

## **RELAZIONE DELEGATO/A DEL RETTORE A.A 2016/17**

**Nome e Cognome: Marisa Michelini**

**Titolo della delega: Innovazione Didattica**

**Ufficio di riferimento: ADID**

### **Premessa**

La didattica universitaria richiede una forte ristrutturazione per garantire percorsi, che corrispondono ad apprendimento di competenze degli studenti e per adeguarsi alle riforme che dal 2000 le assegnano compiti mirati ad una formazione flessibile ed innovativa. Il compito di natura fondante oggi riguarda le competenze in una prospettiva sempre più interdisciplinare ed operativa. Due principali prospettive hanno orientato il lavoro svolto: l'attenzione all'apprendimento degli studenti per un successo formativo centrato sulla qualità e la revisione di modalità formative accademiche e trasmissive basate sull'organizzazione disciplinare a favore di attività laboratoriali e di coinvolgimento attivo degli studenti.

La continuità didattica e il raccordo basato sulla collaborazione con la scuola sono alla base di ogni azione.

### **Attività svolte ed obiettivi raggiunti**

Le attività svolte per l'innovazione didattica universitaria si basano su una strategia di sostegno a progetti di qualità proposti dai docenti stessi. Dopo un primo anno di sperimentazione con poco più di una decina di progetti a chiamata diretta, è stato emesso un bando per Progetti di Innovazione Didattica PID-U-17, approvati dai consigli di corso di studio e valutati da una Commissione di Ateneo in cui fossero rappresentati i Dipartimenti, il Nucleo di Valutazione, i Delegati all'Innovazione e agli Studenti. Sono risultati vincitori 28 progetti, presentati alla pagina <http://tid.uniud.it/tid201617>. I responsabili dei progetti approvati hanno condiviso l'idea di fare incontri periodici, estesi a tutti i colleghi interessati in modo da presentare e discutere ciascun progetto, effettuare approfondimenti, condividendo le buone pratiche ed anche confrontarsi con esperti esterni invitati per seminari sul miglioramento di strumenti e metodi della didattica universitaria. Sono stati effettuati due incontri di questo tipo a cui hanno partecipato non



solo i responsabili di progetti PID-U-17 ma anche coordinatori di corso di studio e direttori di Dipartimenti. Tali progetti coinvolgono 1580 studenti, 880 ore docente e quasi altrettante ore studente di tutte e 5 le Aree Disciplinari di Ateneo. I progetti attuano le loro attività nel II semestre dell'aa 2016-17 con 17 docenti e nel I semestre dell'aa 2017-18 ed hanno finora coinvolto 17 corsi di studio triennali e 7 magistrali.

È stata organizzata una Tavola Rotonda in collaborazione con GEO sull'Innovazione Didattica Universitaria in coincidenza con il G7 a cui hanno partecipato i responsabili di PID-U-17 e si sono confrontati con gli altri Atenei.

È stata recentemente avviata un'iniziativa di trasversalità nella formazione universitaria in collaborazione con la scuola e il CSS teatro stabile del FVG con la discussione sul piano scientifico, storico, filosofico, etico e sociale dell'evento che ha prodotto l'opera teatrale Copenhagen sull'incontro di Bohr e Eisenberg nel 1941. Vi hanno partecipato 850 studenti secondari con 43 insegnanti al mattino e 260 docenti e studenti universitari al pomeriggio.

I progetti di raccordo Scuola-Università hanno riguardato principalmente:

- Il sostegno alla formazione degli insegnanti della rete di scuole del Veneto Orientale, coordinata dal LS L da Vinci di Treviso e dei licei scientifici di Trieste.
- La collaborazione con il CEDIM ad un Progetto Regionale su "Music Science Children" che ha coinvolto gli insegnanti di 4 Istituti Comprensivi e studenti di scienze della formazione, conclusosi con un convegno dei bambini, documentato nel video <https://www.cedim.org/music-science-children-lab/video-msclab/>
- La realizzazione di attività di Alternanza scuola-lavoro in collaborazione con il progetto IDIFO6 a Udine (40 studenti), a Treviso (180 studenti) e a Vittorio Veneto (56 studenti) su attività progettuali innovative basate su TIC, che sono state presentate e molto apprezzate a due congressi nazionali.
- La sperimentazione didattica innovativa in 110 classi di scuola primaria con l'intervento degli studenti di scienze della formazione formati ad hoc.

### **Obiettivi futuri ed attività progettate**

Concludere e rendicontare i progetti PID-U-17. Attestare ai partecipanti le attività svolte. Offrire un nuovo bando per Progetti di Innovazione Didattica. Promuovere attività trasversali in Ateneo e seminari di formazione dei docenti. Proseguire le attività sperimentate.



## Osservazioni

La presenza saltuaria di 6/12 mesi di un tirocinante previsto con continuità a sostegno delle attività ha messo in grande difficoltà tutte le iniziative e le azioni.

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza che la presente relazione verrà inserita nel resoconto annuale dell'Ateneo, che sarà pubblicata nel sito [www.uniud.it](http://www.uniud.it) e che il Magnifico Rettore potrà estrapolarne alcuni passaggi per il proprio report annuale.

Udine, 25 ottobre 2017

La delegata per l'Innovazione Didattica

Marisa Michelini