

CASA DI E
SCENZE

programma
INGUERNU-VERANU
2024
GHENNAGHJU-GHJUGNU

programma INGUERNU -VERANU 2024

GHJENNAGHJU-GHJUGNU

🏠 CASA DI E SCENZE

MOSTRA **MÉTÉORITES, ENTRE CIEL ET TERRE**

JUSQU'AU SAMEDI 22 JUIN 2024

GHJENNAGHJU

SABBATU	U 13	10h-11h	ÉVEIL SCIENTIFIQUE MÉTÉORITE : UN DRÔLE DE CAILLOU
MERCURI	U 17	14h30-16h30	ATELLU ECO-LANTA
SABBATU	U 20	15h-16h30	CINE SCENZE LUNE, LE HUITIÈME CONTINENT
MERCURI	U 24	10h-11h	ÉVEIL SCIENTIFIQUE MON PREMIER VOYAGE DANS L'ESPACE
SABBATU	U 27	14h-17h	SCIENCE EN FAMILLE DÉCOUVERTE DES CHAUVES-SOURIS

FERRAGHJU

SABBATU	U 3	15h-16h	EVENTI FESTIVAL ZONE LIBRE
SABBATU	U 10	10h-11h45 11h-11h45	ÉVEIL SCIENTIFIQUE ECLIPSE, TU ME FAIS DE L'OMBRE
MERCURI	U 14	10h-11h	ÉVEIL SCIENTIFIQUE MÉTÉORITE : UN DRÔLE DE CAILLOU
MERCURI	U 21	14h30-16h	ATELLU MÉTÉORITES EN APPROCHE
SABBATU	U 24	14h-15h/15h30-16h30	SCIENCE EN FAMILLE PLANÉTARIUM
SABBATU	U 24	10h-16h30	EVENTI I SCONTRI DI L'ASTRNUMIA
MARTI	U 27	10h-12h/14h-16h	STAGE LES CUISINIERS DE L'ESPACE
MERCURI	U 28	10h-12h	STAGE LES CUISINIERS DE L'ESPACE
GHJOVI	U 29	14h30-16h	ATELLU MÉTÉORITES EN APPROCHE

MARZU

SABBATU	U 2	10h-11h	ÉVEIL SCIENTIFIQUE MÉTÉORITE : UN DRÔLE DE CAILLOU
MARTI	U 5	14h30-16h30	ATELLU MIMÉTISME, LES CHAMPIONS DU CAMOUFLAGE
GHJOVI	U 7	14h30-16h30	ATELLU CHASSE AU TRÉSOR À BORD DU ROYAL FORTUNE !
VENNERI	L'8	9h30-11h30/14h-16h	ATELLU DONNE E SCENZE : DESSINE-MOI DES FEMMES DE SCIENCE
SABBATU	U 9	10h	EVENTI DONNE E SCENZE
SABBATU	U 16	15h	CONFÉRENCE LES MÉTÉORITES, PIERRES DE LÉGENDES
MERCURI	U 20	14h30-16h30	ATELLU DÉBUSQUER LES FAKE NEWS EN ASTRONOMIE
SABBATU	U 23	10h	EVENTI LE PRINTEMPS DE L'ESPRIT CRITIQUE
SABBATU	U 30	15h-16h30	CINE SCENZE BIG BANG, L'APPEL DES ORIGINES

APRILE

VENNERI	U 5	18h-19h30	EVENTI LINGUA CORSA E SCENZE CONFÉRENCE LES EAUX DOUCES DE CORSE
SABBATU	U 6	10h-11h 15h-16h	EVENTI LINGUA CORSA E SCENZE ÉVEIL SCIENTIFIQUE MÉTÉORITE : UN DRÔLE DE CAILLOU VISITE GUIDÉE MÉTÉORITES EN LANGUE CORSE
SABBATU	U 13	10h-10h45 11h-11h45	ÉVEIL SCIENTIFIQUE ECLIPSE : TU ME FAIS DE L'OMBRE
SABBATU	U 13	14h-15h/15h30-16h30	SCIENCE EN FAMILLE PLANÉTARIUM
MERCURI	U 17	14h30-16h30	ATELLU MYSTÈRES DANS LA NUIT
SABBATU	U 20	15h-16h30	SCIENCE EN FAMILLE RENCONTRE VIE ET MORT DES ÉTOILES

