

La **Scuola Internazionale di Alta Formazione (SIAF)** è stata concepita dalla **Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa**, dalla **Cassa di Risparmio di Volterra** e dalla **Fondazione della Cassa di Risparmio di Volterra** come una struttura di formazione basata sulla residenzialità e la disponibilità di una sede particolarmente funzionale e accogliente, localizzata in uno dei più affascinanti luoghi della Toscana. Il progetto è stato sostenuto dalla Regione Toscana, che lo ha co-finanziato con fondi Docup.

Il risultato è un vero e proprio **campus**, operativo dal giugno 2006 in località "Il Cipresso", a pochi chilometri dal centro storico di Volterra, in provincia di Pisa.

Oltre ad ospitare le attività formative organizzate direttamente dalla **SIAF**, la struttura può essere utilizzata anche da altre organizzazioni per ospitare convegni, summer school, corsi di formazione e convention aziendali.

Il complesso, costituito da sei palazzine separate, comprende spazi per riunioni e sei aule. Sono inoltre disponibili 127 posti letto. All'interno della struttura sono anche presenti mensa, piscina, campo sportivo polivalente.



### Quota di Partecipazione

La quota di partecipazione al corso, comprensiva del materiale didattico, è pari a 350 Euro più Iva per la frequenza di due giorni, 200 Euro più Iva per un giorno. Saranno previste facilitazioni per le persone provenienti da università ed enti pubblici di ricerca. I due giorni di formazione sono fruibili anche singolarmente.

### Accommodation

E' possibile pernottare presso il campus SIAF. Per prenotare occorre contattare la segreteria SIAF ([info.siaf@sssup.it](mailto:info.siaf@sssup.it)).

### Modalità di pagamento

La quota di partecipazione può essere versata tramite bonifico bancario sul c/c n. 000010076331, intestato a SIAF S.r.l., presso la Cassa di Risparmio di Volterra, Agenzia Centrale, Piazza dei Priori, Volterra (Pisa), ABI 06370, Cod. CAB 71221.

### Modalità di iscrizione

Contestualmente al versamento della quota, è necessario scaricare il modulo di iscrizione ([www.siafvolterra.it](http://www.siafvolterra.it)) ed inviarlo alla Segreteria Organizzativa tramite fax o e-mail.

### Segreteria organizzativa

Tel. 050-883830  
Fax 050-883839  
Email: [info.siaf@sssup.it](mailto:info.siaf@sssup.it)



Corso su:

## LA GESTIONE DEI BREVETTI E LA NASCITA DELLE IMPRESE SPIN-OFF NELLE UNIVERSITA' E NEGLI ENTI DI RICERCA

**14 e 15 settembre 2006**

**Campus SIAF**  
**Località "Il Cipresso", Volterra (Pisa)**  
***In collaborazione con NetVal***



## Contenuti del corso

Nel corso verranno approfonditi due dei più importanti canali di valorizzazione della ricerca pubblica: il **licensing dei brevetti** e la costituzione di **imprese spin-off**. In particolare, verranno descritte le normative vigenti e le migliori pratiche attualmente in uso presso università italiane ed estere, e verranno concretamente analizzati alcuni casi di studio. Verrà adottato un approccio nel quale si cercherà di integrare quanto emerso dalla teoria relativa all'economia e al management dell'innovazione e dalla migliore prassi gestionale.

### Primo giorno: 14 settembre 2006

Il Licensing della proprietà intellettuale delle università (brevetto, design e marchio) • Il Valore della Proprietà Intellettuale: approcci teorici e casi di studio • Il contratto di licenza • Tecniche di negoziazione ed esercitazione sulla negoziazione • Negoziazione della PI nei contratti di ricerca commissionati • Il Licensing n: il punto di vista dell'industria

### Secondo giorno: 15 settembre 2006

Aspetti strategici nella creazione di spin-off universitari • Aspetti Operativi • La valutazione del Business Plan • La due diligence del partner industriale • L'accesso al capitale di rischio • La proprietà intellettuale • La gestione del conflitto di interessi • La creazione di impresa spin-off: il caso della Scuola Superiore Sant'Anna • Un caso di spin-off universitaria

## Informazioni sul corso

Il corso è rivolto alle persone che attualmente lavorano o che in futuro saranno impiegate negli Uffici di Trasferimento Tecnologico delle università e degli enti pubblici di ricerca.

Più in generale, il corso può interessare chiunque sia coinvolto nella gestione della proprietà intellettuale e nell'avvio di nuove imprese high-tech, e quindi anche consulenti brevettuali, potenziali imprenditori, finanziatori.

Il corso è organizzato dalla SIAF e dal Network Universitario per la Valorizzazione della Ricerca (NetVal). Più precisamente, il corso fa parte del Piano di Formazione 2006 di NETVAL, consultabile sul sito [www.netval.it](http://www.netval.it)

## NETVAL - NETWORK UNIVERSITARIO PER LA VALORIZZAZIONE DELLA RICERCA

Fondato nel novembre 2002, NETVAL oggi annovera 48 adesioni, ovvero oltre il 60% degli atenei italiani, in rappresentanza di oltre il 70% dei docenti e ricercatori universitari italiani.

Lo scopo fondamentale del Network è la diffusione delle informazioni e della cultura del trasferimento tecnologico in Italia attraverso una serie di iniziative volte a mettere in contatto gli uffici di trasferimento tecnologico delle università attraverso incontri, corsi di formazione e partecipazione a gruppi tematici.

**Giuseppe Conti** - Ingegnere gestionale specializzato nella gestione della proprietà intellettuale e trasferimento tecnologico. E' direttore del Technology Transfer Office del Politecnico di Milano e membro dello steering group di ProTon Europe

**Paolo Dario** - Professore di Bioingegneria presso la Scuola Sant'Anna, è direttore del Polo Sant'Anna Valdera e presidente di turno della sezione di robotica della IEEE.

**Massimiliano Granieri** - Ricercatore di Diritto comparato nell'Università di Foggia, è il responsabile del gruppo di proprietà intellettuale e trasferimento tecnologico della Fondazione Torino Wireless. E' stato legal counsel dell'Office of Technology Transfer della University of California.

**Andrea Piccaluga** - Professore di Economia e Gestione delle Imprese presso la Scuola Superiore Sant'Anna, svolge attività di ricerca e di formazione sui temi della valorizzazione della ricerca pubblica e del trasferimento tecnologico e fa parte della Giunta di NetVal.

