

MalpensaNews

“Anfibi in azione”, a Sesto Calende una serata dalla parte dei rospi

Maria Carla Cebrelli · Friday, January 21st, 2022

L’associazione Tutela Anfibi Basso Verbano è un’organizzazione di volontari e attivisti che, da più di venti anni, svolge il proprio operato dedicandosi a diversi punti di migrazione degli anfibi, in particolare tra il Ticino e il Lago Maggiore.

Sia nella località Lentate di Sesto Calende, che nella località Melissa di Golasecca, i volontari intervengono continuamente affinché possano aiutare la migrazione primaverile degli anfibi, quindi da maggio a febbraio dopo il tramonto, evitando stragi continue lungo le strade che separano gli stagni riproduttivi dai luoghi di svernamento di rane e rospi.

Venerdì 21 gennaio alle 21, alla sala consiliare sestese in Piazza Cesare da Sesto 1, si terrà l’incontro **“Anfibi in azione”**. Si tratta di un evento organizzato dall’associazione assieme al Comune di Sesto Calende, con lo scopo di dar vita a un progetto di valorizzazione e salvaguardia ambientale. La serata avrà inizio con i saluti dell’assessore **Jole Capriglia** che si occupa di ambiente, servizi sociali e politiche giovanili. I naturalisti ed erpetologi **Milo Manica e Lorenzo Laddaga** commenteranno i risultati scientifici del 2021, analizzando i dati raccolti nei siti di attraversamento degli anfibi nelle zone di intervento dei volontari.

Francesco Lillo, il presidente di Tutela Anfibi Basso Verbano, illustrerà l’importanza delle attività svolte dall’organizzazione. Parteciperà alla serata anche il sindaco di Sesto Calende, **Giovanni Buzzi**. **Doveroso il ricordo di Beppe Balzarini**, il promotore del gruppo locale di raccolta anfibi, scomparso alcune settimane fa.

L’ingresso all’iniziativa sarà consentito con il green pass rafforzato e la mascherina FFP2.

This entry was posted on Friday, January 21st, 2022 at 2:54 pm and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