MAGHJU

GHJOVI	U 2	10h30-12h 14h-15h30	STAGE L'HOMME ET LE SOLEIL
VENNERI	U 3	10h30-12h 14h-16h	ATELLI VOYAGE AU CŒUR DES PLANÈTES
SABBATU	U 4	10h-11h	ATELLU OBSERVATION DU SOLEIL
SABBATU	U 4	15h-16h30	CINE SCENZE ASTÉROÏDES, LE NOUVEL ELDORADO SPATIAL ?
VENNERI	U 10	14h30-16h	ATELLU CRÉE TON ÉVENTAIL PLANÉTAIRE
SABBATU	L'11	10h-11h	ÉVEIL SCIENTIFIQUE MÉTÉORITE : UN DRÔLE DE CAILLOU
MERCURI	U 15	14h30-15h30 16h-17h	ATELLI TRAVAIL DE LA MÉTALLURGIE OU TRAVAIL DU FEU AU TEMPS DE LA PRÉHISTOIRE
SABBATU	U 18	10h-16h30	EVENTI LA PLANÈTE REVISITÉE : EXPOSITION ET PROJECTION
MERCURI	U 22	10h-11h	ÉVEIL SCIENTIFIQUE MON PREMIER VOYAGE DANS L'ESPACE

GHJUGNU

SABBATU	U 1 ^o	14h-15h/15h30-16h30	SCIENCE EN FAMILLE PLANÉTARIUM
MERCURI	U 5	10h-11h	ÉVEIL SCIENTIFIQUE MON PREMIER VOYAGE DANS L'ESPACE
SABBATU	U 15	10h-10h45 11h-11h45	ÉVEIL SCIENTIFIQUE ECLIPSE, TU ME FAIS DE L'OMBRE
SABBATU	U 15	14h30-16h30	SCIENCE EN FAMILLE DÉBUSQUER LES FAKE NEWS EN ASTRONOMIE
SABBATU	U 22	15h	CONFÉRENCE DÉCHIFFRER L'ORIGINE DU SYSTÈME SOLAIRE AVEC DES TÉMOINS D'EXCEPTION : LES MÉTÉORITES

FERMETURE DE LA CASA DI E SCENZE PENDANT LES VACANCES

Infurmazione è scrizzione

04 95 55 96 71 | casadiescenze@bastia.corsica | www.casadiescenze.bastia.corsica

MÉTÉORITES

MOSTRA "MÉTÉORITES : ENTRE CIEL ET TERRE"

Jusqu'au samedi 22 juin 2024, la Casa di e Scenze vous propose de découvrir « **Météorites : entre ciel et terre** » du Museum national d'histoire naturelle. Pierres tombées du ciel, les météorites fascinent autant qu'elles inquiètent. Il a fallu attendre le XIX^e siècle pour qu'elles soient envisagées comme des objets scientifiques à part entière !

La plupart des météorites ont été formées dans les tout premiers instants du système solaire, il y a 4,56 milliards d'années, et n'ont pratiquement pas évolué depuis.

En vous présentant ces pierres extraterrestres, à la lumière des toutes dernières avancées scientifiques, cette exposition vous convie à un voyage dans l'espace et le temps. D'abord sur Terre, autour des chutes de météorites, depuis les étoiles filantes jusqu'aux cratères d'impacts, et ce qu'elles évoquent dans l'imaginaire. Puis dans l'espace, aux origines du système solaire pour découvrir la provenance et la diversité des météorites. Enfin, dans le monde de la recherche, depuis l'analyse des météorites en laboratoire jusqu'à la recherche spatiale.



SCUPRITE A MOSTRA

Parcours immersif, ponctué par de nombreuses vitrines de météorites, de grandes projections spectaculaires et de dispositifs innovants, dans une ambiance poétique et contemporaine.

> **Exposition à partir de 8 ans**

> **Visite libre** aux horaires d'ouverture de la Casa di e Scenze.

Du mardi au samedi, voir les horaires d'ouverture et les tarifs en dernière page.

Un livret d'aide à la visite gratuit pour les enfants âgés de 3 à 7 ans, est disponible à l'accueil de l'établissement. Des jeux d'observation et de réflexion y sont proposés.

En collaboration avec Super Châtaigne
Marie-Elisabeth Ferrandini et
Mathilde Menager.



SCUPRITE A VISITA GUIDATA

Réservez votre visite guidée animée par un médiateur scientifique pour tout savoir sur les météorites !

