



QIAGEN GmbH
QIAGEN Str. 1
40724 Hilden, Germania

Marzo 2022

NOTA: LEGGERE E RISPETTARE LE ISTRUZIONI DELLA PRESENTE LETTERA PRIMA DI UTILIZZARE IL QIAstat-Dx GASTROINTESTINAL PANEL.

File di definizione esame (Assay Definition File, ADF) QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel, aggiornamento alla versione 1.5

Stimato cliente,

QIAGEN si impegna a soddisfare le esigenze dei nostri clienti e noi ci sforziamo costantemente per fornire il meglio nei nostri prodotti e servizi. Pertanto, desideriamo informarvi che è disponibile un aggiornamento per il file di definizione esame (Assay Definition File, ADF) per il QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel (n. cat. 691411).

La nuova versione dell'ADF consente di cambiare il protocollo per migliorare l'affidabilità dei test e ridurre i falsi negativi del controllo interno. Inoltre, l'ADF permette di eseguire l'esame ad altitudini maggiori, fino a 3100 m sul livello del mare. Si richiede ai clienti di installare questo nuovo ADF nel loro sistema, prima di utilizzare il QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel. L'aggiornamento dell'ADF non richiede più di 1 minuto.

Per poter utilizzare il nuovo ADF, è necessario importare la versione 1.5 del QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel nel proprio QIAstat-Dx Analyzer 1.0. L'ADF del QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel è compatibile con il QIAstat-Dx Analyzer 1.0 che esegue la versione software **1.3** e le versioni successive.

Procedura di aggiornamento dell'ADF alla versione 1.5 per il QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel

L'aggiornamento dell'ADF versione 1.5 del QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel può essere eseguito direttamente dai clienti. Se si riscontrano problemi durante l'aggiornamento, contattare i servizi tecnici QIAGEN alla pagina support.qiagen.com



Per aggiornare l'ADF del QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel alla versione 1.5 e importare la versione aggiornata dell'esame nel QIAstat-Dx Analyzer 1.0, eseguire la procedura seguente:

1. Richiedere il file ADF al proprio rappresentante commerciale QIAGEN oppure andare alla pagina <https://www.qiagen.com/shop/automated-solutions/pcr-instruments/qiastat-dx/>
2. Nella scheda **Product Resources** (Risorse prodotto), fare clic su **Protocol Files** (File di protocollo) e scaricare l'ADF versione 1.5 per il QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel. Salvare e decomprimere il pacchetto. Copiare il file ***.asy** nella cartella principale del dispositivo di archiviazione USB (direttamente sulla chiavetta USB, non in una cartella).
3. Inserire il dispositivo di archiviazione USB contenente l'ADF corrispondente nella porta USB del QIAstat-Dx Analyzer 1.0.
4. Premere il pulsante **Options** (Opzioni) e poi il pulsante **Assay Management** (Gestione esame). La schermata Assay Management (Gestione esame) appare nell'area contenuti del display.
5. Premere l'icona **Import** (Importa) in basso a sinistra sullo schermo.
6. Selezionare il file ADF da importare dal dispositivo di archiviazione USB.
7. Verrà visualizzata una finestra di dialogo e sarà necessario confermare il caricamento dei file.
8. Potrebbe apparire una finestra di dialogo che chiede di sovrascrivere la versione corrente con una nuova. Premere **Yes** (Sì) per confermare.
9. Selezionare **Assay Active** (Esame attivo) per consentire all'esame di diventare attivo.
10. Assegnare l'esame attivo all'utente premendo il pulsante **Options** (Opzioni) e quindi il pulsante **User Management** (Gestione utenti).
11. Selezionare l'utente a cui dovrebbe essere consentito eseguire l'esame. Selezionare **Assign Assays** (Assegna esami) da **User Options** (Opzioni utente).
12. Abilitare l'esame e premere il pulsante **Save** (Salva).

Per ulteriori informazioni, consultare le istruzioni del manuale d'uso per lo specifico esame (QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel).

Per qualsiasi ulteriore domanda in merito agli argomenti precedenti, non esitate a contattarci tramite il vostro rappresentante QIAGEN.

Cordiali saluti,

il Team QIAGEN

www.qiagen.com