

TestAccessES2

1. Apri il file **Corsisti**.
2. Inserisci il tuo Nome e Cognome, utilizzando la maschera, come record del data base.
3. Chiudi il data base.
4. Apri un nuovo data base, salvalo e chiamalo **Biblio**.
5. Crea una tabella che contenga i seguenti dati:

Nome campo	Tipo Dati
ID	Contatore
Autore	Testo
Titolo	Testo
Data	Data
Disponibilità	Si-No
Nazionalità	Testo

1. Salva questa tabella e chiamala **Pubblicazioni** (non inserire la chiave primaria).
2. Fai in modo che la dimensione del campo *Autore* sia 80 e la dimensione del campo *Titolo* sia 100.
3. Inserisci una chiave primaria nel campo *ID*.
4. Fai in modo che il campo *Nazionalità* sia una Casella Combinata che fa riferimento a una tabella, che chiamerai **Nazionalità**, e che conterrà due record : Italiana – Francese.
5. Inserisci, nella tabella **Pubblicazioni**, due record a tuo piacimento l'importante è che uno abbia nazionalità Italiana e uno Francese.
6. Crea una maschera per l'inserimento dei record che contenga tutti i campi della tabella, che abbia un layout a Colonne, uno stile Internazionale, e che chiamerai **Libri**.
7. Modifica la maschera in modo che i dati sulla *Nazionalità* appaiano subito dopo il *Titolo* e che la *Data* e la *Disponibilità* siano invece entrambi sulla riga successiva alla *Nazionalità*.
8. Inserisci un nuovo record (che abbia nazionalità Italiana), utilizzando la maschera.
9. Formatta il testo del campo *Titolo* in modo che sia in colore rosso, in grassetto, carattere Arial, corpo 14.
10. Crea una Query che estragga tutti i record con nazionalità *Italiana*, salvala e chiamala **Italia**.

Sabrina Bertolacci Franco Grossi

TestAccessES2

11. Crea una Query che contenga solo i campi *Autore* e *Titolo* e li ordini in ordine crescente per Titolo. Chiamala **Ordine**.
12. Crea un Report della tabella *Pubblicazioni* che contenga tutti i campi e che li ordini per Autore. Salvalo e chiamalo **Autore**.
13. Chiudi questo database e apri il file **Corsisti**.
14. Crea una Query che contenga solo i seguenti campi : *Cognome, Nome, Comune, Provincia, Regione* e estragga tutti quelli delle provincia di Roma (RM). Chiamala **Roma**.
15. Crea una Query che contenga i campi : *Cognome, Nome, Data di nascita, Sesso* e estrai tutte le persone di sesso maschile. Salva la Query e chiamala **Maschi**.
16. Crea una Query con i campi *Cognome, Nome, Data nascita, Indirizzo* ed estrai tutti quelli nati dopo l'01/01/1950. chiamala **Età**.
17. Crea un Report che visualizzi solo i campi *Cognome, Nome, Indirizzo*, ordinalo in base all'indirizzo, che sia giustificato, con stile generico e chiamalo **Indirizzo**.
18. Chiudi il programma.