- Période scolaire >** Mercredi de 15h à 16h
Samedi de 11h à 12h ou de 15h à 16h
- Période de vacances >** Mercredi de 11h à 12h ou de 15h à 16h
Vendredi de 15h à 16h
Samedi de 11h à 12h ou de 15h à 16h

Sur réservation au 04 95 55 96 71 – casadiescenze@bastia.corsica

À partir de 8 ans. Tarifs : voir en dernière page.

JÉROME GATTACCECA : PARRAIN DE L'EXPOSITION

Jérôme Gattacceca est directeur de recherche au Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS). Géologue et géophysicien, il réalise ses recherches au Centre Européen de Recherche et d'Enseignement en Géosciences de l'Environnement (CEREGE, Aix-en-Provence), unité de recherche dont il est directeur adjoint. Ses travaux actuels portent essentiellement sur les météorites et les

cratères d'impact. Il a précédemment travaillé sur la géodynamique et la dérive des continents, avec une attention particulière pour les mouvements tectoniques qui ont séparé la Corse et la Sardaigne de l'Europe continentale il y a une vingtaine de millions d'années.

Quelques mots du parrain : « *Originaire de Penta-Acquatella, je ne peux qu'être touché par l'honneur qui m'est fait de pouvoir contribuer à la diffusion des connaissances scientifiques en Corse, qui plus est dans un lieu à la programmation ambitieuse et exigeante. Plus de 200 ans après la chute à Ascu, en 1805, de ce qu'on appelait alors un « aérolite », les météorites sont de retour en Corse. Ces pierres nous confrontent à des temps longs et des distances phénoménales, difficiles à appréhender. Cette exposition présente une magnifique sélection de météorites qui illustrent les avancées scientifiques les plus récentes dans le domaine.* »



CUNFERENZE

Sabbatu u 16 di marzu à 15h

Centre Culturel Alb'oru

**« Les météorites,
pierres de légendes »
par Matthieu Gounelle**

Les météorites sont des pierres à nul autre pareil. Tombées du ciel, elles sont les vestiges de la formation des planètes, et leur étude au laboratoire permet de déchiffrer les premiers millions d'années du système solaire. Mais les météorites partagent également une longue histoire avec les femmes et les hommes de notre Terre. Pendant des millénaires, les météorites ont été utilisées pour fabriquer des objets sacrés ou utilitaires. Certaines météorites ont été considérées comme des présages et ont permis de rendre des oracles tandis que d'autres ont fait l'objet de cultes plus ou moins inattendus.

Cette conférence sera l'occasion de revenir sur les mythes et légendes entretenus autour des météorites.



© MNHN - JC Domenech



© Pablo Argon

Matthieu GOUNELLE

est professeur au Muséum national d'histoire naturelle et responsable scientifique de la collection nationale de météorites. Il est l'auteur de nombreux ouvrages de vulgarisation sur les météorites et d'un récit poétique, « Un ciel de pierres – Voyage en Atacama » publié en 2022 aux éditions Gallimard (Prix littéraire Jacques Lacarrière 2022).

Tarif d'entrée : 2€/personne

Réservations au 04 95 55 96 71 – casadiescenze@bastia.corsica



Sabbatu u 22 di ghjugu à 15h | Centru culturale Alb'oru

« Déchiffrer l'origine du Système solaire avec des témoins d'exception : les météorites »

La découverte des planètes extrasolaires a montré que les systèmes planétaires peuvent avoir des structures très diverses. De toute évidence, il y a donc une grande variété d'histoires de formation et évolution possibles. Il devient alors important de reconstruire, autant que possible, l'histoire spécifique qui a conduit à la formation du système solaire, et de comprendre le rôle de la contingence dans la formation de la Terre, le seul cas connu de planète habitée.

Curieusement, les informations les plus précieuses sur l'origine et l'évolution de notre système ne proviennent pas des planètes, mais de petits corps comme les astéroïdes et les comètes. En particulier les météorites, qui sont des fragments d'astéroïdes, peuvent être étudiées en grand détail dans les laboratoires. Les météorites nous renseignent sur l'évolution du disque circum solaire qui a donné naissance à notre système planétaire, sur la chronologie de l'accrétion des poussières vers des corps de plus en plus grands et sur l'origine de la matière incorporée dans notre planète.

