

Comitato Ordinatore SEAS – Decreto SEAS del 9.11.2023.

Riunione CO Cds LM82/LMData – Stakeholders

Verbale n.4 – collegamento da remoto del 7.12.2023 ore 14:30

Giorno 7 dicembre 2023 alle ore 14:30 si svolge ulteriore incontro tra Comitato Ordinatore e Stakeholders. Preside la seduta il Prof. Marcello Chiodi, Presidente del CO, che chiama a svolgere le funzioni di segretario verbalizzante il componente CO Prof. Erasmo Vassallo.

La riunione si svolge in modalità on-line con attori e parti interessate nell'ambito del progetto di riforma del CICS L41-LM82 dell'Ateneo di Palermo e, nel dettaglio, con specifico riferimento alla riforma del percorso magistrale LM82 verso l'ipotizzata interclasse tra LM82 e LMData. Linee guida di tale riforma, motivazioni e schema dei contenuti sono stati inviati via email ai destinatari coinvolti e, nello specifico, a:

- Banca Centrale della Lituania, Istat (vari servizi), CNR (vari istituti), ASP, Ufficio Scolastico Regionale, Banca d'Italia (sede regionale e nazionale), Giglio Group, Ufficio Statistica Regione Sicilia, Ufficio Statistica Comune Palermo, Confindustria, Sicindustria, Fater Group, KPMG, NetApp, Audacia Innovations, Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello Palermo, A-Tono, Istituto Nazionale di Astrofisica, Interludehotels, Rimed, Ismett, Capgemini, IVASS, Intesa-San Paolo, Sikelia.

A questi interlocutori, con il susseguirsi degli incontri, si sono aggiunti altri partner, tra cui Matworks e INED.

I destinatari delle convocazioni hanno facoltà di partecipare alle diverse riunioni Teams programmate o, in alternativa, inviare le proprie considerazioni tramite email od altra modalità idonea. In ultimo, possono compilare un questionario on-line appositamente predisposto e che segue le linee guida ANVUR. Questi incontri sono rilevanti per definire punti di forza e di debolezza dell'attuale LM82 e raccogliere considerazioni su cui basare l'ipotizzata costituzione del nuovo CdS.

Il Presidente CO alle ore 14:35 dichiara aperta la seduta. Risultano collegati alcuni rappresentanti delle Parti Interessate (PI). Per il CO sono collegati i componenti Proff. Marcello Chiodi (Presidente CO), Erasmo Vassallo. Per le PI sono collegati rappresentanti di: Matworks e Ined. Inoltre, su invito del Presidente CO, sono presenti anche i Proff. Sottile e Boscaino.

Il Presidente CO ringrazia i presenti e le PI intervenute e spiega le motivazioni della costituzione del CO e l'ipotesi di riforma dell'attuale LM82 nella direzione della costituzione di un nuovo CdS interclasse LM82/LMData con la presenza di un curriculum in italiano ed uno in inglese, entrambi con specifiche competenze di statistica e data science come da indicazioni contenute nel documento programmatico inviato via email alle parti sociali all'atto della convocazione delle stesse. A conclusione, il Presidente CO invita le PI a svolgere i propri interventi.

Per Matworks sono presenti i dott. Vallauri, Perino e Conte. Essi intervengono sottolineando il giudizio positivo verso questa evoluzione del CdS nell'ambito del rafforzamento dell'integrazione tra competenze statistiche e strumentazioni tipiche della data science e sottolineano, nella loro esperienza di esperti, progettisti e responsabili di supporto con enti e università, come questa possa essere importante occasione anche per accrescere il supporto del software MatLab nell'ambito della statistica, della data analytics e IA, visto peraltro che l'Ateneo è storico partner e sottoscrittore di licenza campus. Sottolineano la piena disponibilità ad accompagnare questo percorso evolutivo anche con sostegno tramite risorse didattiche dedicate, apprezzando, inoltre, la presenza di due curriculum (italiano ed inglese) e la proiezione

internazionale della riforma proposta. Consigliano di evidenziare il ruolo di valutazione in itinere durante l'attività didattica dando un ruolo rilevante a casi di studio, casi reali e lavori di gruppo tra studenti.

Condivide questo punto di vista il dott. Camarda, rappresentante Ined, che sottolinea la necessità che le tecniche siano sempre accompagnate dall'analisi sostanziale, dal significato del dato nel contesto economico e sociale. Inoltre, anche in funzione dell'esperienza internazionale acquisita, considera di grande utilità la presenza del doppio curriculum italiano/inglese e suggerisce di prestare grande attenzione anche alle abilità comunicative ed espositive degli studenti, ipotizzando di strutturare attività che allenino gli studenti a presentazioni efficaci anche quando rivolte ad un pubblico di non tecnici e non statistici.

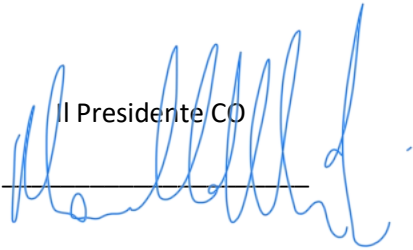
Il Prof. Chiodi a nome del CO ringrazia tutti gli intervenuti, mostra apprezzamento per i rilevanti ed utili suggerimenti che saranno tenuti in piena considerazione nelle fasi successive dell'implementazione del progetto formativo del nuovo CdS. Il Prof. Vassallo evidenzia che le PI potranno essere riconvocate per una valutazione in itinere sullo stato di riflessione e progettazione in oggetto.

Null'altro essendovi da discutere, il Presidente dichiara conclusa la riunione.

Il presente verbale è predisposto contestualmente e viene letto ed approvato seduta stante.

La riunione è sciolta alle ore 15:30

Il Presidente CO



Il Segretario verbalizzante CO

