

Messaggero Estate

TRIVIGNANO

Metti una sera d'estate al Mulino

Sabato l'iniziativa della famiglia Moras: visite, laboratori e giochi

TRIVIGNANO

“E tu hai mai visitato un mulino? Una sera d'estate tra grano, macine e farina”: è il titolo accattivante di un'iniziativa organizzata a Trivignano dalla famiglia Moras, che da sei generazioni si occupa di mulini e farine.

Sabato, a partire dalle 17, i Moras apriranno i battenti dell'azienda per guidare gli ospiti all'interno del Molino e svelare i segreti dell'ultrasecolare arte molitoria. Laboratori, visite guidate, giochi e cena contadina sono soltanto alcuni degli ingredienti dell'iniziativa.

Spiega la titolare Nicoletta Moras: «L'evento sarà l'occasione per riscoprire pienamente l'arte del mugnaio e i valori che stanno alla base del nostro modo di lavorare». Oltre alla visita guidata in Molino, diverse saranno le attività proposte: gite in carrozza; pitture “en plein air” sul tema della mietitura, aree-gioco assistite per bambini, con attività quali i “salti nel grano”, il “trucca-bimbi”, gli spazi per colorare e i cantastorie.

Ci sarà anche l'opportunità di conoscere meglio l'affascinante mondo del tè, degli infusi e delle tisane grazie ai laboratori del gusto “Coccola Tè” (alle 17.30 e alle 19.30) guidati da Albino Ferri. Grazie alla collaborazione dell'associazione “Clauiano

Mosaics and More”, saranno inoltre organizzate (alle 17.30, alle 18.30 e alle 19.30) delle passeggiate guidate allo splendido borgo di Clauiano.

E per concludere, la cena contadina, con prosciutto cotto nel pane, salumi e formaggi locali, accompagnati da pane a lievitazione naturale. Si potrà anche degustare una birra artigianale e il vino di aziende locali, il tutto accompagnato dalla musica del dj Alex Batti.

Il contributo per la partecipazione all'evento (8 euro gli adulti, prezzi ridotti per i bambini) sarà devoluto al dottorato di ricerca in medicina che l'azienda sostiene in collaborazione con l'Università di Udine. (m.d.m.)



La famiglia Moras, mugnai a Trivignano da sei generazioni



Peso: 18%