

**IN RICORDO del PROF. MARCO MARTINI**

Il 4 ottobre di questo anno, Marco Martini si è spento a causa di una malattia crudele e inesorabile, affrontata con coraggio e serenità.

Marco lascia un grande vuoto nel consesso scientifico. Se si valuta quanto Egli abbia contribuito alla ricerca in campo statistico-economico grazie alla Sua intelligenza pragmatica e alla Sua tenace applicazione al lavoro, si può capire l'ampiezza della perdita causata dalla scomparsa di questo studioso ancora giovane e di così grande valore.

La Sua attività scientifica è stata manifestazione di convinta adesione all'impostazione che trova nella contabilità nazionale e nelle tematiche vastissime ad essa connesse il suo principale quadro di riferimento. Ed è proprio nella contabilità nazionale e nei suoi temi di definizione e di misura delle grandezze che costituiscono i sistemi della produzione, della distribuzione e degli impieghi del reddito che Marco si impegna nella fase iniziale della Sua carriera universitaria, ampliando successivamente i suoi interessi di ricerca nell'ambito più vasto e complesso delle discipline statistico-economiche. In sintesi, gli argomenti di cui Marco si è occupato, hanno fondamentalmente riguardato:

- i confronti degli aggregati economici nel tempo e nello spazio che lo hanno portato - accanto ad altri rilevanti contributi - alla pubblicazione dello stimolante saggio: "I numeri indici in un approccio assiomatico";
- la caratterizzazione territoriale degli operatori economici. Tale filone, incentrato sull'individuazione di partizioni del territorio funzionali all'analisi e alla politica economica, vede in Marco un protagonista assoluto dal punto di vista sia della proposta di algoritmi di partizione del territorio sia della loro revisione critica, attraverso la comparazione dei modelli introdotti sull'argomento;
- l'analisi delle caratteristiche dello sviluppo economico. Marco si è infatti ampiamente occupato dello studio dei profili che, a vari livelli territoriali, sono assunti dalla struttura produttiva. La Sua visione quantitativa dell'analisi economica lo ha indotto ad indagini minuziose sulle modalità attraverso le quali si sviluppano i sistemi economici locali, grazie alla creazione di nuove attività produttive e alla crescita di quelle già presenti sul mercato. Marco - che dal 1998 è stato Presidente della "Commissione ISTAT per la classificazione delle professioni" - ha proposto nuovi schemi di classificazione delle attività economiche con particolare riferimento al settore dei servizi e di esse si è servito per offrire un'impostazione innovativa e potente della geografia economica del nostro paese. Esempio è a questo riguardo lo studio da Lui proposto nel volume: "Il sistema terziario in Italia" (1986) nel quale, dopo aver confrontato i profili produttivi di 291 sezioni circoscrizionali del lavoro individuate sul territorio italiano, offre un'immagine nuova dell'intelaiatura dei profili produttivi stessi e consente di attribuire un più preciso significato al problema dello sviluppo del terziario nel nostro paese;
- il problema della formazione dei dati. Tale tema, fondamentale per i cultori dell'analisi quantitativa dei fenomeni economici, lo ha sempre visto impegnato al massimo per aprire nuove strade all'indagine economica. E' doveroso ricordare che Marco è stato coordinatore del progetto AIPA per il "Repertorio integrato delle imprese" nonché del gruppo di lavoro sull'utilizzazione statistica dei dati di archivi amministrativi. E' stato anche Presidente del Comitato scientifico sul "progetto Excelsior". A Marco, quindi, si devono rilevanti apporti relativamente al processo di integrazione delle fonti amministrative dei dati e di valorizzazione delle stesse. E' grazie anche, se

non soprattutto, ai Suoi lucidi sforzi che oggi ci avviamo a conoscere in maniera tempestiva e aggiornata le caratteristiche localizzative e strutturali delle imprese italiane.

