

i-STAT 1 System Note di rilascio dell'aggiornamento software obbligatorio Ottobre 2025

Il presente aggiornamento fornisce informazioni sul nuovo software per i-STAT 1 Analyzer. **Questo è un aggiornamento obbligatorio del software i-STAT 1.** Il software di i-STAT 1 Analyzer può essere scaricato direttamente dal sito web Abbott: www.globalpointofcare.abbott.

PROMEMORIA:

 I clienti devono disporre di un account utente sul sito <u>www.globalpointofcare.abbott</u> per accedere ai file del software.

VERSIONE SOFTWARE

La versione corretta di software e CLEW da installare sugli analizzatori è elencata di seguito.

SOFTWARE STANDARD

JAM2260 & CLEW A51

Il software attuale scade il 10 DICEMBRE 2025.

Data di scadenza

Quindici giorni prima della data di scadenza, sullo schermo dell'analizzatore verrà visualizzato un messaggio di avvertimento della prossima scadenza del software. Se l'aggiornamento non viene effettuato entro le ore 8:00 del 10 DICEMBRE 2025, le operazioni di analisi verranno disabilitate e l'analizzatore visualizzerà il messaggio "EXPIRED SOFTWARE – UPDATE REQUIRED – SEE MANUAL" (SOFTWARE SCADUTO – NECESSARIO AGGIORNAMENTO – VEDERE MANUALE), (codice di controllo qualità 12).

Il nuovo software scade il 17 GIUGNO 2026.

AGGIORNAMENTI SOFTWARE E MIGLIORAMENTI DI OTTOBRE 2025

- 1. Operator ID mancante per i risultati del simulatore interno i-STAT
 - a. Risolto un problema per cui l'Operator ID talvolta non era presente nel record dei risultati per i risultati del simulatore interno sull'i-STAT1 Analyzer. Questa condizione si verificava anche se l'ID era stato inserito prima del test.
- 2. AlinIQ NCi, l'utilità di configurazione di rete per i-STAT e i-STAT Alinity, è stata certificata per l'uso con Windows 11. La versione attuale disponibile è la v2.1.0.1 ed è scaricabile dal sito web Abbott www.globalpointofcare.abbott.

Abbott Point of Care Inc. • 100 & 200 Abbott Park Road • Abbott Park, IL 60064 • USA

Art: 731668-05Y Rev. Date: 03-Oct-2025

SCHEDE DI ATTRIBUZIONE DEI VALORI (VAS ed eVAS)

Le schede di attribuzione dei valori (VAS ed eVAS) per il nuovo CLEW A51 possono essere scaricate o stampate dal sito Web di Abbott: www.globalpointofcare.abbott.

STANDARDIZZAZIONE

Aggiornamento del CLEW

i-STAT 1 System è stato specificamente progettato per evitare che l'operatore possa interferire con i risultati misurati. La tecnologia a microsensori fornisce risultati ripetibili da lotto a lotto, consentendo agli analizzatori di utilizzare lo stesso insieme di valori standardizzati per un periodo di tempo prolungato.

Tuttavia, i continui miglioramenti apportati da Abbott ai processi di produzione rendono necessario ristabilire di volta in volta i valori di standardizzazione in modo da poter mantenere, nel tempo, una certa coerenza, come avviene per la regolazione della calibrazione negli analizzatori tradizionali. A questo scopo distribuiamo periodiche revisioni del software. Il nuovo CLEW ristabilisce la standardizzazione e integra i miglioramenti apportati al sistema interno di monitoraggio della qualità.

Pertanto, potrebbe essere necessario installare il presente software per poter utilizzare le cartucce che verranno fornite in futuro.

Questa versione del software supporta tutte le cartucce non scadute.

ESECUZIONE DELL'AGGIORNAMENTO SOFTWARE

Prima di eseguire l'aggiornamento software, identificare la configurazione del sistema secondo la tabella sottostante. Assicurarsi di possedere i diritti amministrativi sul computer utilizzato per l'aggiornamento software.

In caso di dubbi sul metodo utilizzato per eseguire l'aggiornamento software o sul possesso o meno dei diritti amministrativi, contattare l'amministratore del proprio punto di cura per indicazioni.

