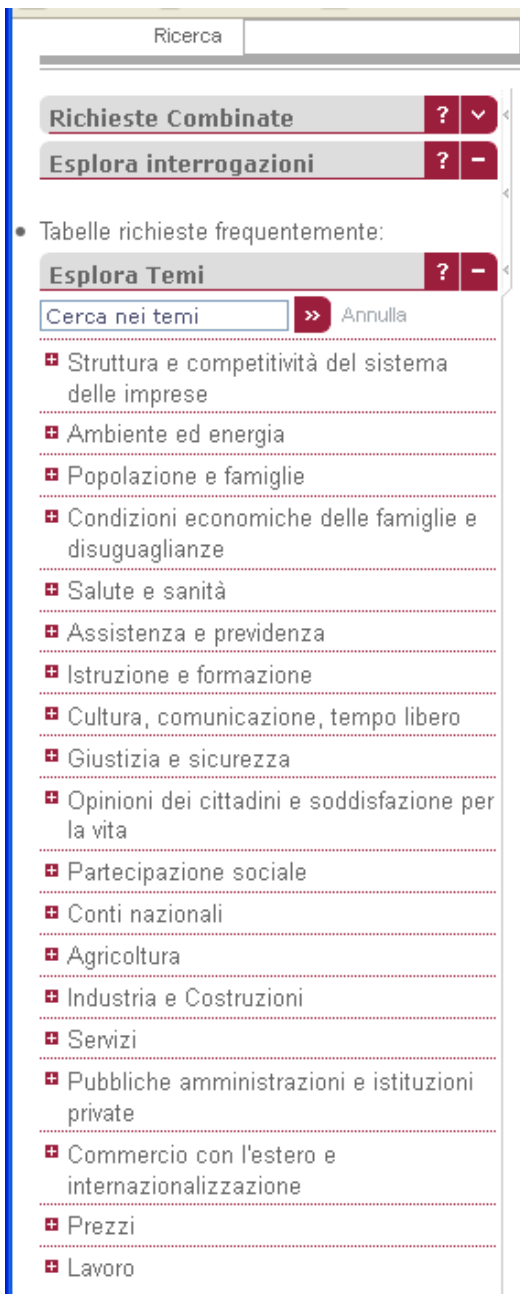
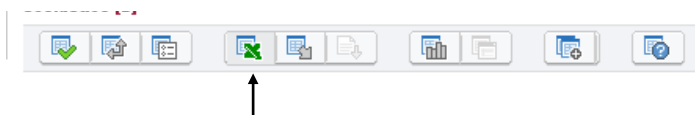


**Corso di Laurea in Lingue letterature e studi interculturali**  
**Laboratorio di Informatica, a.a. 2011-2012. Primo semestre**  
**Esercitazione OpenOffice Calc**

1. Collegarsi al sito <http://dati.istat.it/>
2. Menu a sinistra scegliere uno dei temi presenti (ad esempio: Ambiente ed energia → Acque → Depurazione delle acque reflue; oppure Istruzione e formazione → Scuole dell'infanzia → Insegnanti delle scuole statali; ecc.)



3. Aprire la tabella dati scelta
4. Esportare la tabella in formato Excel (dalla barra degli strumenti sopra la tabella). NB: se il tasto non dovesse funzionare cambiare browser.



5. Una volta esportato il file modificare l'estensione “.xls” con “.xml”
6. Aprire il file esportato con OpenOffice CALC.
7. Salvare il file aperto come segue “CognomeNome\_2011-2012.”
8. Aggiungere una colonna in cui sommare i risultati delle prime due colonne, contenenti dati numerici, presenti nel file
9. Formattare il testo in font: Arial, colore: rosso
10. Creare un secondo foglio di lavoro nello stesso file
11. Inserire una colonna contenente i valori calcolati nel primo foglio utilizzando una formula di collegamento vincolato
12. Inserire un istogramma o grafico a barre con i valori riportati

Buon lavoro!