



**Project funded by the EU Lifelong Learning Programme
Project Reference No. 527877-LLP-1-2012-1-UK-ERASMUS-ENW**

Universell

Norvegia

Caso di studio

Universell in Norvegia è il coordinatore nazionale dell'accesso alla alta formazione. Universell supporta gli studenti con disabilità contribuendo a favorirne l'accesso all'alta formazione attraverso:

- Offerta di informazioni e conoscenze sulla progettazione universale come termine accademico e strategico nel settore dell'istruzione superiore.
- Implementazione di progetto universale quale tema in specifici curricula.
- Sostegno alle Commissioni di ambiente di Apprendimento presso le istituzioni di istruzione superiore in Norvegia.

Il Coordinamento Nazionale di Accessibilità all'Istruzione Superiore (ora Universell) è stato fondato dal Ministero dell'Istruzione norvegese nel 2003. Universell è organizzativamente associato con l'Università Norvegese di Scienza e Tecnologia (NTNU).

Dal 2007 Universell ha avuto una responsabilità particolare nel fornire informazioni sulla progettazione universale nel campo dell'istruzione superiore. Dal 2009 ad Universell è stata data la responsabilità di coordinare le commissioni ambiente di apprendimento presso istituti di istruzione superiore.

Un esempio delle attività di Universell è l'organizzazione di una conferenza internazionale che si è tenuta a Stoccolma (13-15 maggio 2014) dal titolo "Costruire Ponti, tra ieri e domani". La conferenza è stata organizzata da Universell, Università di Stoccolma e KarolinskaInstitutet in



collaborazione con la rete europea LINK con l'intento di includere ambienti di apprendimento nell'istruzione superiore.

Riferimenti

- [1] Universell, available ONLINE: <http://www.universell.no/english/>
- [2] MaritSvendsen, Universell, Norway, available ONLINE: <http://www.eaie.org/home/about-EAIE/expert-communities/overview/access.html?biographyId=e7606458-5a4f-4985-b79e-603883342e15>
- [3] Universell conference, Stockholm 2014: "Building Bridges- between yesterday and tomorrow", available ONLINE: <http://www.universell.no/english/building-bridges-2014/>
- [4] LINK, available ONLINE: <http://www.thelinknetwork.eu>

Document information

Case study number: 9
Version number: 1
Date: April 2015