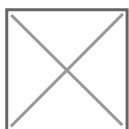
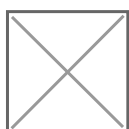


1.20.20.5 - Utility: 5. Utenti connessi



Rel. 6.1.6.0

1. Connessioni Attive

Questa funzione permette di conoscere in ogni istante il numero di connessioni attive, nonché l'Identificativo di ogni Utente connesso.

Per la visualizzazione delle connessioni attive, è possibile impostare i seguenti parametri:

CLNR

Codice identificativo del client.

Modulo

Codice Modulo.

Utente

Identificativo dell'Utente connesso.

Esempio: Giovanni.

PC-browser

Identificativo del PC-browser.

Esempio: gepec10.

Con la Convalida dei parametri eventualmente impostati, il programma visualizza in un *data-grid* l'elenco delle connessioni attive.

La colonna **R** serve a visualizzare il **numero dei dispositivi remoti** che risultano connessi e,


inoltre, è possibile ottenere informazioni su di essi, cliccando sul pulsante  corrispondente.

Ovviamente, il *drill-down* appare solo sulle righe che presentano almeno un dispositivo connesso.

Connessioni attive: visualizzazione data-grid

Connessioni attive: visualizzazione *data-grid*

Per visualizzare i dati del comando «**daes statoc**», le funzioni selezionate e il dispositivo di


output, cliccare sul pulsante  corrispondente alla connessione d'interesse.





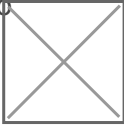
Connessioni attive: visualizzazione dettaglio

Connessioni attive: visualizzazione dettaglio

Impostare il tasto Invio per effettuare un *refresh* delle connessioni.

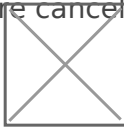
Eliminazione Processo

In questa fase è possibile eliminare un processo, cliccando semplicemente sul pulsante  nella colonna **Kill**. Non tutti gli Utenti sono abilitati ad effettuare questa operazione. In particolare:

- tutti gli Utenti - compresi gli Amministratori - che hanno **Codice Utente 0** (zero) sono automaticamente esclusi dalla possibilità di eliminare un processo (il pulsante  Non apparirà)
- tutti gli Utenti che hanno il Ruolo di **Amministratore di Sistema** o **Amministratore di SIGEA** possono eliminare i processi di tutti gli Utenti (il pulsante  apparirà su tutti i processi)
- tutti gli Utenti Non Amministratori con **Security-Class** tra **0** e **4** possono eliminare i processi di tutti gli Utenti (il pulsante  apparirà su tutti i processi)
- tutti gli Utenti Non Amministratori con **Security-Class** tra **5** e **7** possono eliminare solo i propri processi (il pulsante  apparirà solo in corrispondenza dei propri processi)
- tutti gli Utenti Non Amministratori con **Security-Class maggiore di 7** sono automaticamente esclusi dalla possibilità di eliminare i processi (il pulsante  Non apparirà)

- i processi **rmhs** e **rmhw** possono essere eliminati dagli Utenti Amministratori e da quelli con **Security-Class** compresa tra **0** e **2**

Il processo della propria connessione in corso Non può essere cancellato. Onde evitare

cancellazioni non opportune, dopo aver cliccato sul pulsante , il programma richiede una conferma con il tasto **F3**.

Il processo eliminato sarà rimosso dalla videata.

Password d'Accesso

È possibile prevede un'apposita **password** per l'accesso a questa funzione. La password si gestisce dalla funzione di **Manutenzione Menù SIGEA** (1.20 - 1), impostando l'apposito campo, che visualizza i caratteri con asterischi.

Solo gli Utenti con *security-class* **0** o **1** possono visualizzare il contenuto del campo in chiaro ed eventualmente, modificare la password impostata.

È opportuno precisare che: dopo tre tentativi falliti, la funzione sarà chiusa.



2. Lista Lock DB

Sono previsti nel *data-grid* due apposite colonne:

- **Lock_Time**
Indica da quanto tempo la tavola è bloccata. Il valore è espresso in secondi.
- **Inactive_Time**
Indica da quanto tempo la sessione non sta effettuando accessi. Il valore è espresso in secondi.

Revisione #2

Creato 30 giugno 2018 16:36:01 da Giuseppe Anelli

Aggiornato 6 febbraio 2026 11:03:43 da Elena Saracino