

Corso di Yoga



Luogo **Lombardia, Milano**
<https://www.annunci.it/x-89789-z>



CORSO ONLINE DI YOGA

Questo Corso Online di Yoga ti permette di apprendere la disciplina nella sua forma più attuale. Un percorso spirituale di 9 lezioni dedicato alla tua crescita personale.

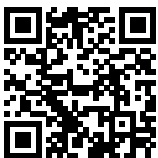
E' adatto a tutti, inclusi principianti assoluti, per praticare yoga a casa propria. Le lezioni sono rivolte a persone sane. In caso di disturbi di vario genere o gravidanza, bisogna rivolgersi prima al proprio medico curante.

Il corso è strutturato in 9 moduli, ognuno composto da:

- 1 video-lezione (dove: asana (posizioni del corpo) e tecniche di pranayama (respirazione) vengono dimostrate all'interno di sequenze);
- 1 lezione in formato pdf, che costituisce un manuale consultabile per approfondimenti su asana, mudra e tecniche di pranayama eseguiti nei video, oltre ad offrire cenni teorici e spunti per integrare lo yoga nella propria vita quotidiana, al di fuori del tappetino.

Al termine ci sarà anche un test di auto-valutazione di 20 domande a risposta multipla, volto a quantificare il livello di apprendimento dei temi affrontati. Il superamento di quest'ultimo vi consentirà di ottenere l'Attestato di Frequenza al Corso.

L'intero corso di Yoga è fruibile online, attraverso la nostra piattaforma di Formazione A Distanza, "e-Skill", con tutti i materiali didattici. Una volta superato il percorso, riceverete il materiale scaricabile on-site.



<https://www.annunci.it/x-89789-z>

Corso di Yoga



<https://www.annunci.it/x-89789-z>

Corso di Yoga



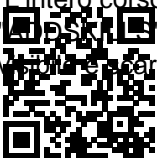
<https://www.annunci.it/x-89789-z>

Corso di Yoga



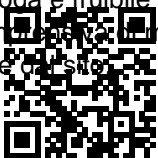
<https://www.annunci.it/x-89789-z>

Corso di Yoga



<https://www.annunci.it/x-89789-z>

Corso di Yoga



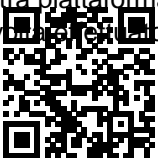
<https://www.annunci.it/x-89789-z>

Corso di Yoga



<https://www.annunci.it/x-89789-z>

Corso di Yoga



<https://www.annunci.it/x-89789-z>

Corso di Yoga



<https://www.annunci.it/x-89789-z>

Corso di Yoga



<https://www.annunci.it/x-89789-z>

Corso di Yoga