



COMUNICATO STAMPA, 10.11.2025

La Notte del racconto festeggia il suo 30. anniversario: il 14 novembre è alle porte!

All'attenzione degli organi di stampa,

Venerdì 14 novembre, l'Istituto svizzero Media e Ragazzi – ISMR e la Fondazione Bibliomedia Svizzera, promotori dell'iniziativa con il sostegno di UNICEF Svizzera e Liechtenstein, organizzano la “Notte del racconto”, un evento dedicato alla lettura e al racconto, che quest'anno, giunto alla 30.esima edizione, avrà come tema il "VIAGGIO NEL TEMPO".

Con il contributo di centinaia di organizzatori locali, la manifestazione coinvolgerà bambini e famiglie in tutta la Svizzera.

La “Notte del racconto” è uno degli appuntamenti culturali più significativi del Paese, con oltre 700 eventi annuali. Nella Svizzera italiana, questa serata è particolarmente attesa e ha ormai assunto una connotazione tradizionale, **coinvolgendo oltre 13'000 bambini in più di 135 località.**

[Vai all'elenco di tutte le località di lettura della Svizzera italiana](#)

La serata

La serata si svolgerà grazie alla collaborazione di scuole, biblioteche, associazioni genitori e numerosi enti culturali e ricreativi. I partecipanti avranno l'opportunità di immergersi in mondi fantastici, grazie ai raccontastorie presenti in luoghi simbolici come scuole, palestre, piazze e biblioteche. L'obiettivo è quello di far vivere ai bambini una serata magica e formativa, che accenda in loro il desiderio di avventurarsi in altre letture.

Il tema

Quest'anno il tema scelto dalla Notte del racconto – “*Viaggio nel tempo / Zeitreise / Voyage dans le temps / Viadi en il temp*” – ci invita a considerare i libri come mezzi per intraprendere un viaggio nel passato o nel futuro, un'opportunità per scoprire misteri, vivere grandi periodi storici o scoprire mondi fantastici.

Sono numerose le storie che permettono al lettore di immergersi in un viaggio nel tempo: un “Viaggio al centro della terra” di Jules Verne, le “storie di bambini molto antichi” di Laura Orvieto, “La saga di Sandokan” di Emilio Salgari o quella di “Percy Jackson” di Rick Riordan, sono solo un esempio. Serie celebri come quella di “Asterix” o de “La magica casa sull'albero”, insieme agli intramontabili racconti di fantascienza de “La macchina del tempo” di H.G. Wells, trasportano il pubblico di lettori ad esplorare altre epoche.

[Scarica il manifesto realizzato dall'illustratore Luigi Olivadoti](#)

Promozione alla lettura

Leggere storie ai bambini e ai ragazzi rafforza il piacere dello stare assieme, del condividere un'occupazione al tempo stesso ricreativa e formativa. Condividere un racconto o una lettura con altri ci permette di confrontarci a viso aperto con il prossimo e di rivalutare la gioia del contatto diretto e dello scambio delle emozioni che le storie sanno accendere; la stessa gioia questo venerdì sarà condivisa tra chi organizza, chi anima e chi partecipa a questa straordinaria festa della narrazione.

Media partner e collaborazioni

RSI KIDS, media partner della manifestazione, contribuirà con la promozione [attraverso il suo canale web](#).

I promotori ringraziano di cuore tutti gli infaticabili ed entusiasti organizzatori locali, i narratori e gli enti che a vario titolo sostengono la manifestazione, tra cui [Banca dello Stato del Canton Ticino](#), [Percento Culturale Migros Ticino](#), Repubblica e Cantone Ticino / Aiuto federale per la lingua e cultura italiana e [RSI KIDS](#).

A nome di entrambi gli enti, vi ringraziamo per lo spazio che dedicherete all'iniziativa.

Cordiali saluti,

Catherina Sitar
Comunicazione ISMR

Istituto svizzero Media e Ragazzi
Piazza R. Simen 7, 6500 Bellinzona
+41 (0)91 225 62 22
info@ismr.ch

Contatti per interviste:
Istituto svizzero Media e Ragazzi
Fosca Garattini Salamina, direttrice
+41 (0)79 309 89 49
fosca.garattini@ismr.ch

Bibliomedia Svizzera italiana
Orazio Dotta, direttore
+41 (0)91 880 01 60

orazio.dotta@bibliomedia.ch

Schweizerisches Institut für Kinder- und Jugendmedien SIKJM, Georgengasse 6, CH-8006

Zürich, +41 43 268 39 00, info@sikjm.ch, www.sikjm.ch

[Abmelden](#) [Einstellungen verwalten](#)