Alessandro MORBIDELLI, planétologue à l'Observatoire de la Côte d'Azur, est membre associé de l'Académie des Sciences et de l'Académie Royale de Belgique. Il a dirigé le Programme national de planétologie du CNRS de 2010 à 2018 et préside le groupe thématique Système solaire du CNES depuis 2019. Depuis 2021, il est également rédacteur en chef de la revue internationale *Icarus*, dédiée à la planétologie. Expert de la théorie des systèmes dynamiques conservatifs, ses recherches se concentrent désormais sur la formation et l'évolution des systèmes planétaires, avec un intérêt particulier pour l'histoire du Système solaire. Il a reçu nombreuses distinctions, dont le prix Urey de la Division des sciences planétaires de l'Association astronomique américaine en 2000, le Grand Prix Mergier-Bourdeix de l'Académie des sciences en 2009 et la médaille d'argent du CNRS en 2019. Depuis Octobre 2023 il est titulaire de la Chaire "Formation planétaire: de la Terre aux exoplanètes" au Collège de France.



Tarif d'entrée : 2€/personne

Réservations au 04 95 55 96 71 – casadiescenze@bastia.corsica

ÉVEIL SCIENTIFIQUE



Atteilli per i 3 à 7 anni

Inscription obligatoire sur notre site internet ou en flashant le QR Code

« MÉTÉORITE : UN DRÔLE DE CAILLOU »

De 10h à 11h

Avec la Casa di e Senze et Cencio - Vincent Albertini

L'espace est composé de planètes, d'étoiles, de la lune et du soleil mais aussi de météorites ! Qu'est-ce qu'une météorite ? Comment arrive-t-elle sur notre planète Terre ? Comment trouver des météorites ? Par le biais de jeux, votre enfant se questionne et découvre cet étonnant « caillou » !

Samedi 13 janvier
Mercredi 14 février

Samedi 2 mars

Samedi 6 avril (en langue corse)

Samedi 11 mai



« MON PREMIER VOYAGE DANS L'ESPACE »

De 10h à 11h

Avec la Casa di e Senze et Cencio - Vincent Albertini

Vous êtes arrivés dans l'espace ! Découvrez le ciel, les planètes et les fusées au travers de jeux sensoriels et visuels. Une manière ludique de s'initier au monde de l'espace.

Mercredi 24 janvier
Mercredi 22 mai
Mercredi 5 juin

« ECLIPSE : TU ME FAIS DE L'OMBRE »

De 10h à 10h45 ou de 11h à 11h45

Avec l'association OZ - Marie Catherine Antoni
L'espace n'aura plus de secret pour votre enfant !
Au travers de jeux ludiques, il découvrira le mouvement des planètes et les éclipses.

Samedi 10 février
Samedi 13 avril
Samedi 15 juin

QUE FAIRE LE MERCREDI ?

ATELLI PÈ IZITELLI

ATELIERS GRATUITS
10 enfants maximum



« ECO-LANTA »

**Mercredi 17 janvier
de 14h30 à 16h30**

Avec l'association Mare Vivu - Pierre-Ange Giudicelli

Rien de plus efficace qu'un jeu d'aventure pour activer des connaissances sur des enjeux environnementaux tout en associant la découverte et l'apprentissage du monde marin à une expérience ludique et collaborative. L'activité est inspirée du jeu d'aventure télévisé « Koh-Lanta », lors duquel des équipes s'affrontent sur diverses épreuves d'agilité, de logique et de vitesse.

« MÉTÉORITES EN APPROCHE »

Mercredi 21 février de 14h30 à 16h

Avec l'équipe d'A Casa di e Scenze

Venues de l'espace, ces pierres extraterrestres vont vous révéler tous leurs secrets ! Grâce à des jeux et des démonstrations, vos enfants seront incollables sur les météorites !

« DÉBUSQUER LES FAKE NEWS EN ASTRONOMIE »

Mercredi 20 mars de 14h30 à 16h30

Avec l'équipe d'A Casa di e Scenze - Dans le cadre du Printemps de l'esprit critique

Atelier créé par l'Association Française d'Astronomie

Glissez-vous dans la peau de journalistes scientifiques et débusquez les fausses informations !

Attelli per i 8 à 14 anni

Inscription obligatoire sur notre site internet ou en flashant le QR Code



À quelques heures du bouclage, le rédacteur en chef a signalé des fausses informations dans plusieurs articles du magazine Ciel & Monospace. Votre mission : partir à la chasse aux fake news et sauver la réputation du magazine !

