

UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE

DIPARTIMENTO DI STUDI UMANISTICI

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN FILOLOGIA MODERNA, CLASSICA E
COMPARATA**

CONSULTAZIONE PARTI SOCIALI- CORSO DI STUDIO

13 maggio 2019

VERBALE

L'incontro, concordato mediante posta elettronica, si tiene il giorno 13 maggio 2019 presso la Sala Presidenza (Sant'Andrea) dalle ore 11.00.

Sono presenti alla consultazione: i membri della Commissione per le Parti Sociali Interessate (PSI) del CdSM, proff. Raffaella Afferni (anche referente stages e tirocini del CdSM) e Claudio Rosso; il direttore del Centro Formazione Ricerca Confindustria Verbano-Cusio Ossola (CRFLAB).

L'incontro fa seguito ai contatti precedentemente intercorsi con CRFLAB (già PSI del CdSM), in relazione alla manifestazione di interesse di quest'ultimo per l'attivazione di un progetto di collaborazione comune, incentrato sulla promozione della "Quarta rivoluzione Industriale", meglio nota come INDUSTRIA 4.0. Su richiesta di CRFLAB (giunta via posta elettronica) i componenti della Commissione PSI, Afferni e Rosso, incontrano il rappresentante del Centro per un confronto ed una formalizzazione della collaborazione, anche in vista della partecipazione dello stesso CRFLAB ad un apposito bando di Fondimpresa.

La proposta condivisa durante l'incontro riguarda una collaborazione di tipo scientifico nella realizzazione di una analisi del sistema industriale delle province di Novara, Verbania e Vercelli in funzione degli effetti indotti dalla "Quarta rivoluzione industriale". L'indagine prevederà lo svolgimento delle seguenti fasi:

1. identificazione della tematica oggetto dell'analisi;
2. progettazione del questionario;
3. somministrazione del questionario alle aziende ubicate nelle province indicate, partendo in prima istanza da quelle aderenti a Fondimpresa identificandone un ambito specifico (ad esempio distretti industriali oppure filiera produttiva);
4. elaborazione ed analisi dei dati acquisiti;
5. divulgazione dei risultati ottenuti.

Il progetto di collaborazione prevede un coinvolgimento attivo del CdSM (docenti e studenti), le cui competenze sono state ritenute particolarmente idonee per analizzare il processo di cambiamento in atto nella sua complessità di dinamiche ed interrelazioni tra i singoli componenti.

Il CdSM interverrà sia con alcuni dei propri docenti che con alcuni studenti, i quali potranno trovare nel progetto stesso una occasione valida e proficua per lo svolgimento delle proprie tesi di laurea

oppure degli stages previsti nell'ambito del percorso didattico. Tali stages potranno essere realizzati presso CFRLAB oppure presso FORAZ, ente che insieme a CFRLAB rappresenta il soggetto partecipante al bando.

Da tali esperienze gli studenti potrebbero trarre evidenti vantaggi nella prospettiva dell'inserimento lavorativo, in un contesto in cui la capacità di reperimento, analisi e contestualizzazione dei dati, anche mediante l'elaborazione di quadri di sintesi, sono alla base di profili professionali incentrati su competenze umanistiche che il comparto industriale sempre più ricerca.

Dati gli interessi convergenti del CdSM e di CFRLAB emersi durante l'incontro, Afferni e Rosso riferiranno in una riunione della Commissione per le Parti Sociali Interessate del CdSM alla quale parteciperanno anche i presidenti del corso magistrale, prof. Destefanis, e triennale, prof. Lomartire (anche membro della Commissione Parti Sociali del CdSM), la richiesta del rappresentante del Centro di una lettera di sostegno e condivisione della proposta.

L'incontro si chiude alle ore 13.00.

Verbalizzazione: prof. Raffaella Afferni

Sommario della discussione e contributi portati dalla PSI

L'incontro del 13 maggio 2019 è stato tenuto dai proff. Afferni e Rosso con il Direttore del Centro Formazione Ricerca Confindustria Verbano-Cusio Ossola.

Sintesi. La discussione si è concentrata sulla proposta e formalizzazione tra il CdSM e il Centro Formazione Ricerca Confindustria Verbano-Cusio Ossola di una collaborazione per lo svolgimento di una analisi del sistema industriale delle province di Novara, Verbania e Vercelli in funzione degli effetti indotti dalla "Quarta rivoluzione industriale". Dati gli interessi convergenti del CdSM e di CFRLAB per lo svolgimento da parte degli studenti di tesi di laurea e stages previsti nell'ambito del percorso didattico, nonché per la progressiva aderenza della formazione impartita nell'ambito del CdSM alla domanda esterna, si propone al Presidente del Corso Magistrale di predisporre una lettera di sostegno e condivisione della proposta. Si delinea pertanto una fattiva collaborazione tra il CdSM e CFRLAB.