

MATERIALI FORMATIVI

Il materiale formativo è composto da:

- **Moduli formativi** sulla Proprietà Intellettuale e sul Licensing Management:
 - materiale formativo di base, sviluppato partendo dalla selezione di materiali già esistenti;
 - materiale formativo avanzato, sviluppato in linea con quanto identificato attraverso l'indagine condotta sui bisogni formativi.
- Materiale di **Problem Solving** che include casi studio, scenari, materiali di riferimento, materiale per l'autovalutazione, disponibile sulla piattaforma e-learning www.iprtraining.org.
- **Linee Guida operative** per la gestione di "Diritti di Proprietà Intellettuale e Licensing Management" all'interno delle strutture di trasferimento tecnologico e delle PMI.

Il Materiale formativo di base è disponibile in tutte le lingue dei Paesi partner del progetto (Bulgaro, Inglese, Italiano, Greco).

PARTNERSHIP



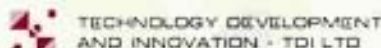
CalPark - Italia, Istituto Promotore
Tel +39 0984 446897 - Fax +39 0984 447009
Persone da contattare: Fulvio Scarpelli, Piera Torrano
e-mail: piera.torrano@calpark.it - www.calpark.it



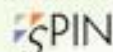
Università della Calabria - Liaison Office d'Ateneo
Italia, Istituto Coordinatore
Tel +39 0984 493962 - Fax +39 0984 493616
Persone da contattare: Riccardo Barberi
e-mail: barberi@fis.unical.it - www.unical.it; www.llo.unical.it



URENIO - Grecia
Tel +30 2310499304 - Fax +30 2310472-240
Persone da contattare: Komninos Nicos; Papadopoulou Nitsa
e-mail: komninos@eng.auth.gr; npap@arch.auth.gr
www.urenio.org



TDI Ltd - Bulgaria
Tel +359 2 881 4667 - Fax +359 2 934 6435
Persone da contattare: Milanka Slavova
e-mail: tdi.ltd@mbox.bol.bg



Consorzio Spin - Italia
Tel +39 0984 493789 - Fax +39 0984 493789
Persone da contattare: Giuseppe Rossi
e-mail: rossi@consorziospin.it - www.consorziospin.it



Oxford Innovation - UK
Tel +44 1865811127 - Fax +44 1865209044
Persone da contattare: Eileen Modral
e-mail: e.modral@oxin.co.uk - www.oxin.co.uk

Q.LIME

Quality in Licensing and IPR
Management Education



Education and Culture

Leonardo da Vinci

Questo Progetto è stato realizzato con il supporto della Commissione Europea.

Questa pubblicazione riflette solo il punto di vista dell'autore, e la Commissione non potrà in alcun modo essere ritenuta responsabile per gli usi che potranno essere fatti delle informazioni in essa contenute.

www.q-lime.org

IL PROGETTO

Il Progetto Q.LIME "Quality in Licensing and IPR Management education" è un Progetto Pilota realizzato con il supporto della Commissione Europea, nell'ambito del Programma Leonardo da Vinci.

OBIETTIVI

Il Progetto ha lo scopo di sviluppare materiale formativo relativo a "Diritti di Proprietà Intellettuale (IPR) e Licensing Management".

Il Progetto intende contribuire allo sviluppo del nucleo comune di criteri per la qualità nei percorsi educativi formativi (VET) identificati dal "Gruppo di Lavoro Tecnico sulla qualità nei percorsi educativi-formativi" (Processo di Copenhagen).

Le attività progettuali per la realizzazione del materiale e del sito web hanno avuto la durata di 18 mesi e sono state avviate nell'anno 2005.

RISULTATI

I principali risultati realizzati nell'ambito del progetto sono:

- **Materiali Formativi** composti da Moduli Formativi, materiali di Problem Solving, Linee Guida Operative.
- un **report sulla qualità** delle attività progettuali che evidenzia il valore aggiunto di Q.Lime al framework per la qualità nei percorsi educativi - formativi nel campo dei "Diritti della Proprietà Intellettuale (IPR) e Licensing Management".
- un **sito web** dotato di strumenti on-line e di un forum per sviluppare e supportare la comunità di professionisti interessati ai "Diritti della Proprietà Intellettuale (IPR) e al Licensing Management".

www.iprtraining.org



www.q-lime.org



TARGET GROUPS

Il materiale è indirizzato a tutti coloro che sono interessati ai "Diritti di Proprietà Intellettuale e al Licensing Management". In particolare, a coloro che sono impegnati in strutture quali Industrial Liaison Office, Uffici di Trasferimento Tecnologico, Parchi Scientifici e Tecnologici, Centri di Ricerca industriali ed accademici, PMI operanti nel settore del High Tech.

www.q-lime.org