

CONTROLLI ACTIVEX

I controlli ActiveX possono essere utilizzati nei moduli dei fogli di lavoro, con o senza l'ausilio di codice VBA, e negli UserForm VBA. In generale utilizzare i controlli ActiveX quando sono necessari requisiti di progettazione più flessibili rispetto a quelli offerti dai controlli modulo. I controlli ActiveX dispongono di proprietà estese utilizzabili per personalizzarne l'aspetto, il comportamento, i tipi di carattere e altre caratteristiche.

Quando un utente del modulo interagisce con il controllo, viene eseguito il codice VBA per elaborare gli eventi che si verificano per quel controllo.

IMPORTANTE Non tutti i controlli ActiveX possono essere utilizzati direttamente nei fogli di lavoro. Alcuni possono essere utilizzati solo in oggetti UserForm di Visual Basic, Applications Edition (VBA). Se si tenta di aggiungere un controllo ActiveX di questo tipo in un foglio di lavoro, viene visualizzato il messaggio "Impossibile inserire l'oggetto".

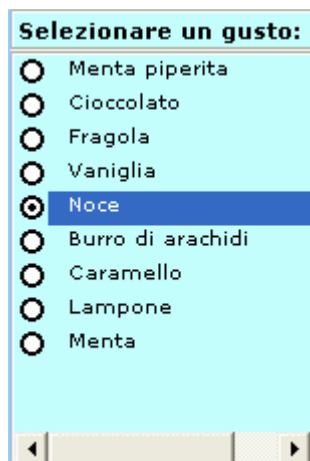
Riepilogo dei controlli ActiveX

Nome	Esempio	Descrizione
pulsante		
<input checked="" type="checkbox"/>	Casella di controllo	 <p>Attiva o disattiva un valore che indica una scelta opposta e non ambigua. È possibile selezionare più caselle di controllo contemporaneamente in un foglio di lavoro o in una casella di gruppo. Una casella di controllo può assumere uno dei tre stati seguenti: selezionato, deselezionato e misto, che indica una combinazione di stati selezionati e deselezionati (come in una selezione multipla).</p>
	Casella di testo	 <p>Consente di visualizzare, digitare o modificare in una casella rettangolare testo o dati associati a una cella. Una casella di testo può inoltre essere un campo di testo statico che presenta informazioni di sola lettura.</p>
	Pulsante di comando	 <p>Esegue una macro che effettua un'azione quando un utente fa clic su di esso. Un pulsante di comando viene anche definito semplicemente pulsante.</p>
	Pulsante di opzione	 <p>Consente un'unica scelta da un insieme limitato di opzioni che si escludono a vicenda ed è in genere incluso in una casella di gruppo o in una cornice. Un pulsante di opzione può assumere uno dei tre stati seguenti: selezionato, deselezionato e misto, che indica una combinazione di stati selezionati e deselezionati (come in una selezione multipla).</p>

Nome pulsante	Esempio	Descrizione
---------------	---------	-------------



Casella di riepilogo



Visualizza un elenco di una o più voci di testo selezionabili dall'utente. Utilizzare una casella di riepilogo per visualizzare un gran numero di scelte che variano nel numero o nel contenuto. Esistono tre tipi di caselle di riepilogo:

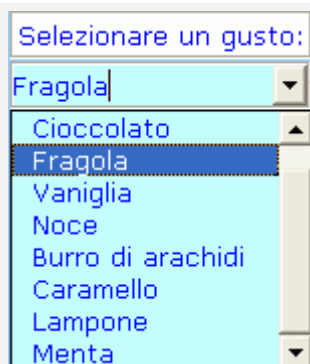
Una casella di riepilogo a selezione singola consente una sola scelta. In questo caso una casella di riepilogo assomiglia a un gruppo di pulsanti di opzione, con la differenza che una casella di riepilogo può gestire un gran numero di voci in modo più efficiente.

Una casella di riepilogo a selezione multipla consente una sola scelta o scelte contigue (adiacenti).