Se intensa è stata l'attività scientifica di Marco e importantissimi i Suoi contributi, è doveroso segnalarne anche l'impegno per la creazione a Milano Bicocca di una Facoltà di Scienze Statistiche di cui è stato Preside fino al giorno della Sua scomparsa. Grazie alla Sua enorme sensibilità per i problemi didattici ed al Suo impegno è stato possibile collocare, in uno dei mercati del lavoro più importanti del nostro paese, una Facoltà in grado di sviluppare professionalità fondamentali finalizzate allo studio dei processi decisionali in azienda.

L'opera di Marco, il suo stile di vita, la lealtà che ne ha regolato i rapporti con i colleghi, la sua disponibilità nell'offrire impegno personale in tante situazioni e momenti del vivere civile e dell'attività scientifica, l'atteggiamento sereno e coraggiosotenuto durante la malattia, in una parola, tutta la personalità stessa di Marco non può esser compresa se non si tiene presente la Sua profonda e radicata fede in Cristo.

La Sua speranza, sempre proclamata, di una vita oltre la vita, speranza fondata sulla missione redentrice di Cristo, ne ha formato il carattere, ne ha improntato le decisioni e caratterizzato i rapporti umani.

Il 4 di ottobre è stato per Marco Martini il "dies natalis", il giorno in cui è tornato nella casa del Padre, là dove - io spero - potrò incontrarlo di nuovo quando verrà il mio "dies natalis".

Alighiero Erba

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

---

## VITA DELLA SOCIETÀ

E' deceduto il Prof. Silvio Orviati, professore di Statistica e di Demografia.

La sua scomparsa lascia un grande vuoto in chi lo ha conosciuto.

### NUOVI STUDIOSI

Nella riunione del Consiglio Direttivo del 24 ottobre c.a. sono state accolte le domande di ammissione a studioso *corrispondente* di Marianna Ascione e di Annalisa Lucarelli ed è stata accolta la domanda a studioso *junior* di Tatiana Cesaroni.

A tutti vanno le nostre più vive congratulazioni.

### SCUOLA DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI STATISTICA

Nella riunione del Consiglio Direttivo del 24 ottobre u.s. la prof.ssa Alessandra De Rose è stata nominata Coordinatore della Scuola della SIS per gli anni 2003 e 2004.

I soci interessati che intendono organizzare un corso della SIS devono spedire **entro il 20 dicembre c.a.** al Coordinatore della Scuola una richiesta, debitamente compilata, seguendo le

linee guida allegate al presente Sis Informazioni.

### SOCIETÀ POLACCA DI STATISTICA

Il Prof. Walenty Ostasiewicz, Direttore del Dipartimento di Statistica dell'Università di Wroclaw (Polonia) ha comunicato al Presidente della SIS di essere rimasto notevolmente impressionato dalla qualità e quantità dei contributi presentati alla XLI Riunione Scientifica della Società, tenuta presso l'Università di Milano Bicocca nel mese di giugno 2002. Il Prof. Ostasiewicz intende illustrare il contenuto degli Atti della Riunione Scientifica in un prossimo convegno della Società Statistica della Polonia.

### SCADENZA DA RICORDARE

*Premi SIS 2002 per le migliori tesi di dottorato di ricerca*

Gli interessati a partecipare al concorso dovranno far pervenire domanda al Presidente della SIS entro il **30 novembre 2002** corredata da quattro copie della tesi.

Il regolamento dei premi è riportato nel numero 7 di Sis informazioni.

---

## MANIFESTAZIONI SCIENTIFICHE DELLA SOCIETÀ

### CONVEGNO INTERMEDIO SIS 2003

Come già comunicato nel precedente Sis informazioni, il prossimo Convegno intermedio, sul tema "*Analisi Statistica Multivariata per le Scienze Economico-Sociali, le Scienze Naturali*

*e la Tecnologia*", si svolgerà a Napoli presso l'Università degli Studi "Federico II" nei giorni 9-11 giugno 2003.

