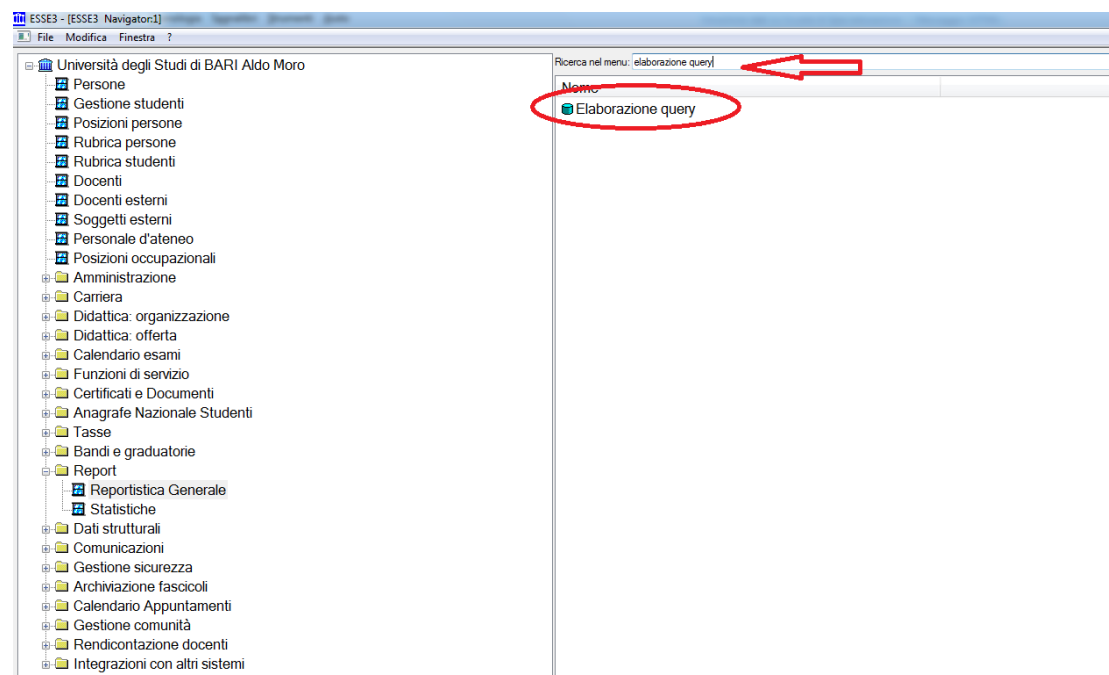


Funzione Esse3: “Elaborazione query”

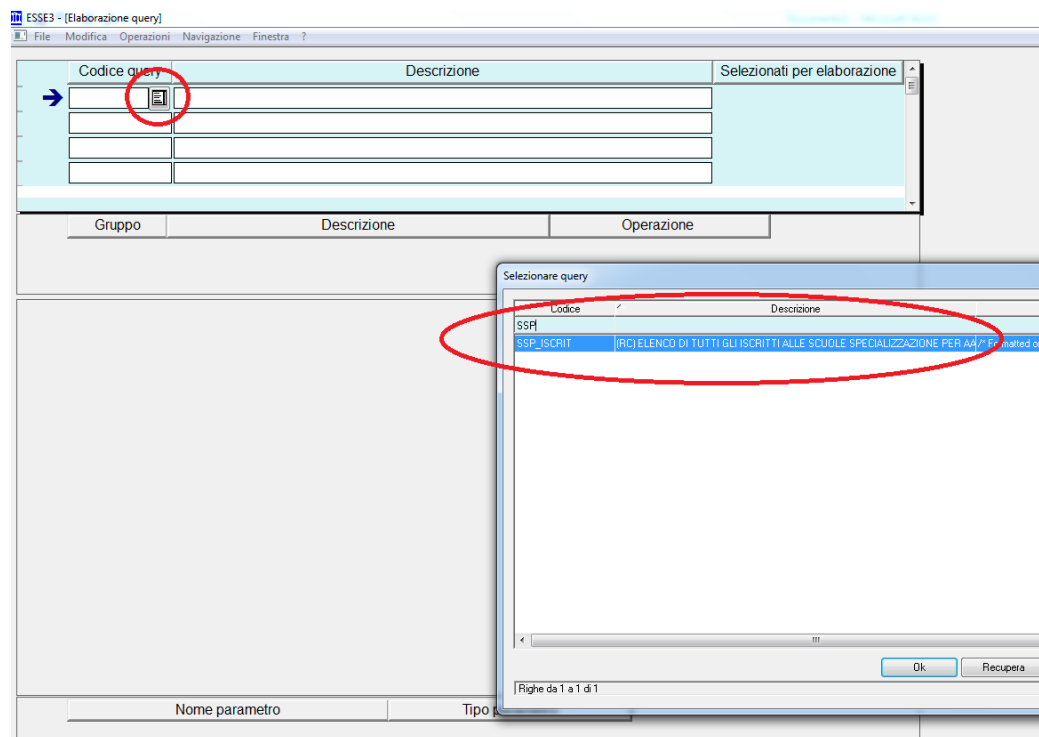
La funzione “Elaborazione query” permette di lanciare delle interrogazioni sui dati per delle estrazioni statistiche o conteggi, create appositamente sulla base delle richieste.