« MYSTÈRES DANS LA NUIT »

Mercredi 17 avril de 14h30 à 16h30

Avec Corsica Animazione - Gérard Dominici

Dès le crépuscule, des êtres vivants rentrent en pleine activité. Découvrons les comportements des oiseaux de nuit, insectes et mammifères.

« TRAVAIL DE LA MÉTALLURGIE »

Mercredi 15 mai de 14h30 à 15h30

Avec Chalcophore - Vincent Lascour

Fabriquez un pendentif en étain par la gravure d'un modèle sur moule en craie et coulée d'étain.

« TRAVAIL DU FEU AU TEMPS DE LA PRÉHISTOIRE »

Mercredi 15 mai de 16h à 17h

Avec Chalcophore - Vincent Lascour

Découvrez deux techniques de fabrication du feu au temps de la préhistoire : la percussion à l'aide d'un silex et d'une marçassite et la friction à l'arc à feu sur planchette.

QUE FAIRE LE SAMEDI ?

CINE SCENZE

Sabbatu u 20 di ghjennaghju

De 15h à 16h30

« LUNE, LE HUITIÈME CONTINENT »

2019. Projection et débat

Réalisatrice : Véronique Préault

Production : La compagnie des Taxi-Brousse

Depuis Yuri Gagarine et Neil Armstrong, on sait que la géopolitique ne s'arrête pas à la surface de notre petite planète bleue...



Les Américains ont conquis la Lune, mais ce n'était qu'un début. La Guerre Froide n'est plus, et de nouveaux pays entrent aujourd'hui dans la danse : Chine, Inde, Brésil... Chacun voit notre satellite comme une base pour étendre son influence sur le monde... et l'univers ! Véritable huitième continent, la Lune devient le théâtre d'un passionnant jeu d'échec entre les puissances d'aujourd'hui et de demain.

Débat en visioconférence avec Isabelle Sourbès-Verger, géographe et directrice de recherche au CNRS. Ses travaux portent sur les modalités d'occupation de l'espace circumterrestre et l'analyse comparée des politiques spatiales nationales.

Sabbatu u 30 di marzu

De 15h à 16h30

« BIG BANG, L'APPEL DES ORIGINES »

2021. Projection et débat

Réalisateur : Dominique Regueme

Production : Les films du Hublot

Que nous révèle la science sur nos origines ? Comment les chercheurs peuvent-ils répondre aujourd'hui à ces interrogations ancestrales : qui sommes-nous, et d'où venons-nous ? A travers l'astronomie, ce documentaire nous emmène à la découverte de nos racines les plus lointaines, et

nous raconte le lien profond qui existe entre le passé de l'univers et notre propre existence. Un film entre science et philosophie, entre intime et universel.

Débat en visioconférence avec Sylvie Vauclair, astrophysicienne à l'Institut de recherche en astrophysique et planétologie et professeur émérite à l'Université Paul Sabatier de Toulouse.

Sabbatu u 4 di maghju

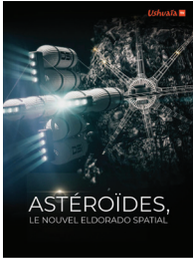
De 15h à 16h30

« ASTÉROÏDES, LE NOUVEL ELDORADO SPATIAL ? »

2019. Projection et débat

Réalisateur : Guillaume Lenel

Producteurs : Nomade TV, Mélusine Productions



L'exploitation minière des astéroïdes est sur le point de devenir une réalité et pourrait répondre à la demande croissante de ressources nécessaires à la révolution numérique et à la transition écologique. Elle rend également envisageable la colonisation spatiale. Quelles étapes nous séparent de l'avènement de cette nouvelle ère minière ? Que révèle ce rêve d'Eldorado sur notre manière d'exploiter notre environnement ?

Débat en visioconférence avec Naomi Murdoch, physicienne et planétologue à l'Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace de Toulouse.

Réservations :

04 95 55 96 71 - casadiescienze@bastia.corsica
Présence obligatoire d'un accompagnateur pour les enfants.

SCENZE IN FAMIGLIA



Attività a partesi dà 8 anni

Inscription obligatoire sur notre site internet ou en flashant le QR Code

Sabbatu u 27 di ghjennaghju **« DÉCOUVERTE DES CHAUVES-SOURIS »**

Avec le Groupe Chiroptères de Corse

Participez à des ateliers ludiques en famille pour tout savoir des chauves-souris !