La data di scadenza per l'invio dei titoli dei contributi scientifici è l'**11 novembre 2002**.

I contributi per il Convegno Intermedio SIS 2003 possono essere scritti in lingua italiana o inglese a discrezione dell'autore.

Per informazioni:

<http://www.dms.unina.it/sis2003>

---

### **NOMINE, ELEZIONI E RICONOSCIMENTI**

Paola Vicard (Università Roma Tre, Italy) was awarded the first prize for the best contributed paper *Assessing mutation rates for forensic markers* presented at the Fifth International Conference on Forensic Statistics (ICFS5), Venice, 2002.

Honourable mention was given to Anil Alexander and Andrzej Drygajlo (Université de

Lausanne and Swiss Federal Institute of Technology, Switzerland) for *On estimation of the strength of evidence in forensic speaker recognition*, to Pierpaolo Brutti and Francesco Fabi (Carnegie Mellon University, USA and Università di Roma "La Sapienza", Italy) for *Speaker recognition: a proposal for a meta-analysis based on hierarchical combination of classifiers* and to Aleksandra Slavkovic (Carnegie Mellon University, USA) for *Statistical analysis of real-life polygraph data*.

---

### **APPUNTAMENTI NAZIONALI**

29 novembre 2002, Firenze, *Giornata di studio su "Popolazione e politiche demografiche in Italia dall'Unità alla Repubblica"*

La Giornata di studio, organizzata dalla SIDES, si terrà presso l'Auditorium della Cassa di Risparmio di Firenze, via Folco Portinari, 5 con inizio alle ore 10,30.

Per informazioni: Alessio Fornasin

tel. 0039 0432 249573; fax 0039 0432 249595

e-mail [fornasin@dss.uniud.it](mailto:fornasin@dss.uniud.it)

12-14 dicembre 2002, Padova, *Laid-Out: Scoprire i rischi con l'analisi di segmentazione*.

Il Convegno, patrocinato dalla Società Italiana di Statistica, è organizzato nell'ambito del progetto di ricerca cofinanziato da MIUR e Università di Padova: La ricerca di determinanti del rischio mediante analisi di segmentazione di campioni.

Per informazioni:

<http://www.stat.unipd.it/agen/eventi.php>

---

### **APPUNTAMENTI INTERNAZIONALI**

9-13 Dicembre 2002, Savannah, Georgia, USA - *9<sup>th</sup> Annual Biopharmaceutical Applied Statistics Symposium (BASS)*

BASS is a not-for-profit organization established in 1994 by Karl E. Peace, Ph.D., Chief Scientific Officer, Biopharmaceutical Research Consultants, Inc. (BRCI) and Senior Research Scientist and Director, Center for Biostatistics, Georgia Southern University, in cooperation with the Department of Biostatistics, Virginia Commonwealth University, the Center for Biostatistics, Georgia Southern University, and Biopharmaceutical Research Consultants Inc.

The three-day symposium and two-day short courses will enhance one's understanding of statistics and applications.

Per informazioni: <http://views.vcu.edu/bis/bass>

13-14 Dicembre 2002, Facoltà di Economia, Bologna - *13thEC2 Conference on "Model Selection and Evaluation"*

EC2 is a series of annual international conferences on research in quantitative economics and econometrics. The acronym EC2

stands for European Conferences of the Econometrics Community. The main aim of these conferences is to provide a convenient forum for both senior and junior European researchers in quantitative economics and econometrics to discuss their research results.

The theme of the conference for 2002 is *Model Selection and Evaluation*. The theme is broad and covers topics such as encompassing, the choice between linear and non-linear models in econometrics, model evaluation by forecasting, data-snooping, bayesian and classical methodological approaches to model selection and evaluation, in addition to many other related areas in micro, macro, and financial econometrics. Also the recent attempts to develop automated procedures for model selection lies naturally within the theme of the conference. Both theoretical and applied contributions are expected.

