Comandi per verifica

Database

Variabili indispensabili:

string nomeDb;

OleDbConnection connDb;

OleDbCommand istruzioneSQL;

Connessione:

connDb=new OleDbConnection();

connDb.ConnectionString="Provider=Microsoft.ACE.OLEDB.12.0;DataSource=|DataDirectory|"+nomeDb+";";

connDb.Open();

Assegnare comando:

istruzioneSQL=new OleDbCommand();

istruzioneSQL.CommandText = istruzione;

istruzioneSQL.Connection = connDb;

Eseguire comando:

Estrai dati

OleDbDataReader rsDati;

rsDati = istruzioneSQL.ExecuteReader();

Esegui aggiornamenti sul db

istruzioneSQL.ExecuteNonQuery();

ASPX

Button

<asp:Button ID="btn..." runat="server" OnClick="btn...\_Click" Text="..." />

Label

<asp:Label ID="lbl..." runat="server"></asp:Label>

Listbox

<asp:ListBox ID="lst..." runat="server" Rows="4"></asp:ListBox>

Textbox

<asp:TextBox ID="txt..." runat="server"></asp:TextBox>

Radiobutton

<asp:RadioButton ID="radio..." runat="server" GroupName="..." Text="..." />

GridView

<asp:GridView ID="GridView1" runat="server">

<Columns>

<asp:BoundField HeaderText="campo1" />

<asp:BoundField HeaderText="campo2" />

<asp:BoundField HeaderText="campo3" />

<asp:BoundField HeaderText="campo4" />

<asp:ButtonField Text="bottone" />

</Columns>

</asp:GridView>

Dropdown(combobox)

<asp:DropDownList ID="..." runat="server"></asp:DropDownList>

C#

Per salvare i dati e spostarli tra le pagine

Session["..."] = dato;

Per incrementare un contatore

if (!IsPostBack)

{

ViewState["cont"] = 0;

}

ViewState["cont"] = (int)ViewState["cont"] -+ 1;

Per cambiare pagina

Response.Redirect(".aspx");

Per scrivere a inizio pagina

Response.Write("testo");

Caricare gridiview (metodo corto)

GridView1.DataSource = rs;

GridView1.DataBind();

Caricare gridiview (metodo lungo)

public void tabella()

{

DataTable dt = new DataTable();

dt.Columns.AddRange(new DataColumn[numero di colonne]

{new DataColumn("nome"),

new DataColumn("nome"),

new DataColumn("nome"),

new DataColumn("nome"),

new DataColumn("nome")});

while(rs.Read())

{

dt.Rows.Add(rs["qualcosa"], rs["qualcosa"], rs["qualcosa"], rs["qualcosa"], rs["qualcosa"])

}

GridView1.DataSource = dt;

GridView1.DataBind();

}