

# Come aumentare ricavi e redditività per le imprese che operano nel turismo

## UN PERCORSO PER L'APPENNINO MODENESE

Lunedì **4** giugno

ore 14:30

Cantine degli Scolopi  
Ufficio turistico del Comune di Fanano  
Piazza Marconi 1 Fanano

### Go Social

Primi passi per avviare e gestire correttamente le pagine social Facebook e Instagram con cui promuovere la propria attività, la creazione di un piano editoriale, il monitoraggio delle statistiche e la lettura dei report.

Relatore  
**Agnese Facchini**  
Agenzia Moon

Lunedì **11** giugno

ore 14:30

Hotel Il Laghetto  
Via Versurone 205  
Fiumalbo MO

### Accogliere e gestire il visitatore straniero

Verranno affrontati temi strettamente linguistici e saranno forniti suggerimenti per avvicinarsi alla mentalità dei turisti stranieri, per accompagnarli gradualmente e farli integrare maggiormente nel territorio nel quale vengono accolti.

Relatore  
**Serena Sternieri**  
Consulente per le  
Lingue Straniere e la  
Comunicazione

Martedì **19** giugno

ore 14:30

Lapam Pievepelago  
Via Tamburu' 7

### Food Cost

Tecniche di analisi dei costi e gestione del cibo per la somministrazione, il processo di approvvigionamento e le politiche degli acquisti, valutazione delle scorte, calcolo del costo medio di un piatto e del prezzo ottimale di vendita.

Relatore  
**Gabriele Vadruccio**  
Chef e Docente di Servizi  
Enogastronomici

Lunedì **25** giugno

ore 14:30

Lapam Sestola  
Piazza Passerini 1

### La riclassificazione del bilancio e il controllo di gestione

Analisi dell'equilibrio finanziario e della gestione economica  
Focus sulla comprensione degli indici di bilancio relativi alla liquidità e marginalità aziendale.

Relatore  
**Elena Braghiroli**  
Consulente in Gestione  
Aziendale

**Per info:**

059 893111  
stefano.gelmuzzi@lapam.eu

Per le **imprese associate** Lapam - Licom  
gli incontri sono **gratuiti**

Per le imprese non associate:  
**50€** ad incontro  
**100€** ciclo di incontri completo



Per la partecipazione  
è richiesta la compilazione  
del **modulo di registrazione**