The coordinator and organizer for EC2 2002 is Prof. Renzo Orsi

Per informazioni: <http://www.dse.unibo.it/ec2>

15-17 maggio 2003, La Manga, Spain - *Bayesian Inference in Stochastic Processes (BISP03)*

The workshop follows the previous ones in Madrid (1998) and Varenna (2001) and is aimed to encourage discussion and promote further research in the field of Bayesian inference in stochastic processes and on the use of stochastic processes for Bayesian inference. The workshop is endorsed by ISBA (International Society for Bayesian Analysis) and funded by Universidad de Murcia and Universidad Rey Juan Carlos (Madrid). The cooperation of other institutions will be announced shortly on the conference web page: <http://www.upct.es/bisp03>

Scadenza presentazione abstract: **15 dicembre 2002** a Juan Antonio Cano Sánchez: [bisp03@upct.es](mailto:bisp03@upct.es).

5-8 giugno 2003, Honolulu Hawaii, USA - *The 2nd Annual Conference on Statistics and Related Fields*

The 2003 Hawaii International Conference on Statistics and Related Fields will provide many opportunities for academicians and professional from statistics and related fields to interact with members inside and outside their own particular areas of specialization.

Scadenza presentazione abstract: **16 gennaio 2003**

Per informazioni: <http://www.hicstatistics.org>

## INFORMAZIONI

*Bando di concorso "Comune di Palermo"*  
*4° Bando di concorso per l'assegnazione annuale di un premio "Palermo attraverso i numeri 2002" per la migliore tesi di laurea e di diploma universitario*

L'Amministrazione del Comune di Palermo bandisce un concorso per un premio da assegnare all'autore della migliore tesi di laurea e all'autore della migliore tesi di diploma universitario su temi riguardanti analisi statistiche di aspetti sociali economici della città di Palermo. Il premio consisterà nella somma di Euro 2.500 per la tesi di laurea e Euro 1.500 per la tesi di diploma universitario.

Scadenza per le domande: **31 dicembre 2002**.

Per informazioni: Girolamo D'Anneo,  
Comune di Palermo, Ufficio di Statistica, Via Libertà 88/A - 90143 Palermo  
tel.: 091-7406610; fax: 091-7406605  
e-mail: [statistica.palermo@interbusiness.it](mailto:statistica.palermo@interbusiness.it)

### NOTIZIE DAL SISTAN

E' in stampa il n. 21 del Giornale del Sistan in cui appaiono i seguenti articoli:

*Editoriale -*

*Luigi Biggeri: Informazione statistica e conoscenza del territorio*

*- Il Pianeta Sistan -*

*Guido M. Rey: 14° Censimento generale*

*Alberto Zuliani: della popolazione;*

*Mariella Gramaglia: e delle abitazioni;*

*Gianluigi Bovini: voci a confronto.*

*Anna Maria Grohovaz: Interviste a cura della redazione*

*Mario Caligiuri: Informazioni statistiche a sostegno delle scelte pubbliche*

*- Il punto su -*

*Roberto Tomei: Il Sistan tra pubblico e privato*

*Giuliana Coccia: Ultimi dati sulla povertà*

*- Dall'Europa e dal Mondo -*

*Donald Garvey: Sistemi statistici nazionali: Irlanda*

*Gilles Decand: Il programma statistico comunitario 2003-2007*

*- Normativa e Statistica -*

a cura di N. Belvedere e R. Fontana

*- Fatti & Flash -*

a cura di Maria Luisa Ratiglia

*- Novità Editoriali -*

a cura di P. Arvati e P. Giacchè

I soci interessati possono ottenere gratuitamente il Giornale del Sistan rivolgendosi alla Dott.ssa Maria Luisa Ratiglia.

tel. 06-46733564; fax 06-46733568

e-mail: [giornale@istat.it](mailto:giornale@istat.it)

Il Giornale del Sistan è disponibile sul sito:

[www.sistan.it](http://www.sistan.it)

Autorizzazione del Tribunale di Roma n. 113/89 dell' 11 marzo 1989. Stampato presso Centro Informazione Stampa Universitaria, di E. Colamartini S.a.s., Via dei Tizii, 7 - 00161 Roma.

