

# Accessibilità delle soluzioni ICT per il lavoro e la formazione in situazioni di disabilità

*Con il Patrocinio del CALD (Coordinamento Atenei Lombardi per la Disabilità)*

Milano - 23 maggio 2016  
Aula De Donato Politecnico di Milano  
*Piazza Leonardo da Vinci*



L'evento, organizzato con la collaborazione del Politecnico di Milano, intende analizzare e mettere a fuoco alcune problematiche che coinvolgono gli aspetti fondamentali legati alla disabilità: quanto questi influiscano sulla qualità della vita di tutti i giorni e il ruolo che le tecnologie dell'ICT rivestono nel consentire la formulazione di soluzioni innovative per risolvere o, almeno, per limitare, disagi e difficoltà che impediscono una vita ricca di opportunità, soddisfazioni e condivisioni.

Acquisire competenze professionali e lavorare in un contesto accessibile è oggi sempre più importante sia a livello individuale che sociale. Fondamentale risulta pertanto la disponibilità di soluzioni innovative, multimodali, mobili e personalizzabili.

L'evento si propone di analizzare differenti soluzioni abilitanti: dalla linguistica computazionale per l'accessibilità dei contenuti e dei processi comunicativi e cooperativi, all'impiego di soluzioni wireless per il lavoro e il tempo libero, dalla valutazione di applicazioni per l'autonomia e lo Smart Working fino a considerare la complessa problematica legata all'accessibilità del mondo del Web.

Nella tavola rotonda conclusiva verranno messe a confronto esperienze diversificate provenienti da contesti accademici, aziendali ed istituzionali e in particolare, partendo proprio dalle esperienze sul campo, si cercherà di identificare i maggiori punti di forza e le criticità più significative nell'impiego di soluzioni tecnologiche innovative in funzione della creazione di contesti lavorativi accessibili ed inclusivi. Inoltre si farà riferimento ad aspetti legali e di regolamentazione delle problematiche di tipo contrattuale all'interno delle organizzazioni complesse.

AICT intende quindi sviluppare la tematica in oggetto per offrire un contributo significativo alla creazione di una coscienza diffusa per una maggiore promozione del bene comune e dell'inclusione sociale.

**Il riconoscimento di 3 CFP al presente evento è stato autorizzato dall'Ordine Ingegneri di Milano, che ne ha valutato anticipatamente i contenuti formativi professionali e le modalità di attuazione**

# Accessibilità delle soluzioni ICT per il lavoro e la formazione in situazioni di disabilità



14.00	14.30	Registrazione
14.30	14.45	Saluti <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Prof. Marco Enrico Ricotti</b> - <i>Politecnico di Milano, Delegato del Rettore per la Ricerca</i></li><li>• <b>Ing. Andrea Penza</b> - <i>AICT</i></li></ul>
14.45	15.15	<b>Keynote</b> Linguistica computazionale per l'accessibilità dei contenuti e dei contesti lavorativi e formativi <b>Prof. Licia Sbattella</b> - <i>DEIB e Delegato del Rettore per la Disabilità, Politecnico di Milano</i>
<b>Interventi</b>		
15.15	15.40	How ICT technology can really help to improve the quality of life of persons with disabilities, independently of the various contexts those <b>Prof. Luis Azevedo</b> - <i>Technical University of Lisbon, Lisbona</i>
15.40	16.05	Districarsi nel complesso mondo delle APP utili alla vita autonoma e digitale <b>Ing. Lucia Pignini</b> - <i>SIVA, Fondazione Don Gnocchi - Milano</i>
16.05	16.30	Web Accessibility <b>Ing. Ennio Paiella, Dr. Marina Vríz</b> - <i>ASPFI, Milano</i>
16.30	17.00	<i>Pausa caffè</i>
17.00	18.00	<b>Tavola Rotonda</b> Interventi innovativi nella creazione di contesti lavorativi accessibili e per l'inserimento lavorativo di persone con disabilità <i>Partecipano</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Prof. Roberta Garbo</b> - <i>Delegato del Rettore per la Disabilità, Unimib Milano</i></li><li>• <b>Dr. Irene Pirro</b> - <i>BPM</i></li><li>• <b>Dr. Consuelo Battistelli</b> - <i>IBM Italia</i></li><li>• <b>Dr. Marco Buemi</b> - <i>Project Manager Diversitalavoro</i></li></ul>
18.30		Conclusioni

Per iscrizioni: La partecipazione al Convegno è gratuita. La richiesta di partecipazione può essere effettuata on line sul sito [www.aeit.it](http://www.aeit.it) alla sezione Manifestazioni oppure via mail all'indirizzo [eventi@societyaict.it](mailto:eventi@societyaict.it)  
Segreteria Organizzativa: AICT • tel. 06 5913925 • E-mail: [fontana@aeit.it](mailto:fontana@aeit.it)