

Regione Marche



MENU



Comune di Senigallia

Provincia di Ancona

Seguici su



cerca nel sito



[Home](#) > [Notizie](#) > [Notizie e informazioni](#) > Scienza e felicità: usa i risultati della ricerca psicologica per essere più felice

Scienza e felicità: usa i risultati della ricerca psicologica per essere più felice



20 Aprile 2023

Sabato 22 aprile in Piazza Roma, Senigallia (AN) – Ore 14:00 / 18:00.

Il festival è rivolto a tutta la cittadinanza, che potrà partecipare gratuitamente alle attività proposte. Sarà organizzato in cinque punti tematici: Introduzione al concetto psicologico di Felicità, Mentalità di crescita, Valori, Obiettivi, Flow.

Saranno presenti:

Dott.ssa Katia Marilungo – Presidente dell'Ordine delle Psicologhe e degli Psicologi delle Marche

Dott. Aquilino Calce – Consigliere dell'Ordine delle Psicologhe e degli Psicologi delle Marche

Componenti del gruppo di lavoro Scienza e Felicità.

Condividi:



Ambiente

Attività Produttive

Bandi e Concorsi

Cultura

Edilizia e governo del territorio

Eventi

Manutenzione e lavori

Mobilità

Notizie e informazioni

Pubblica sicurezza

Sanità

Scuola

Servizi sociali e casa

Sport

Tributi e finanza

Urgenze e Allerta

Questo sito utilizza cookie tecnici, analytics e di terze parti. Proseguendo nella navigazione accetti l'utilizzo dei cookie.

ACCETTO

[Privacy policy](#)

Scienza e felicità: usa i risultati della ricerca psicologica per essere più felice

Sabato 22 aprile in Piazza Roma, Senigallia (AN) - Ore 14:00 / 18:00. Il festival è rivolto a tutta la cittadinanza, che potrà partecipare gratuitamente alle attività proposte. Sarà organizzato in cinque punti tematici: Introduzione al concetto psicologico di Felicità, Mentalità di crescita, Valori, Obiettivi,

Flow. Saranno presenti: Dott.ssa **Katia Marilungo** - Presidente dell'Ordine delle Psicologhe e degli Psicologi delle Marche Dott. Aquilino Calce - Consigliere dell'Ordine delle Psicologhe e degli Psicologi delle Marche Componenti del gruppo di lavoro Scienza e Felicità.