

COMMENTO:

- I. **Sezione iscritti:** L'ordine di grandezza degli avvisi di carriera al primo anno, alla luce dei dati del 2016, sembra essersi stabilizzato intorno ai 15-20, così come il numero totale degli iscritti si assesta a circa 40.
- II. **Gruppo A - Indicatori Didattica**
Gli indicatori mostrano esiti in generale positivi. Quasi tutti i valori sono in linea con il dato nazionale o migliori (come nel caso di iC02, iC05 e iC08).
- III. **Gruppo B - Indicatori Internazionalizzazione**
Come per la laurea triennale, anche nella Laurea Magistrale pochi studenti partecipano al Programma Erasmus. Nell'anno in cui si sono avute partecipazioni, però, i risultati sono stati ben superiori al dato nazionale. I dati in possesso della CAQ per l'a.a. 2016/17 e 17/18 evidenziano un miglioramento.
- IV. **Gruppo E - Ulteriori Indicatori per la valutazione della didattica**
Gli indicatori mostrano esiti abbastanza positivi, o perché sono riusciti ad allinearsi con il dato nazionale (iC13 e iC17) o perché superiori (iC14, iC15 e iC19). Risulta invece più critico l'indicatore iC16.
- V. **Indicatori di approfondimento per la sperimentazione**
Quasi tutti gli studenti che si iscrivono al primo anno si iscrivono anche al secondo e, se abbandonano il CdLM, lo fanno per uscire dal Sistema Universitario e non a favore di un altro CdLM. Inoltre, il rapporto studenti/docenti è molto positivo (migliore rispetto al dato nazionale).

CONCLUSIONI

Il Corso di Laurea Magistrale in Scienze Statistiche (classe LM-82) è l'unico CdLM di ambito statistico attualmente attivo erogato dagli atenei siciliani. Il CdLM risponde alla domanda di formazione di laureati in Statistica capaci di affrontare le indagini, gestioni di dati, e analisi statistiche avanzate che il mondo del lavoro, sia pubblico che privato, sia locale che regionale che nazionale richiede (con particolare riferimento all'ambito medico e finanziario). Il CdLM è naturale prosecuzione nel CdL in Statistica per l'Analisi dei Dati erogato sempre dall'Ateneo palermitano. Inoltre, il percorso di formazione dello statistico è ulteriormente completato da un Dottorato di Ricerca e un Master di II livello, entrambi di ambito Statistico.

La performance del CdLM è in parte inficiata dal contesto geografico/politico/economico: la mancanza di collegamenti con altri territori e di politiche atte a sviluppare sia la formazione locale che gli aspetti economici dell'isola rendono più attraenti gli atenei del Centro-Nord Italia, soprattutto per quanto attiene alle prospettive occupazionali post-laurea. Se da un lato, quindi, tutto questo si traduce in una emorragia di laureati verso CdLM di altri atenei e quindi un basso numero di iscritti nei CdLM dell'Ateneo palermitano, dall'altro lato la performance degli studenti che restano è molto positiva, sia in termini di (non) abbandoni sia in termini di accumulo di CFU e di laurea in tempi brevi. Il positivo rapporto docenti/studenti (sia numerico sia qualitativo) potrebbe essere la chiave di questo successo. Due aspetti su cui si potrebbe intervenire riguardano 1) il numero di CFU conseguiti alla fine del primo anno di corso e 2) la sensibilizzazione alla partecipazione al Programma Erasmus. Pertanto, la Commissione AQ del CdLM ha già avviato una riflessione circa l'offerta formativa erogata e il CdLM sta sensibilizzando gli studenti alla partecipazione al Programma Erasmus e sta anche concludendo un accordo con l'Università di Minho (Portogallo) per un percorso che offra il doppio titolo di Laurea Magistrale.