

Pierfranco Ravotto

Ho iniziato ad insegnare - nella formazione professionale, in corsi 150 ore e poi in un Istituto Tecnico - mentre ero studente di Ingegneria Elettronica presso il Politecnico di Milano e dopo essermi laureato, nel 1974, ho scelto di restare nella scuola quale docente di Elettrotecnica, Elettronica, Automazione, ICT e Sistemi organizzativi.

Ho pubblicato, per conto dell'editoriale Jackson - i testi "Progettare con l'elettronica digitale" e "Dalle porte logiche al microprocessore".

All'ITSOS Marie Curie di Cernusco sul Naviglio ho partecipato alla progettazione e conduzione di corsi post-diploma in ambito elettronico/informatico e sono stato responsabile delle attività di alternanza Scuola-Lavoro (dal 1981) e di collocamenti/stage all'estero. Sono stato coordinatore (dal 1995) di progetti europei nel campo dell'ODL (open distance learning), dell'eLearning, della progettazione di risorse didattiche aperte (OER) e di mobilità: SOFIA (1995-98), WEA (1997-2000), SOLE (2001-2004), SLOOP (2005-2007). Ho lasciato la scuola a fine 2007. Nel 2008-2011 ho partecipato al progetto europeo Ensemble (mobile learning) quale Project manager per conto dell'Università di Firenze e al progetto europeo Tenegen per conto dell'organizzazione ungherese Prompt.

Dal 2008 collaboro con AICA per il mondo della scuola, la formazione dei docenti, i sistemi di certificazione in ambito informatico. Ho partecipato e partecipo per conto di AICA a diversi progetti europei: Sloop2desc (produzione di OER per gli IT Informatici), SME 2.0 (uso del digitale nelle piccole imprese), ITACA e IT-Shape (percorsi formativi e certificazioni negli IT Informatici), OpenQAsS (qualità nella formazione), Appskil (progettazione di OER e MOOC per i progettisti di App), Mastis (progettazione di un percorso universitario in informatica per l'Ucraina), BLISS (progettazione di OER e MOOC su Blockchain). Per conto di AICA gestisco la proposta formativa "Fare didattica nel web (www.faredidattica.it).

Dal 2011 sono co-direttore della rivista Bricks, co-edita da AICA e SIe-L, sull'uso delle tecnologie digitali nella didattica (www.rivistabricks.it). Sono stato membro del CEN Workshop for ICT Skills, del Comitato scientifico SIe-L e della sezione Lombardia di AICA; sono attualmente membro del Direttivo SIe-L.

Sito web: <https://sites.google.com/view/pierfranco-ravotto/>

Video: <https://goo.gl/HShnrA>

Articoli e documenti: <https://goo.gl/V5Cewh>

Presentazioni: <https://goo.gl/bsm9Wy>

Nato a Cuneo il 16-1-1948

Residente a San Donato Milanese

Laurea in Ingegneria elettronica al Politecnico di Milano

Certificazione Pittman per la lingua inglese (B2)

Certificazione EUCIP Core e certificazione EUCIP IT Trainer

