









*** EVENTO SPECIALE PER LA CHIUSURA DEL PROGETTO "EXO/ECO" ***

VIAGGIO ALLA SCOPERTA **DEI MISTERI DEL COSMO**

Presentazione del rinnovato Planetario di Lignan nel primo Starlight Stellar Park in Italia

SABATO 19 SETTEMBRE 2020 - MATTINO E POMERIGGIO DOMENICA 20 SETTEMBRE 2020 - MATTINO Saint-Barthélemy, Loc. Lignan 35, 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, invita la cittadinanza a partecipare al grande evento di chiusura del Progetto "EXO/ECO - Esopianeti - Ecosostenibilità - Il cielo e le stelle delle Alpi, patrimonio immateriale dell'Europa", finanziato dal Programma di Cooperazione transfrontaliera Italia-Francia Alcotra 2014/20. L'appuntamento è inserito nell'ottava edizione di "Plaisirs de culture en Vallée d'Aoste".

In questa speciale occasione sarà presentato al pubblico il Planetario di Lignan, completamente rinnovato nel sistema di proiezione digitale, di ultimissima generazione. Gli spettacoli, proposti su più turni al mattino e al pomeriggio del sabato e al mattino della domenica, sono a ingresso gratuito, con prenotazione obbligatoria sul sito www.oavda.it.

Nella mattinata di sabato Jean Marc Christille, direttore della Fondazione Clément Fillietroz-ONLUS, presenterà alla comunità anche la certificazione Starlight Stellar Park, assegnata quest'anno al comprensorio di Lignan dalla Fundación Starlight dell'Istituto di Astrofisica delle Canarie. La cerimonia avrà due testimonial di eccezione: Nicolò D'Amico, presidente dell'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF), il principale ente di ricerca del nostro Paese per lo studio dell'universo, e Fabio Falchi, presidente di CieloBuio, associazione no-profit per la protezione dell'ambiente notturno. Lignan è la prima località in Italia a ottenere la prestigiosa certificazione, riconosciuta dall'UNESCO, l'Agenzia delle Nazioni Unite per l'educazione, la scienza e la cultura, insieme all'Organizzazione mondiale del turismo UNWTO e all'IAU, l'associazione che raccoglie circa 14.000 astronomi professionisti da 107 nazioni diverse.

Il Progetto "EXO/ECO", coordinato in qualità di Capofila dal Comune di Nus, in partenariato con la Communauté de communes Haute-Provence Pays de Banon, ha permesso di potenziare i due poli astronomici di Saint-Michel-l'Observatoire, in Haute-Provence, e di Saint-Barthélemy, con l'obiettivo di attrarre sul territorio il turismo culturale, dagli appassionati di astronomia ai semplici curiosi. Si conclude dopo oltre tre anni di lavoro con il raggiungimento di tutti gli obiettivi prefissati, nonostante le difficoltà tecniche e organizzative degli ultimi mesi dovute all'emergenza sanitaria.













A Lignan, il Progetto "EXO/ECO" ha consentito: l'allestimento di laboratori per attività didattiche innovative indirizzate alle scolaresche in visita all'Osservatorio Astronomico, elaborati attraverso lo scambio di esperienze e buone pratiche con i colleghi francesi del Centre d'Astronomie a Saint-Michel-l'Observatoire; la riqualificazione dell'ampio spazio verde dell'Area Leyssé, che potrà ospitare grandi eventi all'aperto; la ristrutturazione dell'impianto di illuminazione pubblica, finalizzata proprio all'ottenimento della certificazione *Starlight Stellar Park*.

Nella sola giornata di sabato, chi è interessato può prenotare il proprio posto anche per l'Osservatorio Astronomico, dove sono in programma, a pagamento, la visita guidata diurna (ore 15.00, durata 1 ora) e la visita guidata notturna (ore 21.30, durata 1 ora e mezza). Informazioni, costi e prenotazioni sul sito <u>www.oavda.it</u>.

Le proiezioni in Planetario e le visite guidate in Osservatorio Astronomico sono proposte nel rispetto delle indicazioni per il contenimento della pandemia: i partecipanti devono rispettare le norme su distanziamento fisico, igienizzazione delle mani e mascherine.

Vi aspettiamo a Saint-Barthélemy per festeggiare insieme la chiusura del Progetto "EXO/ECO" nel primo Starlight Stellar Park d'Italia!

Modalità di partecipazione per le proiezioni al Planetario di Lignan

- * Ingresso gratuito
- * Durata indicativa della singola proiezione 30 minuti
- * Turni di proiezione:
 - sabato 19 settembre ore 10.30 "Grand Opening" con le autorità / 14.30 / 15.30 / 16.30 / 17.30
 - domenica 20 settembre ore 10.30 / 11.30
- * Prenotazione obbligatoria compilando il modulo online <u>www.oavda.it/planetario-prenotazioni</u>
- * Ingresso possibile da 15 minuti prima della proiezione: si raccomanda la puntualità
- * Per ragioni organizzative, l'iniziativa si svolge esclusivamente in italiano

L'événement spécial est organisé par l'Observatoire Astronomique de la Région Autonome de la Vallée d'Aoste (OAVdA) en collaboration avec le Centre d'Astronomie de Saint-Michel-l'Observatoire (CASMO), en France. Adossé à l'Observatoire de Haute-Provence, le Centre d'Astronomie de Saint-Michel-l'Observatoire assure une mission de diffusion de la culture scientifique et accueille tout au long de l'année un public scolaire et adulte : www.centre-astro.com







L'evento speciale si svolge nell'ambito dell'ottava edizione della rassegna "Plaisirs de culture en Vallée d'Aoste", con cui la Valle d'Aosta aderisce alle Giornate Europee del Patrimonio proclamate dal Consiglio d'Europa. Il tema individuato per il 2020 è "Heritage and Education. Learning for Life" (Patrimonio e Educazione. Imparare per vivere). In programma oltre 100 eventi, per aprire una "Finestra sulla Bellezza" del patrimonio valdostano: www.regione.vda.it