

Si estenda il DB Access “Database-testuale-v.1-2007-soluzione.mdb” (scaricabile dal sito del corso) nel modo seguente:

1. aggiungere la possibilità di avere un repertorio di categorie relative a funzioni sintattiche (es. SOGGETTO, OGGETTO_DIRETTO, COMPLEMENTO_LUOGO, ecc.), utili per descrivere il ruolo grammaticale delle parole di un testo (es. L'uomo ha letto il giornale --> uomo: SOGGETTO; “giornale” --> OGGETTO_DIRETTO). Specificare che ogni token di parola nel testo potrà essere associato al più ad una funzione grammaticale;
2. assegnare ai nomi e ai pronomi nel DB che sono soggetti la categoria SOGGETTO e a quelli che sono complementi oggetti la categoria OGGETTO_DIRETTO;
3. si crei una nuova query in Access per ricercare tutti i nomi non propri annotati con la categoria OGGETTO_DIRETTO, che compaiono nelle ultime tre frasi del testo.

Materiale da consegnare per ottenere l'idoneità:

1. DB Access esteso con le nuove informazioni e con la nuova query;