In caso di computer con:	In caso di I-STAT/DE con:	
un serial i-STAT 1 Downloader (DS-300) o i-STAT 1 Downloader/Recharger (DRS-300) connessi tramite un cavo da DB9 a DB9 con un adattatore USB Serial* OPPURE	 una rete i-STAT 1 Downloader (DN-300) o i-STAT 1 Downloader/Recharger (DRN-300) OPPURE una i-STAT 1 Downloader/Recharger 	
una i-STAT 1 Downloader/Recharger Combination (DRC-300) con un cavo USB** E	Combination (DRC-300) E	
un file software (CLEW/JAMS) scaricato dal sito web <u>www.globalpointofcare.abbott</u> .	accesso all'area di lavoro di personalizzazione. E	
	un file software (CLEW/JAMS) scaricato dal sito web <u>www.globalpointofcare.abbott</u> .	
IN SEGUITO	IN SEGUITO	
seguire le seguenti istruzioni disponibili su www.globalpointofcare.abbott :	seguire le seguenti istruzioni disponibili su www.globalpointofcare.abbott:	
Istruzioni per l'aggiornamento del software dell'i-STAT 1 Analyzer usando <u>www.globalpointofcare.abbott</u> , Art:731335	Opzioni di rete per l'aggiornamento dell'i-STAT 1 Analyzer usando <u>www.globalpointofcare.abbott</u> , Art:731336	

2 Art: 731668-05Y Rev. Date: 03-Oct-2025

- * Per l'installazione seguire le istruzioni del produttore dell'adattatore USB-Serial. Abbott non fornisce adattatori USB-Serial da utilizzare con il cavo da DB9 a DB9 (connettore a 9 pin).
- **Per i-STAT 1 Downloader/Recharger Combination (DRC-300), il sistema operativo Windows rileverà e applicherà il driver opportuno. Per maggiori dettagli si veda la Sezione 6 del Manuale di i-STAT 1 System.

PROMEMORIA E NOTIFICHE SUL CICLO DI VITA DEL PRODOTTO

Abbott si impegna a mantenere gli standard più elevati per i prodotti che progettiamo, sviluppiamo e manteniamo. Come parte di questo impegno, è necessario effettuare la transizione dei prodotti attraverso il relativo ciclo di vita.

PROMEMORIA DI FINE ASSISTENZA

Avviso per Microsoft Windows® 10

Molti prodotti Abbott e partner sono compatibili e funzionano su vari sistemi operativi e browser. Di tanto in tanto questi sistemi arrivano a fine vita utile e vengono ritirati.

Microsoft ha annunciato che non supporterà più il sistema operativo Windows® 10 con una data di fine vita del 14 ottobre 2025. Per informazioni sulla fine del supporto per l'anno solare 2025, visitare la pagina Microsoft:

https://learn.microsoft.com/en-us/lifecycle/end-of-support/end-of-support-2025

Abbott consiglia ai clienti di passare a un sistema operativo supportato per il/i componente/i software Abbott i-STAT. A seconda del/i prodotto/i Abbott i-STAT sono disponibili scelte alternative per il sistema operativo.

i-STAT Connectivity & Configuration Software	Versioni supportate	Supporto Windows 10	Supporto Windows 11
i-STAT/DE	da v2.8 a v2.12	Sì	solo v2.12
Info HQ	v1.2, v2.1, v3.0 e v3.1	Sì	solo v3.1
Wireless Configuration Software: AlinIQ NCi	v2.1.0.1	Sì	Sì
Wireless Configuration Software: WCU	v2.0	Sì	Sì
JammLite	v4.3	Sì	Sì

Si prega di consultare la documentazione utente specifica per il proprio sistema software sul nostro sito web https://www.globalpointofcare.abbott/ww/en/support.html

Per assistenza nella transizione di uno qualsiasi dei componenti elencati, contattare il rappresentante i-STAT locale.

Aggiornamenti del Bollettino tecnico:

- Il bollettino tecnico "Configuring Wireless Settings in an i-STAT 1 Wireless Analyzer" (Configurazione delle impostazioni wireless in un i-STAT 1 Wireless Analyzer) è stato aggiornato per includere informazioni sulla compatibilità di Windows Configuration Utility (WCU) con Windows 11.
- La "i-STAT/DE v2.12 User Guide" (Guida per l'utente i-STAT/DE v2.12) è stata aggiornata per includere informazioni sulla compatibilità di i-STAT/DE con Windows 11.

© 2025 Abbott. All rights reserved. All trademarks referenced are trademarks of either Abbott or their respective owners.

Rev. Date: 03-Oct-2025 Art: 731668-05Y 3