

# VareseNews

## Un minicorso per chi pensa di aprire un bed and breakfast

**Pubblicato:** Mercoledì 15 Maggio 2019



Si terrà sabato 18 maggio dalle 10 alle 13 Il convegno-seminario “**Ricettività Extralberghiera: Bed and breakfast e case vacanza**”, approfondimento sulle principali norme che interessano il settore extralberghiero a conduzione familiare.

L’incontro, **gratuito e senza necessità di prenotazione**, si svolgerà nel Salone Estense del Comune di Varese ed è organizzato dall’associazione [BBVarese.it](http://BBVarese.it) in collaborazione con il comune di Varese.

«Alcune richieste di aiuto ci pervengono dai nostri associati, ma molte di più arrivano da operatori non associati sul nostro sito [www.bbvarese.it](http://www.bbvarese.it), anche a seguito dei recenti controlli di ATS Insubria e delle polizie locali dei vari comuni – spiega il presidente di BBVarese **Alfredo dal Ferro** – Lo scopo del corso è di chiarire cosa è necessario fare per affrontare nella piena legalità questa attività, che permette di fare uso di stanze o case proprie che rimangono inutilizzate».

«E’ innegabile che il turismo a Varese stia crescendo, come dimostrato dall’aumento registrato di nuove aperture di B&B nel territorio – ha commentato l’assessore alle attività produttive **Ivana Perusin** – Questo anche per merito dell’associazione Bed And Breakfast Varese e della loro capacità di comunicare ai diretti interessati. Ne è un esempio il training che si terrà sabato mattina, a cui sono invitati tutti coloro che hanno intenzione di aprire un B&B e vogliono conoscere tutte le modalità per soddisfare gli adempimenti previsti dalla Regione Lombardia. Adempimenti, tra l’altro, che non presentano cavilli e sono accessibili anche economicamente. Come amministrazione, abbiamo deciso di collaborare con l’associazione e con la Camera di Commercio proprio per la quantità di richieste ricevute e quindi per aiutare questa attività produttiva».

**Stefania Radman**

[stefania.radman@varesenews.it](mailto:stefania.radman@varesenews.it)