

Efficaci investimenti in ricerca e sviluppo sono un
fondamentale **punto di forza del business**
contemporaneo.

Nell'attuale contesto economico è diventato estremamente
importante **proteggere le proprie invenzioni** da possibili
tentativi di contraffazione.

Nondimeno è fondamentale **valorizzare economicamente**
i diritti di proprietà intellettuale derivanti
dall'attività di ricerca.

Il deposito di un **brevetto** da semplice **strumento legale**
teso ad **evitare coperture**, si è trasformato in opportunità
per il progresso delle imprese e **ricca fonte**
di autofinanziamento generando un "circolo virtuoso"
che può **finanziare nuova ricerca**.

Durante il seminario si illustreranno le **diverse fasi di**
protezione e tutela di un brevetto, i principi base
per il **deposito di una domanda** di brevetto in Italia
e all'estero, i diversi **modelli di business**
per valorizzarlo da un punto di vista economico.

Si analizzeranno gli **strumenti legali e giuridici** a
disposizione in caso di **contraffazione** e si sottolineeranno
infine le **fonti di finanziamento** pubbliche e private
per sostenere tale processo.

Giovedì, 28 Novembre, 2013
8:45 - 18:00

Il seminario si tiene presso la sala DIMEAS al terzo piano
del **Dipartimento di Ingegneria Meccanica**
e Aerospaziale del Politecnico di Torino,
ingresso di **c.so L. Einaudi 40, Torino**.

La partecipazione è **gratuita**. **Iscrizioni alla pagina**
'calendario attività' del sito:

www.ording.torino.it

Segreteria organizzativa:

Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Torino,
Via Giolitti, 1, Torino

Tel. 011 070.42.11

011 562.24.68

Crediti formativi:

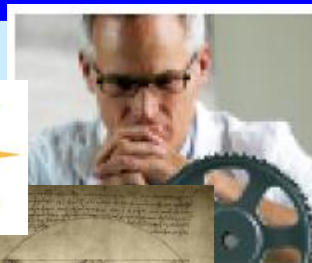
Un credito (1) formativo per
studenti Dottorandi
in Ing. Aerospaziale



Con il patrocinio di :



- 8:45 **Registrazione partecipanti**
- 9:15 **Saluti delle Autorità
(Ordine degli Ingegneri e Politecnico di Torino)**
- 9:30 **La tutela dei brevetti, con particolare accenno
al settore aerospaziale**
R. DINI (Metroconsult)
- 11:30 *Coffee Break*
- 12:00 **I principali modelli di valorizzazione dei risultati della
ricerca - G. PANCOT (Sisvel S.p.A.)**
- 13:00 *Pranzo*
- 14:00 **Quali sono le difese legali contro la contraffazione del
brevetto A. FRIGNANI (Università di Torino)**
- 15:00 **Il Giudice della Proprietà Intellettuale: dalle sezioni
specializzate in materia di proprietà intellettuale
alle sezioni specializzate in materia di impresa-
casi pratici - G. RATTI (Tribunale di Torino)**
- 16:00 *Coffee Break*
- 16:30 **La gestione e valorizzazione dell'IPR
nelle collaborazioni di ricerca in ambito universitario:
L'esperienza del Politecnico di Torino.**
S. LOCCISANO (Politecnico di Torino)
- 17:30 **Discussione con i partecipanti**
- 18.00 **Conclusione**



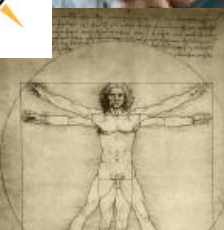
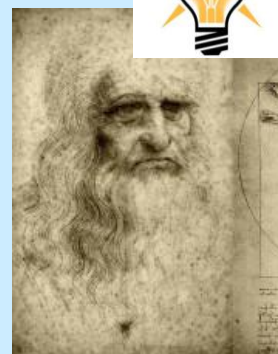
A.D. 1769 N° 913.

Steam Engines, &c.

WATT'S SPECIFICATION.

TO ALL TO WHOM THESE PRESENTS SHALL COME, I, JAMES
Watt, of Glasgow, in Scotland, Merchant, send greeting:
WHEREAS His most Excellent Majesty King George the Third, by His
Letters Patent under the Great Seal of Great Britain, bearing date the Fifth
5 day of January, in the sixth year of His said Majesty's reign, did give and
grant unto me, the said James Watt, His special license, full power sole
privilege and authority, that I, the said James Watt, my executors, assigns,
and assigns, should and lawfully might, during the term of years therein
expressed, use, exercise, and vend throughout that part of His Majesty's
10 Kingdoms of Great Britain called England, the Dominion of Wales, and Town
of Berwick upon Tweed, and also in His Majesty's Colonies and Plantations
abroad, my "New Improved Method or Manner of Improving or Braking and

is contained a pro-
py hand and seal, to
inforce to be inviolable
under penalty after
by the said Letters
; thereunto respect-
service, and in pur-
sue declare that the



I Relatori:

R. DINI

Fondatore di Metroconsult e Presidente della Licensing Executives Society (LES) Italia;

G. PANCOT

Amministratore Delegato di Sisvel S.p.A.;

A. FRIGNANI

Professore ordinario di diritto privato comparato e di diritto privato della Comunità Europea presso l'Università di Torino;

G. RATTI

Giudice presso il Tribunale di Torino;

S. LOCCISANO

Responsabile del Servizio Trasferimento Tecnologico e Rapporti con l'Industria del Politecnico di Torino.

SEMINARI

SEMINARI