



Osservatorio Astronomico
della Regione Autonoma
Valle d'Aosta
Planetario di Lignan



Observatoire Astronomique
de la Région Autonome
Vallée d'Aoste
Planétarium de Lignan



2003-2023: 20 ans ensemble sous le ciel de Saint-Barthélemy

Evento speciale

ÉTOILES ET MUSIQUE

Quattro notti tra scienza e tradizione

DA GIOVEDÌ 10 A DOMENICA 13 AGOSTO 2023 – OGNI SERA DALLE ORE 20.30

Saint-Barthélemy, Loc. Lignan, Nus (Valle d'Aosta)

La Fondazione Clément Fillietroz-ONLUS, che gestisce l'Osservatorio Astronomico della Regione Autonoma Valle d'Aosta e il Planetario di Lignan, organizza Étoiles et musique, quattro serate dedicate alle stelle cadenti d'agosto. Compiremo insieme un affascinante viaggio alla scoperta del cielo d'estate, pronti a lasciarci stupire dal repentino passaggio di una stella cadente – o meglio una meteora, come si chiama in astronomia.

L'evento speciale Étoiles et musique ha ricevuto i patrocini ufficiali dell'Istituto Nazionale di Astrofisica ([INAF](#)) e dell'Agenzia Spaziale Italiana ([ASI](#)), i principali enti del nostro Paese per lo studio dello spazio e degli astri. Inoltre è gemellata con la 15^a edizione di [giocAosta](#), la festa valdostana del gioco intelligente.

Per ciascuna serata sono proposte tre attività distinte, una ideale complemento dell'altra, in tre diverse sedi, tra loro vicine e raggiungibili a piedi, di Lignan, la frazione montana del Comune di Nus dove sorge il nostro centro di ricerca e cultura scientifica. Per ogni attività sono previsti più turni:

- Lo spettacolo al **Planetario**, per scoprire grazie a uno dei cieli digitali più belli d'Italia la natura dello sciame delle Perseidi, cioè le meteore popolarmente note come "le lacrime di San Lorenzo". Lo spettacolo è in programma alle **ore 20.30 – 21.30 – 22.30 – 23.30**, durata 30 minuti.
- La visita guidata notturna con l'osservazione del cielo a occhio nudo (non si usano i telescopi per le meteore!) dall'ampio giardino che circonda l'**Osservatorio Astronomico**. Ricercatori e divulgatori illustreranno gli aspetti scientifici degli astri tipici delle notti estive, con uno speciale puntatore laser. La visita guidata notturna è in programma alle **ore 21.30 – 22.30 – 23.30**, durata 30 minuti.
- L'esclusiva rappresentazione tra musica, teatro e scienza nell'**Area verde Leyssé**, al campo sportivo vicino all'Osservatorio Astronomico. Ispirati dalle storie tramandate dai nostri avi, di ogni epoca e continente, ricercatori e divulgatori racconteranno miti e leggende delle costellazioni estive, indicandole con uno speciale puntatore laser e accompagnandosi con intermezzi musicali suonati dal vivo. La rappresentazione è in programma alle **ore 21.30 – 22.30 – 23.30**, durata 30 minuti.

Per partecipare è obbligatorio prenotare selezionando per ciascuna attività di interesse l'orario dal menù a tendina della sezione PRENOTAZIONI del sito www.oavda.it. In ogni serata, i visitatori possono decidere quali attività seguire (tutte e tre, un paio, una sola, altre combinazioni) e in quale ordine seguirle, nei limiti della disponibilità di posti dei singoli turni. L'iniziativa è confermata anche in caso di maltempo, proponendo in Osservatorio Astronomico e all'Area verde Leyssé un programma alternativo.

Vi aspettiamo per quattro serate imperdibili a Saint-Barthélemy, la "vallée des étoiles"!



Modalità di partecipazione

Spettacolo al Planetario

Prenotazione online obbligatoria www.oavda.it/planetario-prenotazioni

Contributo richiesto per ciascun turno Intero (7-99 anni) € 5,00 * 0-6 anni gratis

Visita guidata notturna in Osservatorio Astronomico

Prenotazione online obbligatoria www.oavda.it/osservatorio-prenotazioni

Contributo richiesto per ciascun turno Intero (7-99 anni) € 5,00 * 0-6 anni gratis

Rappresentazione all'Area verde Leyssé

Prenotazione online obbligatoria www.oavda.it/osservatorio-prenotazioni

Contributo richiesto per ciascun turno Intero (7-99 anni) € 5,00 * 0-6 anni gratis

Le persone che intendono prenotare il proprio posto devono selezionare il bottone "PRENOTAZIONI" sul sito, poi scegliere dal menù a tendina il link "[Visite guidate notturne in Osservatorio Astronomico](#)" per prenotare l'attività in Osservatorio Astronomico o all'Area verde Leyssé, mentre va scelto il link "[Spettacoli al Planetario](#)" per prenotare l'attività in Planetario. Una volta individuata l'attività, va impostata la data di interesse sul calendario, dopodiché è possibile selezionare rispettivamente il turno in Osservatorio Astronomico ("E&M2023 Osservatorio") o all'Area verde Leyssé ("E&M2023 Area verde") nel primo caso, il turno in Planetario ("E&M2023 Planetario") nel secondo caso. Per ogni opzione scelta va compilato il modulo online indicando nome e cognome, email e cellulare di riferimento del referente della richiesta e il numero di partecipanti, concedendo inoltre il consenso per il [trattamento dei dati personali](#). Saranno ritenute valide solo le prenotazioni che riportano le informazioni richieste in modo completo. Grazie!

