate Road 3
Woodlands Central Industrial Estate, Singapore 739256