Redazione: Società Italiana di Statistica, Salita de' Crescenzi 26, 00186 Roma, telefono: 06-6869845; fax: 06-68806742; E.mail: [sis@caspur.it](mailto:sis@caspur.it) Sito Web: <http://www.sis-online.it>

Comitato di Redazione: B. Vittorio Frosini (direttore), Alessandra De Rose.

Segreteria di Redazione: G. De Rosas, M.L. Turato

# ORGANIZZAZIONE DI UN CORSO DELLA SCUOLA DELLA SIS

## Anno 2003

### Scopi della Scuola della SIS

Lo scopo principale della Scuola della SIS è quello di fornire formazione di elevato livello scientifico per coloro che conoscono i fondamenti della statistica e intendono approfondire argomenti di rilevante interesse scientifico e applicativo. Particolare attenzione è rivolta ai corsi che alternano conoscenze metodologiche avanzate con casi di studio reali, su cui si applicano le metodologie e le esercitazioni pratiche in aule informatizzate.

Altri scopi non meno importanti sono:

- aggiornare docenti, dottorandi, ricercatori di università e di enti, presentando loro lo stato dell' arte sulle ultime tecniche utilizzate per l'analisi dei dati e i metodi per applicarle correttamente;
- incoraggiare idee innovative e nuovi sviluppi teorici e pratici della statistica;
- promuovere lo sviluppo di aree specializzate della statistica e di campi di ricerca che utilizzino la statistica;
- servire come veicolo per formare gli statistici della pubblica amministrazione e delle aziende e i giovani laureati su strumenti avanzati di metodologia statistica al fine di migliorare l' efficienza degli uffici, supportare decisioni in condizioni di incertezza, migliorare la produttività.

### Organi della Scuola della SIS

Gli organi della Scuola della SIS sono:

**Il coordinatore.** Il coordinatore della Scuola della SIS è preferibilmente un membro del Consiglio Direttivo della SIS, cosicché possa operare in stretto contatto con esso. Compito del coordinatore è quello di selezionare le proposte dei corsi della Scuola e di garantire il livello qualitativo di questi. Il coordinatore della Scuola è designato dal Consiglio Direttivo e dura in carica due anni. Il coordinatore della Scuola è immediatamente rieleggibile una sola volta.

**Il Comitato Scientifico del Corso (CS)** è composto da non più di due Soci SIS esperti dell' argomento principale trattato dal corso. Al CS si aggiunge il coordinatore della Scuola o un suo rappresentante. Il CS è responsabile dei contenuti scientifici del corso, della scelta delle docenze, valuta l' accettazione dei partecipanti alla Scuola, redige il programma e un breve rapporto finale. In linea di principio è auspicabile che nessun membro del CS partecipi alla docenza del corso.

**Il Comitato Organizzatore (CO)** (quest' ultimo non è necessario se la Scuola è organizzata nella Sede SIS di Salita de' Crescenzi) coincide con il Comitato Scientifico e comunque non può essere formato da più di due Soci SIS.

### Tempi organizzativi dei corsi della Scuola della SIS

#### (a) Nell'anno precedente la proposta di un corso per la Scuola della SIS

- *Entro dicembre 2002* devono pervenire alla SIS le proposte di un corso per la Scuola in 3 copie redatte secondo gli standard stabiliti.
- *Entro gennaio 2003* il Consiglio Direttivo della SIS, sentito il Coordinatore della Scuola valuta le proposte e prende decisioni, dando notizia dell' accettazione o rifiuto dei corsi preselezionati dal Coordinatore.
- *3 mesi antecedenti l'inizio del corso:* brochure finale in 1500 copie da inserire nel SIS informazioni, a cura della SIS.
- *Entro 15 giorni dall'inizio del corso:* due copie del materiale *camera ready* da distribuire ai partecipanti alla Scuola.