De 14h à 15h - « Qu'est-ce qu'une chauve-souris ? » : à l'aide de maquettes et de jeux, découvrez l'anatomie et la classification des chiroptères mais aussi leurs régimes alimentaires, leurs milieux et cycle de vie.

De 15h30 à 16h30 - « Comment chasse une chauve-souris dans le noir ? » : vous apprendrez également ce qu'est l'écholocation avec l'écoute d'un ultrason, de cris de chauves-souris et vous chasserez comme cet animal !

De 16h30 à 17h - Discussion autour de la protection des chauves-souris et du travail d'un chiroptérologue.

Samedi 24 février - samedi 13 avril **samedi 1^{er} juin**

« PLANÉTARIUM »

Avec Corse Constellation - Alexandre Germani

Réservation de créneaux de planétarium :

2 séances de 14h à 15h ou de 15h30 à 16h30

Découvrez les mystères du ciel, des étoiles, et des planètes en famille ou entre amis !

Sabbatu u 20 d'aprile **« VIE ET MORT DES ÉTOILES »**

De 15h à 16h30

Rencontre et discussion avec Jean-Noël Sarraïl
Par l'Association Clair de Terre

Découvrir le cycle des étoiles et la création des éléments chimiques et de nous-mêmes... Nous comprendrons pourquoi Hubert Reeves nous qualifiait de « poussières d'étoiles », nous et les petites météorites ! Quand la science débouche sur le questionnement existentiel...

Jean-Noël Sarraïl a été pendant 8 ans enseignant chargé de mission à la Cité de l'Espace. Il est le président de l'observatoire astronomique de Sabarat. Il est l'auteur de l'ouvrage pédagogique « 50 activités pour découvrir l'astronomie ». Il intervient régulièrement sur les Universités d'été du CNES.



Sabbatu u 15 di ghjugu **« DÉBUSQUER LES FAKE NEWS EN ASTRONOMIE »**

De 14h30 à 16h30

Avec l'équipe de la Casa di e Scenze, atelier créé par l'Association Française d'Astronomie

Glissez-vous dans la peau de journalistes scientifiques et débusquez les fausses informations !

À quelques heures du bouclage, le rédacteur en chef a signalé des fausses informations dans plusieurs articles du magazine Ciel & Monospace. Votre mission : partir à la chasse aux fake news et sauver la réputation du magazine !

QUE FAIRE PENDANT LES VACANCES ?

VACANCES D'HIVER

Inscription obligatoire sur notre site internet ou en flashant le QR Code



VACANZE D'INGUERNU

DA U SABBATU U 24 DI FERRAGHJU SINÀ L'11 DI MARZU

SABBATU U 24 DI FERRAGHJU I SCONTRI DI L'ASTRUMIA

De 10h à 16h

Un projet collaboratif mené avec les acteurs publics et privés œuvrant dans le domaine de l'astronomie en Corse.

Participez à une journée tout public et gratuite sur l'astronomie !

Casa di e Scenze et Alb'Oru.

Voir le programme détaillé page « Eventi » 16-17

MARTI U 27 È U 28 DI FERRAGHJU STAGE « LES CUISINIERS DE L'ESPACE »

Mardi de 10h à 12h et de 14h à 16h

Mercredi de 10h à 12h

Pour les 8/14 ans - Avec A Papina

Comment les astronautes mangent dans l'espace ? Quelles contraintes et quelles techniques ont été développées pour y répondre ? Les apprentis cuisiniers de l'espace vont apprendre à déshydrater et lyophiliser des repas pour leur future mission dans l'espace !

Le stage se terminera par la fabrication de casques d'astronautes, d'expériences et jeux pour tester les connaissances apprises ainsi qu'une dégustation des plats.

GHJOVI U 29 DI FERRAGHJU

ATELIER

« MÉTÉORITES EN APPROCHE ! »

De 14h30 à 16h

Pour les 8/14 ans | Avec la Casa di e Scenze

Venues de l'espace, ces pierres extraterrestres vont vous révéler tous leurs secrets ! Grâce à des jeux et des démonstrations, vos enfants seront incollables sur les météorites !