- A) Richiamare da menù di Esse3 la funzione “Elaborazione query”



- B) Cliccare su “Codice Query” e selezionare la Query interessata, cliccare su “OK”.

Cliccare nuovamente su OK.



- C)
1. Cliccare su “Selezionati per elaborazione
 2. Cliccare sulla cartellina gialla
 3. Scegliere un nome di file in cui vogliamo vengano salvati i risultati
 4. cliccare su “Salva”

The screenshot shows the ESSE3 interface with the following elements:

- Table 1:** A table with columns 'Codice query', 'Descrizione', and 'Selezionati per elaborazione'. The first row is 'SSP_ISCRIT (RC) ELENCO DI TUTTI GLI ISCRITTI ALLE SCUOLE SPECIALIZZAZIONE PER AA DI', with a checked checkbox in the third column. A red circle and the number '1' are around this checkbox.
- Table 2:** A table with columns 'Gruppo', 'Descrizione', and 'Operazione'. The first row is '165 Scuole di Specializz' with 'Esecuzione' in the third column. A yellow highlight is under the 'Gruppo' and 'Descrizione' cells. A red circle and the number '2' are around the yellow highlight.
- Query Editor:** Shows the query 'SSP_ISCRIT (RC) ELENCO DI TUTTI GLI ISCRITTI ALLE SCUOLE SPECIALIZZAZIONE PER AA DI'. Below it, the physical file path is 'C:\esse3\prova_RC.xls'. A yellow highlight is under the query text. A red circle and the number '3' are around the query text.
- File Dialog:** A dialog box titled 'Selezionare il percorso del file di export' is open. It shows a list of files and folders. The 'Nome file' field contains 'PROVA'. A red circle and the number '4' are around the 'Salva' button.

- D)
1. Cliccare su “SALVA”
 2. Cliccare su “LANCIA ELABORAZIONE”

Gruppo	Descrizione	Operazione
165	Scuole di Specializz	Esecuzione

Query **SPP ISCRIT** (RC) ELENCO DI TUTTI GLI ISCRITTI ALLE SCUOLE SPECIALIZZAZIONE PER AA I

Percorso fisico file di export C:\esse3\PROVA.xls

Corpo della query

```

/* Formatted on 20/04/2016 15:14:08 (QP5 v5.163.1008.3004) */
SELECT v.aa_iscr_id AS aa_iscrizione,
       v.aa_iscr_desc,
       t.des AS Area,
       v.fac_id AS Dipartimento_codice,
       v.facolta AS Dipartimento_descriz,
       CA.COD classe,
       tc.tipo_corso_des tipo_corso,
       v.corso_di_studio_cod,
       v.corso_di_studio,
       V.aa_ord_id AS aa_ordinamento,
       v.ordinamento,
       n.des normativa,
       v.tipologia_iscrizione,
       v.sede_id sede_codice,
       v.sede_frequenza AS sede_descriz,

```

Inserire i parametri della query nel formato :<nome_parametro/>. Es.: select name from emp where emp_id=:<emp_id_par/> dove emp_id_par è il nome del parametro.

Nome parametro	Tipo parametro
ANNO_ACCADEMICO	Stringa

1

2

Lancia elaborazione

MENU STAMPA... RECUPERA INSERISCI ACCODA Duplica ELIMINA RICERCA RIC.V. SALVA INIZIO INDIETRO AVANTI FINE CHIUDI HELP INFO

Page: 1 di 1 -

- E) Inserire il valore del parametro che viene richiesto (nell'esempio l'anno accademico)

Nome parametro	Tipo parametro	Valore parametro
ANNO_ACCADEMICO	STRINGA	2014

- F) Al termine dell'operazione comparirà il messaggio "Elaborazione terminata con successo". A questo punto occorrerà andare a controllare nel file il cui nome abbiamo indicato nel punto C.3 : in questo file ci saranno i dati estratti, in formato EXCEL

