Creazione di maschere personalizzate e uso del codice Visual Basic

PROGETTO - Visualizzare l'elenco degli iscritti a un corso sportivo di cui si fornisce la specialità.

Conviene predisporre una maschera *SceltaCorso* per la scelta della specialità che, a sua volta, dovrà richiamare la maschera *IscrittiCorso* associata alla query *IscrittiCorso*, creata in precedenza, per ottenere l'elenco degli utenti iscritti.

La maschera *SceltaCorso* è formata da una casella di riepilogo (con un'etichetta descrittiva), contenente l'elenco delle specialità, e un pulsante di comando *OK*.

La maschera viene costruita scegliendo nella scheda **Crea**, gruppo **Maschere**, il pulsante **Maschera vuota**.



Passando alla *Visualizzazione Struttura* della maschera, nella scheda **Progettazione**, gruppo **Controlli**, occorre scegliere il controllo **Casella di riepilogo** e disegnarne la forma all'interno della maschera con il trascinamento del mouse con il tasto sinistro premuto.



Si apre la finestra **Creazione guidata Casella di riepilogo** per inserire nella casella i dati provenienti dalla tabella *Specialità*. Viene anche creata un'etichetta descrittiva da posizionare accanto alla casella di riepilogo.

Nella *Finestra delle proprietà* della casella di riepilogo (premere il tasto **F4** dopo averla selezionata), all'interno della scheda **Dati**, impostiamo il valore **2** per la **Colonna associata**, in modo da ottenere la *Descrizione* della specialità come risultato della scelta dell'utente.

Assegniamo inoltre il nome *Elenco* alla proprietà **Nome elemento** della casella di riepilogo, in modo da poter utilizzare un nome significativo nella successiva scrittura del codice Visual Basic.

Nella scheda **Progettazione**, gruppo **Controlli**, scegliamo poi il controllo **Pulsante** e lo disegniamo all'interno della maschera con il trascinamento del mouse con il tasto sinistro premuto. Per questo controllo interrompiamo la *Creazione guidata* facendo clic sul pulsante *Annulla*.

Nella finestra delle proprietà del pulsante assegniamo alla proprietà **Nome elemento** il valore *OK*.

Inseriamo ora il codice Visual Basic associato all'evento **Click** sul pulsante *OK* per attivare la maschera *IscrittiCorso* con la visualizzazione degli iscritti ai corsi corrispondenti alla specialità selezionata.

Premendo il tasto **F4**, dopo aver selezionato il pulsante *OK*, si apre la *Finestra delle proprietà*: nella scheda **Evento**, in corrispondenza dell'evento *Su clic*, fare clic sulla freccia verso il basso e scegliere **[Routine evento]**. Con un clic sui tre puntini, si apre la finestra del codice Visual Basic per la scrittura della subroutine che deve essere eseguita quando l'utente fa clic sul pulsante.

Private Sub OK_Click()
Dim Criterio As String

```
' imposta il criterio per la selezione degli iscritti
Criterio = "Descrizione = " & "'" & Elenco & "'"
' apre la maschera IscrittiCorso
DoCmd.OpenForm "IscrittiCorso", , , Criterio
```

End Sub

Il sottoprogramma contiene la dichiarazione di una variabile di tipo **String**, attraverso l'istruzione **Dim**, per il criterio di selezione (*Criterio*).

Alla variabile Criterio viene assegnata la stringa:

Criterio = "Descrizione = " & "'" & Elenco & "'"

Il criterio utilizza la stessa forma delle condizioni scritte dopo *Where* nel comando *Select* del linguaggio SQL: nome del campo = valore (tra apici perché è un valore stringa).

Il campo *Descrizione* della maschera *IscrittiCorso* deve essere uguale al valore ottenuto dalla casella di riepilogo *Elenco* che si trova nella maschera *SceltaCorso*.

Il carattere **&** indica una concatenazione di stringhe per formare la stringa *Criterio*. L'istruzione seguente apre la maschera *IscrittiCorso*:

DoCmd.OpenForm "IscrittiCorso", , , Criterio

L'istruzione per aprire la maschera è **DoCmd.OpenForm**. Gli argomenti dell'istruzione sono separati da virgola: dopo il nome della maschera ci sono due argomenti opzionali e poi la stringa del criterio.

Per completare la gestione dell'interfaccia grafica inseriamo, all'interno del sottoprogramma *OK_Click*, anche il controllo della situazione nella quale l'utente fa clic sul pulsante *OK* senza selezionare alcuna specialità.

In questo caso il programma deve segnalare, attraverso una finestra di dialogo, realizzata dall'istruzione **MsgBox**, la mancanza della scelta.

```
Private Sub OK_Click()
Dim Criterio As String
' imposta il criterio per la selezione degli iscritti
Criterio = "Descrizione = " & "'" & Elenco & "'"
If IsNull(Elenco) Then
    MsgBox "Devi scegliere la specialità", vbOKOnly, "Attenzione"
Else
    ' apre la maschera IscrittiCorso
    DoCmd.OpenForm "IscrittiCorso", , , Criterio
End If
End Sub
```

La funzione **IsNull** assume il valore booleano *True* se il valore restituito dalla casella di riepilogo *Elenco* è nullo, cioè quando l'utente non ha effettuato alcuna scelta nella casella.

Passiamo ora alle prove di esecuzione. Facendo doppio clic sul nome della maschera *SceltaCorso*, selezioniamo dalla casella di riepilogo una specialità: il programma apre la maschera *IscrittiCorso* visualizzando gli utenti che sono iscritti alla specialità richiesta.

Come si può notare, la specialità viene ripetuta per ogni utente: nella *Visualizzazione Struttura* della maschera, conviene spostare la casella contenente il campo *Descrizione* nella zona *Intestazione maschera*, in modo che compaia una sola volta all'inizio della maschera. Cambiamo anche il titolo della maschera in *"Iscritti al corso di"* accanto alla casella *Descrizione*.

					1 1		
Cognon	e Cogr	Cognome					
Nome	Nom	Nome					
Telefor	p Tele	Telefono					
Piè di pagi	na maschera						

Da ultimo dobbiamo aggiungere la scelta *Elenco iscritti ai corsi* nella *Pagina iniziale* dell'applicazione: basta trascinare il nome della maschera *SceltaCorso* sopra il pulsante **[Aggiungi nuovo]**, nella *Visualizzazione Layout* della maschera *Paginalniziale* e cambiare poi la proprietà **Etichetta** del pulsante in *Elenco iscritti ai corsi*. Si può anche aumentare il valore della proprietà **Altezza** del pulsante, per poter visualizzare l'etichetta completa.

PaginaIniziale	Centro Sportivo Olym	>ic
Specialità Istruttori Corsi Utenti Iscrizioni Elenco Istruttori Listino dei corsi Elenco iscritti ai corsi	Scegli la specialità Acquagym Calcio Danza Ginnastica artistica Judo Karate Nuoto Nuoto libero Nuoto per neonati Pallacanestro Pallavolo Tennis *	E
(Ш	

4