SABBATU U 2 DI MARZU

ÉVEIL SCIENTIFIQUE

« MÉTÉORITE : UN DRÔLE DE CAILLOU »

De 10h à 11h

Pour les 3/7 ans | Avec la Casa di e Scenze

L'espace est composé de planètes, d'étoiles, de la lune et du soleil mais aussi de météorites ! Qu'est-ce qu'une météorite ? Comment arrive-t-elle sur notre planète Terre ? Comment trouver des météorites ? Par le biais de jeux, votre enfant se questionne et découvre cet étonnant « caillou » !

Présence obligatoire d'un accompagnateur.

MARTI U 5 DI MARZU

ATELIER « MIMÉTISME,

LES CHAMPIONS DU CAMOUFLAGE »

De 14h30 à 16h30

Pour les 8/14 ans | Avec Corsica Animazione

Découvrez comment certains êtres vivants doivent

leur survie à l'ingéniosité de leur apparence ! Plusieurs jeux d'observation et de réflexion vous permettront de comprendre les supers pouvoirs du camouflage !

GHJOVI U 7 DI MARZU **ATELIER « CHASSE AU TRÉSOR À BORD DU ROYAL FORTUNE ! »**

De 14h30 à 16h30

Pour les 8/14 ans | Avec l'association Mare Vivu

Le légendaire et extravagant pirate Barbe Verte enrôle un nouvel équipage pour embarquer à la recherche d'un mystérieux trésor caché au fin fond du Cap Corse. Seras-tu assez téméraire pour te porter volontaire ? On préfère te prévenir, Barbe Verte peut être très exigeant, surtout dès qu'il s'agit de préserver l'environnement.

PS : on vous attend en déguisement de pirates pour cette aventure !

VENNERI L'8 DI MARZU **ATELIER « DONNE E SCENZE : DESSINE-MOI DES FEMMES DE SCIENCE »**

De 9h30 à 11h30 et de 14h à 16h à la médiathèque Barberine Duriani

Pour les 10/18 ans | 30 personnes max.

Avec Julie Bois, cu a mediateca Barberine Duriani - Alb'Oru

Apprends ou parfaits ton trait de crayon avec l'illustratrice Julie Bois ! Et en cette journée internationale des droits des femmes, les femmes scientifiques sont à l'honneur. Découvre les parcours et les destins incroyables de ces femmes !

L'artiste te guidera dans la réalisation de ton dessin. Ton travail sera exposé le samedi 9 mars à 10h à la médiathèque, le vernissage se terminera par un cocktail à la Casa di e Scenze. Invite ta famille et tes amis à venir découvrir ton œuvre et celles des autres participants !

SABBATU U 9 DI MARZU **DONNE E SCENZE**

Evènement co-organisé avec le CPIE A Rinascita, en partenariat avec la Délégation régionale aux droits des femmes et à l'égalité de Corse, la Collectivité de Corse, la médiathèque Barberine Duriani de l'Alb'Oru et Télé Paese.

À partir de 8 ans, présence d'un accompagnateur obligatoire.

À 10h - Restitution de l'exposition «**DESSINE MOI DES FEMMES DE SCIENCE**» à la médiathèque B. Duriani - Alb'Oru

À 11h - Vernissage de l'exposition «**FEMMES SCIENTIFIQUES DE CORSE**» de Julie Bois à la Casa di e Scenze.

À 15h - **JEU TÉLÉVISÉ INTERACTIF** et rencontre avec des femmes scientifiques locales
Le jeu, enregistré par Télé Paese, se déroulera autour d'un quizz en lien avec la place des femmes dans les sciences. Vous pourrez également rencontrer et échanger avec des femmes du territoire œuvrant dans les sciences, l'artisanat ou la technique.

Evènement gratuit - Le vernissage est en entrée libre, le jeu télévisé est sur inscription au 04 95 55 96 71 - casadiescenze@bastia.corsica



via TèléPaese

◀ Inscriptions au 04 95 47 47 17
mediateca-alboru@bastia.corsica

QUE FAIRE PENDANT LES VACANCES ?

VACANZE DI VERANU

Inscription obligatoire sur notre site internet ou en flashant le QR Code



VACANZE DI VERANU

DA U SABBATU U 27 D'APRILE SINÀ U 13 DI MAGHJU

GHJOVI U 2 DI MAGHJU

STAGE « L'HOMME ET LE SOLEIL »

De 10h30 à 12h et de 14h à 15h30

Pour les 8/14 ans | Avec le Laboratoire Régional d'Archéologie

De 10h30 à 12h - L'homme et la symbolique du soleil

Par le biais de l'archéologie, découvrez le lien de l'homme avec le soleil à travers les monuments dédiés au culte solaire et leur orientation. Réalisez ensuite de petites statues-menhirs en argile.

