

AREA TEMATICA:

Gruppo ICT

DATA E LUOGO INCONTRO:

4 maggio 2021, Unione Industriale Torino, incontro telematico

PARTECIPANTI:

Elena Pandolfi, Stefano Molina- Unione Industriale Torino
Cristina Bonino, Vittorio Di Tomaso, Riccardo Ocleppo – Direttivo ICT
Maurizio Rebaudengo, Fulvio Corno, Politecnico Torino, Collegio di Ingegneria Informatica, del Cinema e Meccatronica
Liliana Ardissono, Guido Boella, Francesco Bergadano - Università Torino, Dip. Informatica
Claudia Clavarino, Università Pontificia

OGGETTO:

Comparto ICT: attività di collaborazione

SINTESI TEMI TRATTATI:

1. Presentazione della Prof.ssa Clavarino, coordinatrice del corso in “Licenza in Psicologia applicata all’innovazione digitale” dell’Università Pontificia.
2. **Iniziativa interventi aziendali nell’ambito degli insegnamenti individuati da Polito e Unito.** Il Politecnico di Torino ha individuato 10 insegnamenti nell’ambito dei corsi di ingegneria informatica, ingegneria del cinema e dei mezzi di comunicazione, data science and engineering mentre l’Università di Torino ne ha individuati 6. Complessivamente hanno confermato l’interesse ad un intervento seminariale 10 aziende associate al Gruppo ICT.
Viene confermato l’interesse reciproco a proporre nuovamente l’iniziativa per il prossimo AA.
3. **Orientamento.** Viene ribadita l’importanza di sviluppare in maniera congiunta iniziative di orientamento rivolte alle scuole secondarie e primarie. La Prof.ssa Ardissono illustra le diverse iniziative di orientamento rivolte alle scuole secondarie (invierà elenco aggiornato) e rinnova l’invito alle aziende ad intervenire. Il dott. Stefano Molina, nuovo responsabile dell’Ufficio Scuola Università, propone di valutare nell’ambito del tavolo di coordinamento attivo con l’USR lo sviluppo di azioni congiunte con gli Atenei e le aziende. Sempre sul tema, comunica che l’Unione Industriale di Torino sta completando l’assegnazione delle borse di studio STEM, che saranno riproposte anche per il 2021-2022, e che è stato concordato il coinvolgimento dei vincitori in corsi di potenziamento in matematica a favore di ragazzi delle scuole primarie.
4. **Ulteriori iniziative.** Il Politecnico, rilevato il gap tra la formazione accademica e le esigenze del mondo del lavoro, comunica l’intenzione di attivare un corso dedicato a colmare questo gap attraverso un coinvolgimento diretto anche del mondo delle imprese. L’iniziativa è in fase di avvio e saranno valutate le modalità di collaborazione.



PROSSIMI PASSI:

- Seminari: lancio nel mese di settembre di una nuova call. Sarà valutata la somministrazione di un questionario di gradimento studente/docente.
- Contatto con l'USR per lo sviluppo di iniziative di orientamento
- Corso dedicato alle modalità di ingresso nel mondo del lavoro. Modalità di collaborazione con il Politecnico