



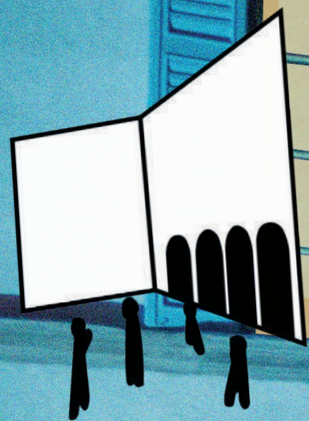
organizzato da
Ass. Cult. Olive a pArte



in collaborazione con la
Parrocchia S. Maria Assunta di Lovere



con il patrocinio del
Comune di Lovere



VIVA BAZZINI!

QUARTA EDIZIONE
LOVERE, PALAZZO BAZZINI
29-30-31 AGOSTO
TRE GIORNI DI TEATRO, MUSICA E ARTE

VENERDÌ 29 AGOSTO

- 18:00 **"L'amuleto maledetto"**
cena con mistero a cura di Olive a pArte **teatro**
- 20:00 **Letture di poesie e fiabe contemporanee**
lettura di poesie e fiabe con Elisa Della Martire
paesaggio sonoro a cura di UpQ **musica**
- 21:00 **"Le sfortunate avventure di Pierrot"**
spettacolo teatrale trilingue
con gli allievi dell'Accademia East 15 di Londra
testo e regia di Francesca Masini **teatro**

SABATO 30 AGOSTO

- 16:30 **Laboratorio bambini e ragazzi**
da definire - età da 0 a 12 anni **laboratorio**
- 18:00 **Visita guidata teatralizzata**
con Matteo Bonanni **teatro**
- 19:00 **Musica dal vivo con Pianta Stabile** **musica**
- 21:00 **Main Event**
da definire **teatro**

DOMENICA 31 AGOSTO

- 16:30 **"Circobus"**
laboratorio di arte circense per tutte le età
a cura di Spazio Circo Bergamo **laboratorio**
- 17:00 **Visita guidata teatralizzata (I turno)**
18:30 **Visita guidata teatralizzata (II turno)**
con Matteo Bonanni **teatro**
- 19:30 **Musica dal vivo con Acoustic Too** **musica**
- 21:00 **Circo in filastrocche**
spettacolo cabaret di circo contemporaneo
a cura di Spazio Circo Bergamo **teatro**

TUTTI I
GIORNI
16:00
23:00

Studio Abraxas in mostra a Palazzo Bazzini
Marco Dotti scultore, Sabrina Dordoni pittrice,
Thomas Pagani fotografo, Lentilla illustratrice,
Giulia Frump fotografa **arte**

**OGNI SERA MUSICA DAL VINO A ORARIO APERITIVO
CUCINA E BAR PER TUTTI I GUSTI**

prenotazione obbligatoria
prenotazione non vincolante
specialmente adatto a bambini e famiglie

con il contributo di



contatti

whatsapp +39 347 5181 889
e-mail info@oliveaparte.it
instagram [oliveaparte](https://www.instagram.com/oliveaparte)
facebook Associazione Culturale Olive a pArte
tiktok oliveaparte



Palazzo¹⁵Bazzini