### Corsi e Workshop della Scuola della SIS

La Scuola della SIS si articola in corsi e workshop mantenendo una sua unitarietà scientifica e organizzativa. I corsi sono moduli formativi normalmente settimanali su temi di ampia rilevanza scientifica che sono tenuti in una settimana preferibilmente (ma non esclusivamente) nei mesi di

luglio o settembre. I workshop sono corsi di uno o di due giorni. I workshop sono seminari di studiosi che presentano i risultati notevoli delle più recenti ricerche su argomenti di particolare interesse. Nel seguito, per brevità, utilizzeremo il termine corso della Scuola riferendoci sia a un corso, che a un workshop. La distinzione tra le due tipologie di formazione sarà indicata dalla sola durata del corso (1, 2 o 5 giorni).

I corsi possono essere organizzati in ogni parte d' Italia. La SIS mette a disposizione la sede di Salita de' Crescenzi.

I corsi sono organizzati da Soci della SIS che interagiscono con il Coordinatore della Scuola e con il Consiglio Direttivo della SIS. Le proposte di corsi della Scuola della SIS per il 2003 devono pervenire alla SIS **entro il 20 dicembre 2002**.

### **Tipologia di Corsi della Scuola della SIS**

Un corso della Scuola della SIS deve coprire, con adeguati approfondimenti, una area specifica della statistica metodologica, applicata o della demografia, focalizzandosi sulla teoria, sulle metodologie e sulle applicazioni. Gli strumenti informatici (hardware e software) hanno lo scopo di rendere operative le lezioni e ne è auspicato un congruo utilizzo; comunque l' uso di questi mezzi non deve costituire l' argomento principale del corso. I corsi della Scuola devono essere distinti dai corsi universitari e non ne devono costituire una ripetizione.

### **Tipologia dei docenti della Scuola della SIS**

I docenti dei corsi della Scuola della SIS sono accademici o esperti con elevate conoscenze e spessore scientifico. Sono preferiti gli studiosi che negli ultimi anni hanno scritto libri e lavori scientifici originali e innovativi e di ampio interesse sugli argomenti trattati nel corso. I docenti accademici della Scuola devono evitare di ripetere parti di corsi universitari.

I docenti possono anche essere studiosi stranieri di chiara fama che recentemente hanno introdotto nuove metodologie statistiche di ampio interesse.

### **Tipologia dei partecipanti alla Scuola della SIS**

I corsi della Scuola della SIS sono rivolti oltre che ai Soci SIS (ordinari e dipendenti di enti), agli studiosi che partecipano alle attività scientifiche della SIS. Appartengono alla terza tipologia funzionari di aziende e enti di ricerca e altri laureati interessati all'argomento del corso .

### **Quando organizzare un Corso**

I corsi si possono tenere da aprile a dicembre del 2003. Le settimane per la preparazione del corso di 5 giorni sono preferibilmente, ma non esclusivamente, la seconda e terza settimana di luglio oppure seconda e terza settimana di settembre.

### **Numero di Partecipanti ad un corso**

Nella sede della SIS, Salita de' Crescenzi max 25 partecipanti, altrimenti max 35 persone selezionate sulla base del Curriculum dal CS. Ogni corso prevede un numero minimo di partecipanti al disotto del quale il corso non può essere tenuto perché troppo costoso.

### **Compenso Organizzatori Docenti e Tutors**

E' stata predisposta dalla SIS una tabella indicativa degli onorari dei docenti, dei tutors e degli organizzatori dei corsi.