Per partecipare è necessario recarsi alla biglietteria, situata a fianco del Planetario di Lignan ([qui](#) la mappa della frazione montana) e aperta ogni sera dalle ore 20.00, per acquistare il regolare tagliando. Il pagamento avviene direttamente sul posto, anche con bancomat o carta di credito. I visitatori sono pregati di presentarsi con opportuno anticipo rispetto all'orario di inizio del turno, per permettere il corretto svolgimento delle operazioni di ingresso. **Non è possibile acquistare i biglietti per una sera successiva.**

Ulteriori indicazioni di carattere logistico sono riportate sul sito e nel messaggio di posta elettronica inviato ai partecipanti all'atto della prenotazione (controllare anche la cartella "Spam").

Il programma può subire cambiamenti per cause di forza maggiore. Per essere tempestivamente informati sulle eventuali variazioni, invitiamo a visitare il [sito web](#), iscriversi alla [newsletter](#), seguirci sui [canali social](#).

Per ragioni organizzative, le iniziative si svolgono esclusivamente in lingua italiana.



For organizational reasons, the initiatives are held exclusively in Italian.




Pour des raisons d'organisation, les événements se déroulent exclusivement en italien.




L'evento speciale *Étoiles et musique* ha ottenuto il patrocinio ufficiale di:

	<p>L'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) è dal 1999 il principale Ente di Ricerca italiano per lo studio dell'universo. Promuove, realizza e coordina, anche nell'ambito di programmi dell'Unione Europea e di organismi internazionali, attività di ricerca nei campi dell'astronomia e dell'astrofisica, sia in collaborazione con le università che con altri soggetti pubblici e privati, nazionali, internazionali ed esteri. Progetta e sviluppa tecnologie innovative e strumentazione d'avanguardia per lo studio e l'esplorazione del cosmo. Favorisce la diffusione della cultura scientifica grazie a progetti di didattica e divulgazione dell'astronomia. Siti web: www.inaf.it (sito istituzionale), www.media.inaf.it (notiziario online), edu.inaf.it (risorse e iniziative per la scuola e la società).</p>
---	--

<p>Nata nel 1988, l'Agenzia Spaziale Italiana è un ente pubblico nazionale, indirizzato e supportato dal "Comitato Interministeriale per le Politiche relative allo Spazio e all'Aerospazio" (COMINT). L'ASI, pur restando vigilata dal Ministero dell'Università e della Ricerca, svolge le proprie attività istituzionali in conformità con gli indirizzi del Governo. In meno di due decenni, l'Agenzia si è affermata come uno dei più importanti attori mondiali sulla scena della scienza spaziale, delle tecnologie satellitari, dello sviluppo di mezzi per raggiungere ed esplorare il cosmo. L'ASI ha oggi un ruolo di primo piano tanto a livello europeo, dove l'Italia è il terzo paese che contribuisce maggiormente all'Agenzia Spaziale Europea (ESA), quanto a livello mondiale. Grazie all'attività dell'ASI, la comunità scientifica italiana ha ottenuto negli ultimi decenni successi senza precedenti nel campo dell'astrofisica e della cosmologia. Oltre che studiare l'Universo, dallo Spazio si può osservare la Terra per prevedere e prevenire, ad esempio, disastri ambientali, assicurare rapidi interventi nelle aree di crisi e misurare gli effetti del cambiamento climatico. Anche in questi campi l'Italia è all'avanguardia con sistemi come COSMO-SkyMed, fiore all'occhiello dei programmi ASI rivolti alla conoscenza del nostro pianeta. L'Italia, attraverso l'ASI e l'industria nazionale, continua anche una tradizione di ricerca nella propulsione spaziale, in particolare come leader del programma europeo VEGA, il piccolo lanciatore di progettazione italiana. Oggi lo spazio non è solo più uno straordinario settore della ricerca, ma è anche un'importante opportunità economica. Sito web: www.asi.it</p>	 <p>Agenzia Spaziale Italiana</p>
--	---

L'evento speciale *Étoiles et musique* è gemellato con:

	<p>Quattro intere giornate con migliaia di giochi in scatola e centinaia di appuntamenti speciali: la quindicesima edizione di giocAosta, la grande festa valdostana del gioco intelligente, torna nel centro di Aosta dall'11 al 14 agosto 2023, più ricca e plurale che mai! giocAosta è un cantiere collettivo, dove tante passioni diverse si incontrano e si offrono a molte migliaia di partecipanti. Ogni gioco trova il suo spazio in piazza Chanoux, il cuore di Aosta, che viene trasformata nel luogo dove giocano i grandi: perché invecchia solo chi smette di giocare. giocAosta è un'iniziativa voluta, pensata e organizzata dall'associazione Aosta Iacta Est, che fa da capofila per un'allegra brigata di associazioni, gruppi e singoli che non hanno perso la voglia di giocare. Siti web: giocaosta.it (sito della manifestazione), aostaiactaest.it (sito dell'associazione)</p>
---	---



Nel 2023 festeggiamo il ventennale della Fondazione Clément Fillietroz-ONLUS, l'ente che gestisce l'Osservatorio Astronomico della Regione Autonoma Valle d'Aosta e il Planetario di Lignan. La Fondazione è in attività dal 24 maggio 2003, mentre le visite guidate in Osservatorio Astronomico sono cominciate pochi mesi dopo, tra la fine di luglio e l'inizio d'agosto. Il Planetario è stato inaugurato il 21 marzo 2009, entrando poi regolarmente in funzione dal luglio dello stesso anno.

➤ **PER ULTERIORI INFORMAZIONI** ◀

sito web www.oavda.it

social linktr.ee/OAVdA     YouTube  

L'Osservatorio Astronomico e il Planetario hanno ricevuto il Certificato di Eccellenza 2016, 2017, 2018 e 2019 e il premio Travellers' Choice 2021 e 2022 di TripAdvisor