

# AGRILEISURETIME

**8 GIORNI/7 NOTTI**

Spoletto (Perugia)



## IL CENTRO

Immerso nella splendida campagna umbra, AgriLeisureTime è il luogo ideale per un'esperienza estiva che coniuga sport, apprendimento e crescita personale: questo campus residenziale è stato progettato per offrire ai ragazzi un ambiente stimolante, dove ogni attività è pensata per favorire lo sviluppo delle loro capacità fisiche, emotive e relazionali.

L'agriturismo dispone di una piscina, campi da Beach Volley e Beach Tennis. Offre inoltre vasti spazi esterni attrezzati, un anfiteatro nel bosco, un uliveto e una fattoria didattica. Grazie a un approccio educativo che valorizza il contatto con la natura e l'esperienza diretta, i ragazzi potranno esplorare, sperimentare e scoprire il proprio potenziale attraverso attività sportive, momenti di apprendimento linguistico e laboratori creativi.

AgriLeisureTime è più di un semplice campus: è un viaggio alla scoperta di sé, un luogo dove ogni esperienza diventa un'occasione per imparare, socializzare e sviluppare autonomia, sempre guidati da un team di professionisti esperti e appassionati.

## LA SISTEMAZIONE

- Appartamento con camera doppia e tripla e un bagno in condivisione.
- Pensione completa con inclusa le merende sia al mattino che al pomeriggio.

## LO STUDIO

- Corso di **15 lezioni di 60 minuti** ciascuna.
- Docenti qualificati madrelingua inglese, specializzato nel Task Based Learning e Learning by Doing in classi di massimo 15 studenti.
- Test d'ingresso e certificato di fine corso.

## TEMPO LIBERO

- **Attività sportive e ricreative tutte in lingua inglese** organizzate da animatori professionisti.
- Attività ricreative serali: giochi, talent show, karaoke.
- Laboratori in fattoria.
- Escursione sotto le stelle con American Dinner.

## PERIODO E COSTI

Periodo: **dal 20/06 al 27/06**

Quotazione per soggiorno di 7 notti: **€1110**

---

\*La quota include: l'assicurazione medico bagaglio.

\*La quota non include: la tassa di iscrizione obbligatoria (€ 90) e il viaggio.