
SaronnoNews

È un viaggio tra Natura e Spazio la nuova domenica di Porte aperte al Parco Pineta

Lidia Romeo · Friday, February 13th, 2026

Porte aperte domenica 15 febbraio al Centro didattico scientifico con EcoPlanetario del Parco Pineta a Tradate. La proposta per grandi e piccini è un nuovo Viaggio tra Natura e Spazio in cui riscoprire i sentieri dell'area protetta e per avventurarsi in un'esperienza per piccoli astronauti pronti ad esplorare il Sistema solare.

ESPLORIAMO IL SISTEMA SOLARE

Dalle comete agli asteroidi, dai pianeti alla stella Sole, infinite sono le sorprese che racchiude il sistema solare! Lanciamoci in un viaggio nello spazio e nel tempo alla scoperta delle meraviglie dello spazio infinito per capire quanto ancora resta di inesplorato. Allacciate le cinture

Il viaggio prevede una quota di iscrizione, partirà alle ore 14.30 per i più piccoli, e poi alle 15.30 e alle 16.30 per tutti, dai 9 anni, ed è prenotabile a [QUESTO LINK](#).



SENTIERO NATURA

Il Sentiero Natura è un breve tracciato di facile percorrenza, che conduce i visitatori alla scoperta della natura custodita dal Parco. Stagno, prato delle farfalle ed altri punti di interesse sono approfonditi grazie a pannelli didattici che oltre a poter essere letti possono essere ascoltati grazie all'audioguida (www.librogamelive.it).

LE PROVE DELL'ESPLORATORE

La nuova esperienza propone ai partecipanti di affrontare tutte le sfide per diventare un esploratore del Parco Pineta: **birdwatching, caccia a insetti, ragni e centopiedi** sul sentiero della magia del bosco, **orientering, esplorazione del Sentiero del Sistema Solare**.

Età consigliata: dagli 8 anni

SENTIERO DELLA MAGIA DEL BOSCO

Un percorso affascinante, realizzato dallo scultore Giancarlo Volontè, popolato da gnomi, guardiani e spiritelli che evocano l'incanto dell'ambientazione boschiva.

STRISCIA SENSORIALE A PIEDI NUDI

Da sperimentare, per grandi e piccini, per conoscere gli elementi della natura attraverso il tatto.

CAMPO SPERIMENTALE DI ORIENTERING

Per i più temerari che desiderano sperimentare divertendosi questa disciplina possono richiedere le cartine riportanti le diverse opzioni di percorso e verificare le proprie doti di orientamento.

SENTIERO FATA

Elementi e natura, un connubio che ha attraversato il tempo permeando credenze e cultura “scientifica” del passato. Il sentiero di circa 1 km, che avvolge il Centro Didattico, offre quattro installazioni sugli elementi: Fuoco, Aria, Terra, Acqua – FATA.

PERCORSO DEL SISTEMA SOLARE

Ad arricchire la passeggiata lungo il Sentiero FATA, ecco il Percorso del Sistema Solare, riprodotto in scala, con partenza dalla postazione del sole. Un sentiero dotato di totem a rappresentare i corpi celesti in scala immersi in un ambiente boschivo suggestivo. È possibile scaricare la visita audio guidata, basta inquadrare il qr code a inizio percorso.

LIBROGAME LIVE: LA SELVA DEL FATO

Un gioco per vivere un'avventura fantastica immersi nella natura. Si parte inquadrando i QRcode con lo smartphone e si diventa protagonisti della storia interattiva “La Selva del Fato” (www.librogamelive.it).

CONSIGLI PRATICI DI PARTECIPAZIONE

L'audioguida del Sentiero Natura, il LibroGame Live “**La Selva del Fato**” e il **Fitosafari fotografico** sono scaricabili sul sito www.librogamelive.it e, per ragioni di connessioni incerte nel bosco, potrebbe essere meglio scaricarli prima di raggiungere il Centro didattico del Parco Pineta in pochi semplici passaggi:

- collegati al sito www.librogamelive.it tramite Chrome o Safari (NO altro browser);
- visita la sezione “Sentieri” scarica l'esperienza che desideri
- segui le istruzioni e una volta sul sentiero attiva la funzione «aereo», il sistema funziona al meglio offline!

È anche possibile scaricare gratis l'**App Etersia Quest** prima di percorrere il Sentiero FATA e vivere un'avventura tra rompicapi e prove di abilità.

Equipaggiamento consigliato: scarpe comode, uno smartphone con batteria carica e una merenda da consumare in mezzo al prato su un telo o usufruendo di uno dei tavoli da pic-nic.

Consulta tutti i dettagli al seguente link: www.centrodidatticoscientifico.it/Centro

This entry was posted on Friday, February 13th, 2026 at 6:45 pm and is filed under [Tempo Libero](#), [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.