


[Home Page](#) 
[Novità](#) 
[Aiuto](#) 

## FBI Shell ListView

### Visualizzare il contenuto di una cartella

[http://www.vbsimple.net/userctls/usrctl\\_13.htm](http://www.vbsimple.net/userctls/usrctl_13.htm)

Difficoltà:  5 / 5

Il controllo **FBI Shell ListView** è studiato per simulare la visualizzazione di una cartella tramite Explorer (Risorse del computer) di Windows.

### Proprietà

- P** Utilizzabile in fase di progettazione
- L** Accessibile in lettura in fase di esecuzione
- S** Accessibile in scrittura in fase di esecuzione

- **AllowExecute** As Boolean **P L S**  
Restituisce o imposta un valore che indica se il doppio click eseguirà il file selezionato.
- **Busy** As Boolean **L**  
Indica se il controllo è occupato in un'elaborazione.
- **DetectExeIcons** As Boolean **P L S**  
Restituisce o imposta un valore che specifica se il controllo deve rilevare le icone dei files eseguibili.
- **DetectIcons** As Boolean **P L S**  
Restituisce o imposta un valore che specifica se il controllo deve rilevare le icone dei files.
- **ExecuteWithRunAs** As Boolean **P L S**  
Determina la possibilità di visualizzare la finestra per l'esecuzione con un programma specifico.
- **FileAttributes** As Long **P L S**  
Restituisce o imposta un valore che specifica gli attributi dei files da ricercare.
- **FullRowSelect** As Boolean **P L S**  
' Restituisce o imposta un valore che determina se l'utente potrà scegliere qualsiasi colonna per evidenziare la riga.

- **GridLines** As Boolean **PLS**  
Restituisce o imposta un valore che determina la presenza di una griglia.
  - **hWnd** As Long **L**  
Restituisce un handle (da Microsoft Windows) alla finestra di un oggetto.
  - **Path** As String **PLS**  
Restituisce o imposta il percorso corrente.
  - **Pattern** As String **PLS**  
Restituisca o imposta il filtro per la scelta dei files da visualizzare.
  - **SelectedFile** As String **L**  
Restituisce il percorso del file correntemente selezionato.
  - **SelectedFileFull** As String **L**  
Restituisce il percorso completo del file correntemente selezionato.
  - **TrackSelect** As FalseTrueSystem **PLS**  
Restituisce o imposta un valore che determina se la selezione seguirà la posizione corrente del mouse.
  - **View** As ListViewConstants **PLS**  
Restituisce o imposta un valore che indica la visualizzazione corrente della griglia.
- 

## Metodi

- **AboutBox**  

Tipo di metodo:	<b>Sub</b>
Parametri richiesti:	(nessuno)
Definizione:	<b>Sub AboutBox()</b>

 Mostra le informazioni di copyright del controllo.
- **BrowseNewFolder**  

Tipo di metodo:	<b>Function</b>
Parametri richiesti:	(nessuno)
Definizione:	<b>Function BrowseNewFolder() As Boolean</b>

 Visualizza la finestra per la scelta di una cartella.
- **CreateShellLink**  

Tipo di metodo:	<b>Function</b>
Parametri richiesti:	<b>intVersione As Integer</b> <b>strGruppo As String</b> <b>strTitolo As String</b> <b>strPath As String</b>

*Definizione:* **Function `CreateShellLink`**(ByVal intVersione As Integer, E strGruppo As String, ByVal strTitolo As String, ByVal strP As String) As Boolean

*Crea un collegamento al file specificato.*

intVersione può assumere i valori 4,5 o 6 corrispondenti alle versioni di Visual Basic oppure 0 (*VisualBasicUnknown*) che consente di rilevare automaticamente una versione della libreria di Visual Basic utilizzata per creare il collegamento al file.

