

WEBINAR ONLINE

FACEBOOK: GLI STRUMENTI PER PROMUOVERE LA PROFESSIONE E PER ACQUISIRE NUOVI CLIENTI

15

GENNAIO 2021

Venerdì

ORE

14.00 - 18.00



Per architetti, geometri e ingegneri



INTRODUZIONE

Il corso ha la finalità di offrire e fornire conoscenze teoriche e pratiche sull'uso di Facebook, con particolare attenzione al mondo dei professionisti.



DESTINATARI DEL CORSO:

Il presente corso è rivolto ad architetti, geometri e ingegneri di tutta Italia che desiderano capire come utilizzare i social network, Facebook in particolare, per la propria professione.

OBIETTIVI DEL CORSO:

Utilizzare Facebook per promuovere la propria professione.

DOCENTE:

Dott.ssa Sara Caminati, Consulente web marketing e social media marketing manager.

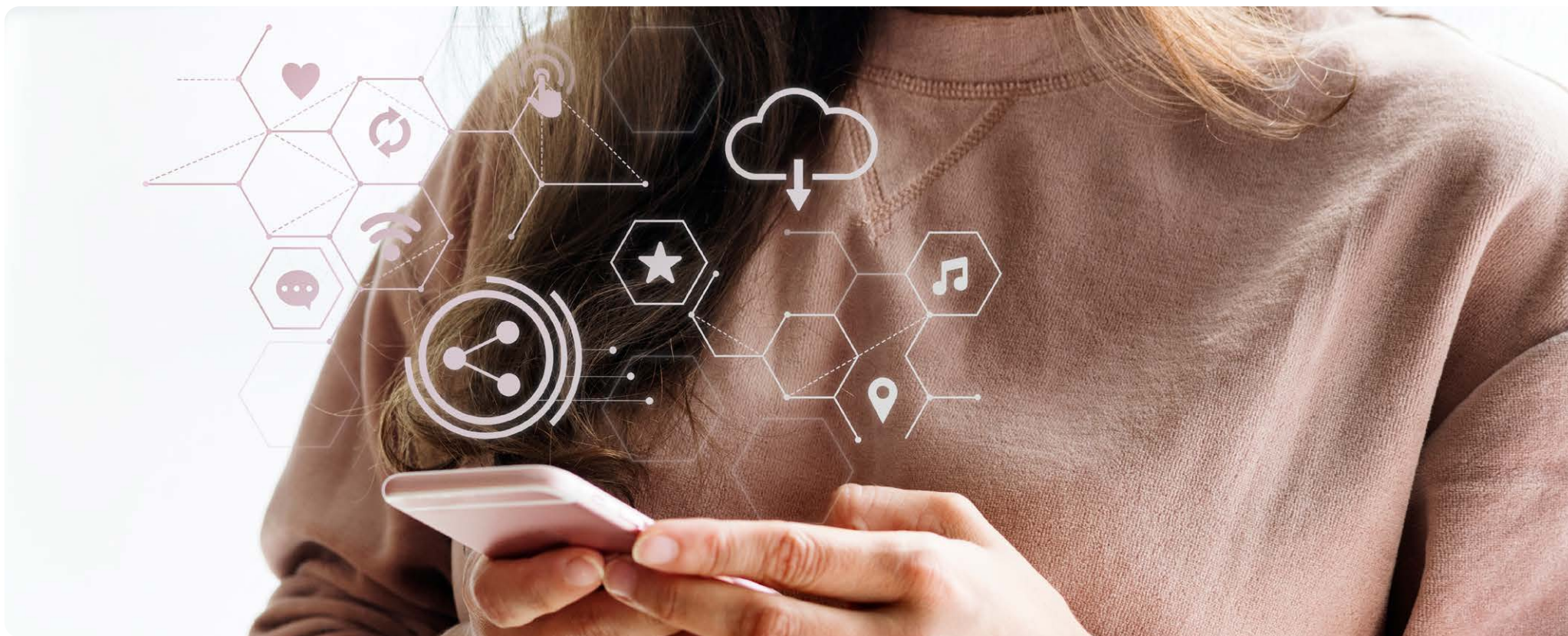


STRUTTURA E ARGOMENTI

Il corso avrà la durata di 4 ore e verrà così suddiviso:

PARTE TECNICA

- Gli strumenti di Facebook per i professionisti
- L'ottimizzazione della pagina e la pubblicazione dei contenuti
- Creare un piano editoriale in base ai propri obiettivi
- Gestire l'advertising per incrementare la notorietà e acquisire clienti



IL CORSO


Il corso fornirà conoscenze teoriche e pratiche sull'uso di Facebook, con particolare attenzione al mondo degli architetti, geometri e ingegneri.

5 MOTIVI VALIDI PER FREQUENTARE IL CORSO

1. Comprendere le potenzialità di Facebook
2. Valutare quali strumenti della piattaforma sono utili per la propria professione
3. Scoprire le modalità per dialogare con il proprio pubblico e acquisire nuovi contatti
4. Ottenere dei suggerimenti pratici e utili per il proprio lavoro
5. Avere un dialogo aperto con chi lavora con i social media ogni giorno da oltre 10 anni





 Via Londonio, 22 - 20154 Milano

 02 3453 8338/3086 - Fax 02 2111 3406

ACTION GROUP SRL

Organizza eventi formativi accreditati da

Consiglio Nazionale degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori
(C.N.A.P.P.C.)

Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.)

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati (C.N.G. e G.L.)

Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati (C.N.P.I.)

Socio ADI (associazione per il disegno industriale)