

# MUSEI A CIELO

## APERTO | 23 ottobre 2022

Cimitero Monumentale di Milano

### Corti teatrali

a cura della Civica Scuola di Teatro Paolo Grassi

**ore 12.00 e ore 15.00**

galleria inferiore di levante [C-D]

*Biki. Dove non tramonta la bellezza.*

di *Luca Rodella*

con *Sara Zanobbio*

musiche di *Roberto Dibitonto*

Un'elegante signora anziana in preda a nostalgici ricordi attende una telefonata importante durante l'ora del tè. Una telefonata che deciderà le sorti della più grande sfilata di moda che avverrà all'Hotel Excelsior. L'anziana signora si chiama Elvira Leonardi Bouyeure, in arte Biki, e l'hotel in questione altro non è che il Cimitero che ora la ospita. La grande stilista ormai non riesce più a vedere i colori della vita, e continuando a chiedersi dove sia finita la bellezza di quel mondo che ha vissuto, lascia il suo tè in eterna infusione per non perdere la speranza di realizzare il suo ultimo e impossibile défilé.

**ore 10.15 e ore 16.30**

galleria superiore di levante [A-B]

*Oserei dire: Provvidenziale!*

di *Luca Rodella*

con *Giuseppe Palasciano, Sara Zanobbio*

musiche di *Roberto Dibitonto*



Due istrioni del Seicento irrompono in scena a suon di versi: lui sanguigno e prepotente, lei cauta e di lui innamorata. L'impresa impossibile è creare un'opera immortale, che narri l'Italia degli umili e oppressi, coi suoi paesaggi colmi di speranze e timor di Dio, e poi ancora le crisi, le pestilenze, le ottusità popolari, qualche virtù... troppa roba per due ciarlatani! Magari la Provvidenza, con l'aiuto del teatro, lascerà ai due l'illusione di un matrimonio inatteso, ma di sicuro tramanderà il gran soggetto a un autore futuro più competente, letterato e immortale! Questo spettacolo è un adattamento del corto realizzato in occasione della rassegna Musei a cielo aperto nel 2015, riadattato per un giovane pubblico (8-13 anni) e famiglie.




Civica Scuola  
di Teatro  
Paolo Grassi

promosso da

 CIMITERO MONUMENTALE

organizzazione e realizzazione

 Fondazione Milano®