- **GetExecutable**

*Tipo di metodo:* **Function**

*Parametri richiesti:* **CommandLine** As String (opzionale)

*Definizione:* **Function `GetExecutable`**(ByVal CommandLine As String) As String

*Restituisce il percorso del file eseguibile utilizzato per aprire un file.*

- **Refresh**

*Tipo di metodo:* **Sub**

*Parametri richiesti:* (nessuno)

*Definizione:* **Sub `Refresh`** ()

*Ridisegna completamente un oggetto.*

- **RefreshIcons**

*Tipo di metodo:* **Sub**

*Parametri richiesti:* (nessuno)

*Definizione:* **Sub `RefreshIcons`** ()

*Ricarica le icone dell'elenco.*

- **SelectedFileGroup**

*Tipo di metodo:* **Function**

*Parametri richiesti:* **FullPath** As Boolean

**UseArray** As Boolean

*Definizione:* **Function `SelectedFileGroup`**(ByVal FullPath As Boolean, ByVal UseArray As Boolean)

*Restituisce una matrice contenente i nomi di tutti i files selezionati.*

FullPath specifica se sarà restituito il percorso completo dei files oppure soltanto il nome; UseArray specifica se i dati saranno restituiti in una matrice oppure un'unica stringa contenente i files selezionati e separati da un carattere null.

## Eventi ⚡

- **ChangeDir**

*Parametri richiesti:* **Path** As String

**ByRef Cancel** As Boolean

*Definizione:* **Event `ChangeDir`**(ByVal Path As String, ByRef Cancel As Boolean)

*Viene generato al cambio della cartella corrente.*

- **Execute**

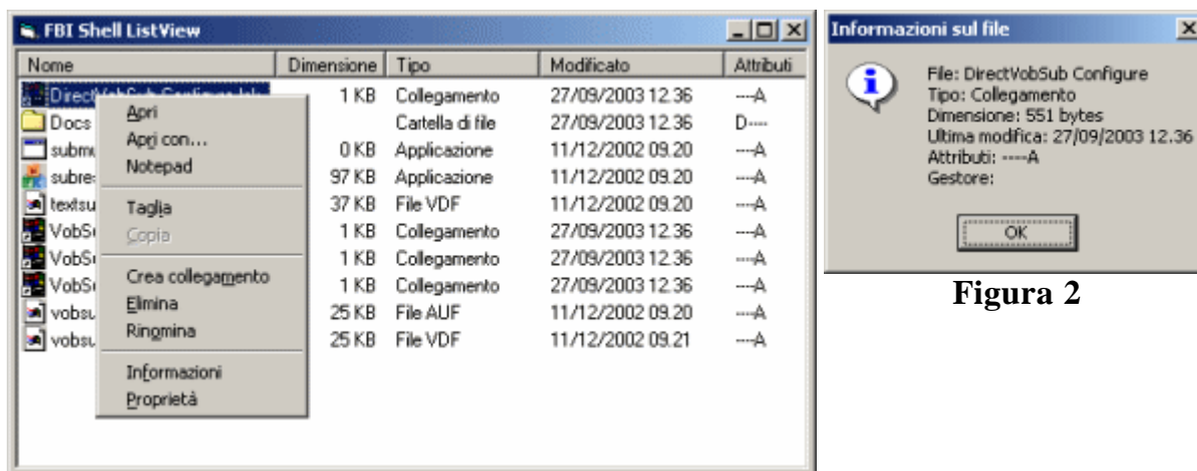
*Parametri richiesti:*      **CommandLine** As String  
                                  **ByRef Directory** As String  
                                  **ByRef Arguments** As String  
                                  **ByRef Verb** As String  
                                  **ByRef Cancel** As Boolean

*Definizione:*              **Event Execute**(ByVal CommandLine As String, ByRef  
                                  Directory As String, ByRef Arguments As String, ByRef Ve  
                                  String, ByRef Cancel As Boolean)

*Viene generato quando è richiesta l'esecuzione di un file.*

## Note

La proprietà **DetectIcons** determina se le icone dei singoli files dovranno essere rilevate oppure saranno usate le icone predefinite del controllo. La proprietà **DetectExeIcons** determina invece se le icone dei programmi eseguibili saranno rilevate. La rilevazione potrebbe rallentare il processo di aggiornamento.



**Figura 1**

**Figura 2**

Esistono numerose limitazioni d'uso del controllo non aggirabili da Visual Basic senza creare una TypeLib apposita. Il controllo è stato volutamente basato interamente su Visual Basic accompagnato da molte funzioni dell'API.

[Eibia FBI](#)  
 2 Novembre 2003



[Torna all'indice dei Controlli utente](#)