### **Feedback di controllo**

Per ogni corso, i partecipanti compilano un questionario di valutazione da somministrare all'inizio ed alla fine del corso per valutare la qualità attesa e quella percepita.

### **Coordinatore della Scuola della SIS**

Alessandra De Rose  
Salita de' Crescenzi, 26  
00186 Roma  
e-mail: [alessandra.derose@uniroma1.it](mailto:alessandra.derose@uniroma1.it)

# SCHEDA RIASSUNTIVA DI UN CORSO DELLA SCUOLA DELLA SIS

## *RICHIESTA DEI SOCI PER L'ANNO 2003*

(da compilare a cura degli organizzatori del corso)

**Spedire al Coordinatore della Scuola della SIS**

**(fax: 06-4957606; e-mail: [alessandra.derose@uniroma1.it](mailto:alessandra.derose@uniroma1.it))**

**entro il 20 Dicembre 2002.**

<b>TITOLO DEL CORSO</b>	Il titolo del corso deve identificare l' argomento principale del corso ..... .....
<b>Comitato Scientifico (CS)</b>	Indicare la composizione finale del CS: non più di 2 persone (nel caso di un corso di 5 gg), altrimenti 1 persona. ..... ..... .....
<b>Comitato Organizzatore (CO)</b> CO non necessario se il corso si tiene a Salita de' Crescenzi	E' conveniente che il CO in parte o totalmente coincida con il CS. Se il corso non è organizzato nella sede della SIS, la Segreteria Organizzativa è a cura del CO che provvede, anche alla creazione e diffusione eventualmente anche su pagina WEB, della locandina del corso. ..... ..... .....
<b>Periodo</b>	Da aprile a dicembre 2003 con preferenza II o III settimana di Luglio e Settembre. ..... ..... .....
<b>Sede della SIS (Salita de' Crescenzi) o altra sede (Itinerante)</b>	Indicare la sede. Se diversa dalla sede SIS (Salita de' Crescenzi), questa è scelta in modo da rendere poco costosa l' organizzazione (aule: a costo zero; vitto e alloggi con costo limitato per dottorandi e giovani laureati). ..... ..... .....
<b>Caratteristiche della sede</b>	Indicare le caratteristiche della sede. Aula adeguate per disponibilità e fruibilità (30-40 posti). Biblioteca specializzata. Laboratorio Informatico (software adeguato). Adeguati spazi logistici: pernottamento e mensa. ..... ..... .....
<b>Destinatari del corso</b>	Indicare a chi è rivolto il corso. Soci SIS, giovani ricercatori, dottorandi, laureati interessati agli aspetti teorici ed applicativi del dottorato, funzionari di enti. ..... ..... .....

<b>Docenti del Corso e argomenti trattati</b> (è sconsigliato un eccessivo numero di diversi docenti)	Indicare i docenti e gli argomenti che tratteranno. Docenti italiani di accertata esperienza didattica (Preferibilmente professori e esperti con esperienza comprovata da pubblicazioni sugli argomenti trattati nel corso). Tutors (tecnici o docenti per le esercitazioni). ..... ..... ..... ..... ..... ..... ..... .....
<b>Durata e organizzazione</b>	Indicare la durata del corso e la sua organizzazione. Durata 1 giorno (totale 8 ore) o 2 giorni (totale 16 ore) o 5 giorni più eventuale mattina del Sabato (totale 40 ore). Lezioni teoriche alternate da lezioni pratiche (4 ore la mattina e 4 il pomeriggio, senza sabato) Le lezioni/esercitazioni del tutor non devono superare le 2-3 ore giornaliere. ..... ..... ..... ..... .....
<b>Materiale didattico</b>	Indicare il materiale didattico che sarà disponibile prima dell'inizio dei corsi. Bibliografia e indicazione di ulteriori approfondimenti. ..... ..... ..... ..... ..... ..... ..... ..... ..... .....

Richiesta presentata dal socio.....

Tel..... Fax.....

e-mail .....