



Sessione II Residenziale C.U.I.: dal 6 al 10 aprile 2022

Chiedo cortesemente di essere iscritto a codesta Spett.le Università Popolare U.P.E. - riconosciuta e certificata CNUPI e ASI - al fine di partecipare alla Sessione Residenziale C.U.I. **dal 06/04/2022 al 10/04/2022**, che si svolgerà presso la struttura **"Hotel FORTUNA RESORT"** sita in **Chianciano Terme**, Via della Valle 76.

La Sessione Residenziale ha **inizio alle ore 16.00 di mercoledì 6 aprile e termina alle ore 12.00 di domenica 10 aprile 2022.**

Dichiaro di essere a conoscenza che l'organizzazione si impegna a garantire solo camere doppie.

Le **camere singole** sono prenotabili, ma **NON** garantite e verranno assegnate con un **supplemento di € 15 a notte.**

Mi impegno a dichiarare contestualmente eventuali esigenze alimentari

Dichiaro di conoscere i costi per la Sessione "Il Residenziale" C.U.I. **dal 06/04/2022 al 10/04/2022** che ammontano a **€ 460,00.**

La quota è comprensiva di: iscrizione e corso CUI (materiale e sessione di lavoro in aula, coffee break); soggiorno (pernotto e pasti dalla cena del mercoledì al pranzo della domenica), Attestato di Frequenza (monte ore C.U.I.), che verrà consegnato successivamente.

È prevista la domanda di ammissione socio UPE / ASI per i nuovi iscritti (Euro 15,00), che andrà perfezionata entro una settimana dal corso in presenza, tramite il sito: <https://uniupe.it/diventa-socio-upe>

Si richiede inoltre il tampone eseguito presso struttura autorizzata entro 48 ore prima della presenza in aula.

NON SI ACCETTANO ALTRE MODALITÀ DI ISCRIZIONE, SE NON SU VAGLIO DELLA PRESIDENZA.

Mi impegno a versare a sostegno di tale mia richiesta un acconto del 50% tramite bonifico bancario su conto corrente di Upe:

- Beneficiario: Università Popolare Evoluzione Umana
- IBAN: IT76 0030 6909 6061 0000 0139 467
- Causale: Cognome e Nome – Partecipazione al Corso: "Il Residenziale" dal 6 al 10 aprile 2022

Per info e prenotazioni: Direzione Corsi Potestia tel. 339 21 73 533 - ilresidenziale@uniupe.it