Una casella di riepilogo a selezione estesa consente una sola scelta, scelte contigue e scelte non contigue (non adiacenti).



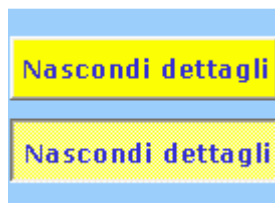
Casella combinata



Unisce una casella di testo e una casella di riepilogo per formare una casella di riepilogo a discesa. Una casella combinata è più compatta di una casella di riepilogo, ma richiede all'utente di fare clic sulla freccia rivolta verso il basso per visualizzare l'elenco di voci. Utilizzare questo controllo per consentire a un utente di digitare una voce o di selezionarne una dall'elenco. Il controllo visualizza il valore corrente nella casella di testo, indipendentemente dal modo in cui è stato immesso il valore.



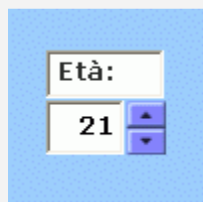
Interruttore



Indica uno stato, ad esempio Sì/No, o una modalità, ad esempio Attivato/Disattivato. L'interruttore passa dallo stato attivato allo stato disattivato e viceversa quando viene selezionato.



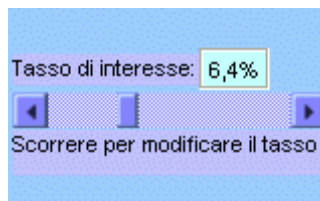
Pulsante di selezione



Aumenta o diminuisce un valore, ad esempio un numero, una data o un'ora. Per incrementare il valore, fare clic sulla freccia rivolta verso l'alto, mentre per diminuirlo fare clic sulla freccia rivolta verso il basso. In genere un utente può anche digitare un valore di testo in una cella o casella di testo associata.



Barra di scorrimento



Consente di scorrere un intervallo di valori facendo clic sulle frecce di scorrimento o trascinando la casella di scorrimento. È inoltre possibile spostarsi in una pagina (intervallo predefinito) di valori facendo clic sull'area tra la casella di scorrimento e una delle frecce di scorrimento. In genere un utente può anche digitare un

Nome pulsante	Esempio	Descrizione
---------------	---------	-------------

valore di testo direttamente in una cella o casella di testo associata.

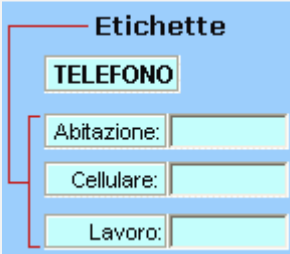

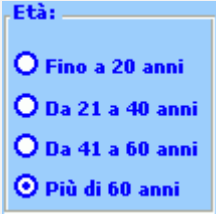
	Etichetta		<p>Identifica lo scopo di una cella o di una casella di testo oppure visualizza testo descrittivo, ad esempio titoli, didascalie o immagini, o brevi istruzioni.</p>
--	-----------	---	--

	Immagine		<p>Incorpora un'immagine, ad esempio un'immagine bitmap, JPEG o GIF.</p>
--	----------	---	--

Cornice		<p>Oggetto rettangolare con un'etichetta facoltativa in cui sono raggruppati controlli correlati in un'unità visiva. In genere i pulsanti di opzione, le caselle di controllo o i contenuti strettamente correlati sono raggruppati in una cornice.</p> <p>NOTA Il controllo ActiveX cornice non è disponibile nella sezione Controlli ActiveX del comando Inserisci. Per aggiungerlo è necessario fare clic su Altri controlli e selezionare Microsoft Forms 2.0 Frame.</p>
---------	---	--

	Altri controlli	<p>Visualizza un elenco di controlli ActiveX aggiuntivi disponibili nel computer che è possibile aggiungere a un modulo personalizzato, ad esempio Controllo Calendario 12.0 e Windows Media Player. In questa finestra di dialogo è anche possibile registrare un controllo personalizzato.</p>
--	-----------------	--