

Metodologia ADO

- 1) Per usare gli oggetti messi a disposizione dal modello ADO occorre andare su
 - Menu Progetto -> Riferimento e seleziona "Microsoft ActiveX Data Object 2.0 Library"
- 2) Per attivare il controllo ADODC (simile a quello Data Control, vedi pag.118 di DAO) occorre andare su
 - Menu Progetto -> Componenti -> Controlli e attivare "Microsoft ADO Data Control 6.0"
- 3) Per inserire un ADODC in un form, bisogna selezionarlo, prelevarlo dal menu di controllo e posizionarlo nel form.
- 4) Per associare ad un ADODC una connessione (Connection) occorre:
 - Selezionare la proprietà "ConnectionString" e scegliere nella finestra di dialogo l'opzione "Usa stringa di connessione", cliccare su "Genera". Nell'ulteriore finestra si sceglie nella Scheda Provider "Microsoft Jet 4.0 OLE DB Provider"; nella Scheda "Connessione" si seleziona il percorso dove si trova il database; puoi verificare la connessione con il pulsante in basso e poi premere su OK 2 volte
- 5) Per scegliere la tabella o la query del database occorre
 - Selezionare la proprietà "RecordSource", scegliere in TipoCommand "2- adCmdTable" e selezionare quella richiesta nel menù a tendina
- 6) Per associare ad un controllo una fonte dati occorre scegliere
 - nella proprietà "Datasource" del controllo il nome dell'oggetto ADODC creato precedentemente
 - nella proprietà "DataField" il nome del campo desiderato

METODI da applicare ad un recordset

MOVEFIRST	Vai al primo record
MOVELAST	Vai all'ultimo record
MOVENEXT	Vai al successivo record
MOVEPREVIOUS	Vai al precedente record
ADDNEW	Predisporre l'inserimento di un nuovo record
CLOSE	Chiude il recordset
DELETE	Cancella il record corrente
UPDATE	Aggiorna una modifica o l'inserimento di un record
FIND criterio	Vai al primo record che soddisfa un criterio
Il criterio è scritto, in genere, nella forma "NomeCampo OperatoreDiConfronto" & valore Esempio: rstClienti.find "CODCLI >=" & txtCod.text	

PROPRIETA'

EOF	End of file
BOF	Beginning of file