

# Trevignano Romano, torna l'atteso "AperiOpera"



TREVIGNANO ROMANO ( Roma) – **ArtsCom**, con il patrocinio del Comune di Trevignano Romano e in collaborazione con il "*Bar Ermete dal 1931*", è lieta di annunciare il ritorno tanto atteso di **AperiOpera**<sup>®</sup> presso la Sala Consiliare del Comune di Trevignano Romano.

**AperiOpera**<sup>®</sup> è un'innovativa proposta di intrattenimento ideata per promuovere la consapevolezza e l'interesse verso il patrimonio storico, artistico, culturale ed enogastronomico dell'Italia attraverso l'Opera lirica. Un'occasione unica per coinvolgere un pubblico selezionato e offrire un'esperienza multisensoriale in cui musica, cibo e vino si uniscono per creare un evento indimenticabile.

**AperiOpera**<sup>®</sup> si propone di farci riscoprire il vero gusto dell'Opera lirica non attraverso esibizioni musicali, ma grazie a racconti avvincenti sulla trama, la vita del compositore, aneddoti e segreti nascosti.

Un viaggio appassionante che si integra con sapori tipici del territorio, offrendo un'esperienza completa.

Il primo appuntamento della stagione 2024 sarà dedicato all'opera "**Aida**" di **Giuseppe Verdi** e sarà presentato dall'Amministratore Delegato di ArtsCom ed ex tenore, *Marco*

*Frusoni.*

## **Dettagli dell'Evento:**

Data: 17 febbraio 2024

Orario: dalle 17.00 alle 19:00

Luogo: Sala Consiliare del Comune – P. zza Vittorio Emanuele III 1, Trevignano Romano

Biglietti acquistabili su [www.culturatela.com](http://www.culturatela.com) o in loco salvo esaurimento posti.

I prossimi appuntamenti in programma sono:

- sabato 23 marzo: **Cavalleria Rusticana** di *Mascagni*
- sabato 27 aprile: **Turandot** di *Puccini*
- sabato 25 maggio: **Rigoletto** di *Verdi*

Non perdetevi questa straordinaria opportunità di immergervi in un'esperienza unica di musica, cultura e gusto a Trevignano Romano.

Per informazioni e prenotazioni o per organizzare un'AperiOpera® contattate ArtsCom al numero 06 9293 6963 o scrivete a [info@aperiopera.com](mailto:info@aperiopera.com)