

ESERCIZIO DATABASE (tabelle, maschere, query)

1. Dalla cartella *di rete* copiare sul *Desktop* la cartella **Anteprime**.
2. Nella propria cartella creare un nuovo database con nome “**Siti Internet**”.
3. Creare le seguenti tabelle in modalità struttura:

TblLingua:

	Nome campo	Tipo dati
?	IdLingua	Contatore
	Nome	Testo

TblParoleChiave:

	Nome campo	Tipo dati
?	IdParola	Contatore
	Parola chiave	Testo
	IdPagina	Numerico

4. Aprire la tabella **TblLingua** ed inserire i seguenti valori:

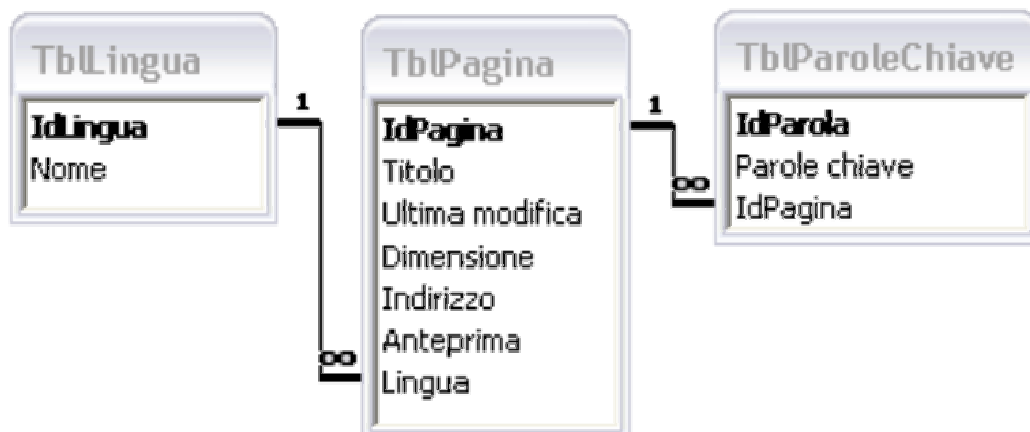
Nome
Italiano
Tedesco
Inglese

5. Creare una nuova tabella (**TblPagina**) con la seguente struttura:

	Nome campo	Tipo dati
?	IdPagina	Contatore
	Titolo	Testo
	Ultima modifica	Data/ora
	Dimensione	Numerico
	Indirizzo	Collegamento ipertestuale
	Anteprima	Oggetto OLE
	Lingua	Numerico

in cui il campo **Lingua** viene preso da *TblLingua*.

6. Controllare che siano impostate le seguenti **relazioni**:



ESERCIZIO DATABASE (tabelle, maschere, query)

7. Creare una maschera per **TblLingua** e **TblParoleChiave** chiamandole *FrmLingua* e *FrmParoleChiave* rispettivamente, inserendo tutti i campi ad eccezione della chiave primaria.
8. Creare una maschera con sottomaschera inserendo tutti i campi da **TblPagina** (escluso IdPagina) e Parole chiave da **TblParoleChiave**. Chiamare la maschera *FrmPagina* e la sottomaschera *SubFrmPagina*.
9. Aggiungere a tutte le maschere un titolo adatto nell'intestazione della maschera, pulsanti di spostamento tra record, aggiornamento e chiusura della maschera nel piè di pagina maschera.
10. Creare in visualizzazione struttura una maschera **FrmMenu** che permetta di aprire le altre tre.
11. Inserire, tramite *FrmPagina*, i seguenti valori:

Titolo	Ultima modifica	Dimensione	Indirizzo	Lingua	Parole chiave
<i>La Repubblica</i>	14/02/2005	88570	www.repubblica.it	Italiano	notizie quotidiano cronaca repubblica internazionale
<i>Alto Adige</i>	14/02/2005	25693	www.altoadige.it	Italiano	quotidiano notizie cronaca locale
<i>Provincia di Bolzano</i>	13/02/2005	0	www.provincia.bz.it	Italiano	portale servizi bolzano bollo auto
<i>ECDL</i>	04/02/2005	564	www.ecdl.it	Italiano	ecdl patente informatica alfabetizzazione
<i>Microsoft Italia</i>	13/02/2005	28658	www.microsoft.it	Italiano	microsoft programmi office
<i>Associazione Italiana Linux</i>	12/02/2005	2798	www.linux.it	Italiano	linux free software libero gratis sistema operativo
<i>Download</i>	11/02/2005	13073	www.download.com	Inglese	scaricare programmi
<i>Paolo Attivissimo</i>	14/02/2005	13401	www.attivissimo.net	Italiano	Internet bufale spyware free software notizie

12. Per ogni record inserire, utilizzando il tasto destro del mouse, l'immagine corrispondente presente nella cartella **Anteprime**.
13. Creare una nuova query che visualizza i dati **Nome** da *TblLingua*, **Titolo** e **Indirizzo** da *TblPagina*.
Inserire il criterio per vedere solo le pagine in **italiano**.
Fare in modo che i risultati vengano ordinati in modo alfabetico per **Titolo**.

ESERCIZIO DATABASE (tabelle, maschere, query)

Non mostrare la colonna con il **Nome**.

Chiudere la query e salvarla con il nome “QueryIt”.

14. Creare una nuova query che visualizzi i valori **Titolo**, **Ultima modifica**, **Dimensione**, **Indirizzo** da *TblPagina*.

Inserire il criterio per visualizzare solo le pagine aggiornate dopo il **13/02/2005**.

Salvare la query con il nome “QueryNews” e chiuderla.

15. Creare una nuova query che visualizzi i valori **Titolo**, **Ultima modifica**, **Dimensione**, **Indirizzo** da *TblPagina*.

Inserire il criterio per visualizzare solo le pagine che hanno una dimensione compresa tra **10.000** e **30.000** byte.

Salvare la query con il nome “Query10-30” e chiuderla.

16. Creare una nuova query che visualizzi i valori **Titolo**, **Ultima modifica**, **Dimensione**, **Indirizzo** da *TblPagina* ed il campo **Parole Chiave** da *TblParoleChiave*.

Eseguire la query.

Ritornare nella struttura e inserire un criterio per vedere le pagine che trattano di “**programmi**” oppure “**free software**”.

Salvare la query come “QueryFree” e chiuderla.

17. Copiare la query “QueryFree” e incollarla con il nome “QueryNotizie”.

Aprire **QueryNotizie** in modo da vedere le pagine che trattano “**notizie**” e “**cronaca**”.

Chiudere e salvare la query.

18. Creare una nuova query che includa **tutti** i campi di **QueryNotizie**.

Impostare il criterio per vedere solo le pagine che trattano di “**cronaca**”.

Salvare la query con il nome “QueryCronaca”.

Immagini della cartella Anteprime

