

# SaronnoNews

## Festa e un nuovo defibrillatore: un bel fine settimana al Parco delle Groane

Francesco Mazzoleni · Monday, May 26th, 2025

È stato un fine settimana di natura, partecipazione e comunità quello appena trascorso al **Parco delle Groane e della Brughiera Briantea**, in occasione della **Festa Europea dei Parchi**. Dopo la splendida giornata di sabato, anche **domenica 25 maggio 2025** ha confermato l'entusiasmo del pubblico, che ha riempito la sede dell'ex Polveriera di Solaro e i sentieri circostanti, prendendo parte a **laboratori, camminate, escursioni e attività per tutte le età**.

Tra i momenti più significativi, l'**inaugurazione di un defibrillatore DAE**, donato dalla **BCC di Barlassina** in collaborazione con l'associazione **Groane Vita**, alla presenza delle autorità del Parco e della banca. Il direttore generale **Attilio Fiore** ha ringraziato il consiglio di gestione, i dipendenti e soprattutto i **76 volontari** – Gev e antincendio – sottolineando l'importanza del loro contributo: "Offrono il bene più prezioso, il loro tempo, per preservare un territorio bellissimo".

Molto partecipata anche la **seconda edizione della camminata "Groane in Movimento"**, promossa dall'assessore Claudio Ceschini con l'associazione **Limbiate che Cammina**, a conferma della vocazione del Parco verso la mobilità dolce e il benessere.

Il programma ha offerto esperienze coinvolgenti: **salite vincolate in mongolfiera, laboratori sulla fauna, trenino panoramico, stand gastronomici** e attività per i più piccoli. Un successo che conferma il Parco delle Groane come luogo centrale di **educazione ambientale, socialità e scoperta**.

Il direttore Fiore ha già dato appuntamento alla prossima edizione, promettendo **nuove attrazioni e ancora più coinvolgimento**.

This entry was posted on Monday, May 26th, 2025 at 4:30 pm and is filed under [Varesotto](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.

