



FOSAN

Fondazione per lo Studio degli Alimenti e della Nutrizione

CORSO DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO
**“MS -Excel avanzato”– “Statistica In MS Excel” e “Introduzione alla Statistica
Multivariata con open source”**

Roma dal 15 al 23 Luglio 2013

Piazza dell'Esquilino, 29 – Aula Fosan

cognome e nome

qualifica professionale

ente/ditta

Indirizzo

partita iva e c.f.

Cap.

Città

tel.

E-mail

chiedo di partecipare al corso **NON associandomi a FoSAN**

1. Excel avanzato 21 h (Roma 15,16,17 Luglio) costo **160€ + IVA**
2. Analisi statistica in Excel 15 h (Roma 18-19 Luglio) costo **140€ + IVA**
3. Introduzione alla statistica multivariata con open source (Roma 22-23 Luglio) costo **140€ + IVA**

Promozione pacchetti:

- Unità 1+2= **280€ + IVA**
- Unità 1+3= **280€ + IVA**
- Unità 2+3= **260€ + IVA**
- Unità 1+2+3= **390€ + IVA**

SCONTI: 10 % sconto soci; Sconti aggiuntivi: 10% studenti, 10% personale pubblico impiego

chiedo di partecipare al corso come **SOCIO FoSAN**

chiedo di partecipare al corso associandomi a **FoSAN**

- socio giovane – sotto i 30 anni - **25 euro** (la quota comprende la rivista on line per un anno)
- socio ordinario **40 euro** (la quota comprende la rivista on line per un anno)
- socio collettivo **100 euro** (la quota comprende la rivista in formato cartaceo per un anno)

Il suo indirizzo in nostro possesso verrà utilizzato per scopi promozionali dell'attività della nostra fondazione. Ai sensi della legge 675/96 art. 13 è nel suo diritto richiedere la cessazione dell'invio e/o aggiornamento dei dati.

Data

Firma

Da inviare alla Segreteria FoSAN

e.mail: segreteria.fosan@gmail.com o fax 0648930976 **Allegare copia di avvenuto pagamento**

Le coordinate per effettuare il pagamento:

BONIFICO BANCARIO: CONTO BANCO POSTA N. 000092508001 ABI 07601 CAB 03200 CIN O
CODICE BIC BPPIITRRXXX CODICE IBAN IT 37 0 07601 032000 00092508001 CAUSALE: ISCRIZIONE CORSO “MS -EXCEL
AVANZATO” OPPURE “STATISTICA IN MS EXCEL” OPPURE “INTRODUZIONE ALLA STATISTICA MULTIVARIATA CON
SOFTWARE OPEN SOURCE”