De 14h à 15h30 - L'homme et l'utilisation du soleil

Par le biais de l'archéologie, il s'agit de découvrir le lien de l'homme avec le soleil à travers les outils de mesure du temps et d'orientation. Réalisez de petits cadrans solaires en argile.

VENNERI U 3 DI MAGHJU

DEUX ATELIERS UNIQUES

« VOYAGE AU CŒUR DES PLANÈTES »

De 10h30 à 12h ou de 14h30 à 16h

Pour les 8/14 ans | Avec Horizon astronomie

De 10h30 à 12h - « Les planètes »

Découvrez ces astres fascinants et uniques ! L'atelier manuel vous permettra de créer un Planetoscope et un disque mobile mnémotechnique.

De 14h à 15h30 - « La structure des planètes »

Plongez au plus profond des huit planètes du système solaire, à la découverte de leur structure interne, de leur formation, ainsi que des mystères de l'atmosphère des géantes gazeuses.

SABBATU U 4 DI MAGHJU

OBSERVATION DU SOLEIL

De 10h à 11h

Pour tout public | Avec Corse Constellation - Alexandre Germani

Avez-vous déjà observé le soleil avec des outils de pointe ? En la regardant d'un peu plus près, cette étoile vous dévoile ses mystères !
En accès libre et gratuit. Sur le parvis de la Casa di e Scenze.



SABBATU U 4 DI MAGHJU

CINE-SCENZE

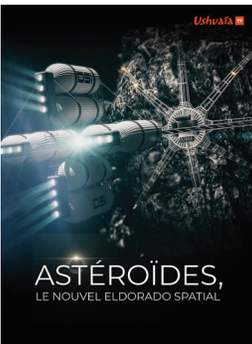
« ASTÉROÏDES, LE NOUVEL ELDORADO SPATIAL »**De 15h à 16h30 | Informations page 10**

2019. Projection et débat

Réalisateur : Guillaume Lenel

Producteurs : Nomade TV, Mélusine Productions

L'exploitation minière des astéroïdes est sur le point de devenir une réalité et pourrait répondre à la demande croissante de ressources nécessaires à la révolution numérique et à la transition écologique.



Elle rend également envisageable la colonisation spatiale. Quelles étapes nous séparent de l'avènement de cette nouvelle ère minière ? Que révèle ce rêve d'Eldorado sur notre manière d'exploiter notre environnement ?

Débat en visioconférence

avec Naomi Murdoch, Planétologue à l'Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace de Toulouse.

VENNERI U 10 DI MAGHJU

ATELIER

« CRÉE TON ÉVENTAIL PLANÉTAIRE »**De 14h30 à 16h**

Pour les 8/14 ans | Avec le Fab Lab Opra

Lors de cet atelier, vous pourrez fabriquer un nuancier représentant toutes les planètes du

système solaire. Tout en fabriquant cet éventail, des informations amusantes seront dévoilées sur ces planètes !

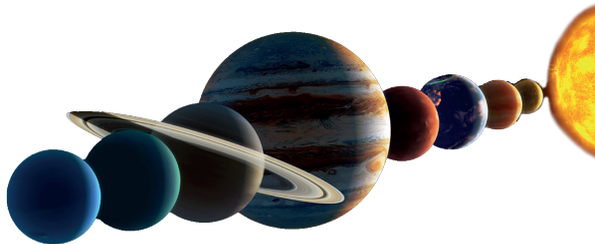
**SABBATU L'11 DI MAGHJU**

EVEIL SCIENTIFIQUE

« MÉTÉORITE : UN DRÔLE DE CAILLOU »**De 10h à 11h**

Pour les 3/7 ans | Avec la Casa di e Scenze

L'espace est composé de planètes, d'étoiles, de la lune et du soleil mais aussi de météorites ! Qu'est-ce qu'une météorite ? Comment arrive-t-elle sur notre planète Terre ? Comment trouver des météorites ? Par le biais de jeux, votre enfant se questionne et découvre cet étonnant « caillou » !



EVENTI



ZONE LIBRE – FESTIVALE DI L'ARTI SONORI

SABBATU U 3 DI FERRAGHJU - 15h-16h

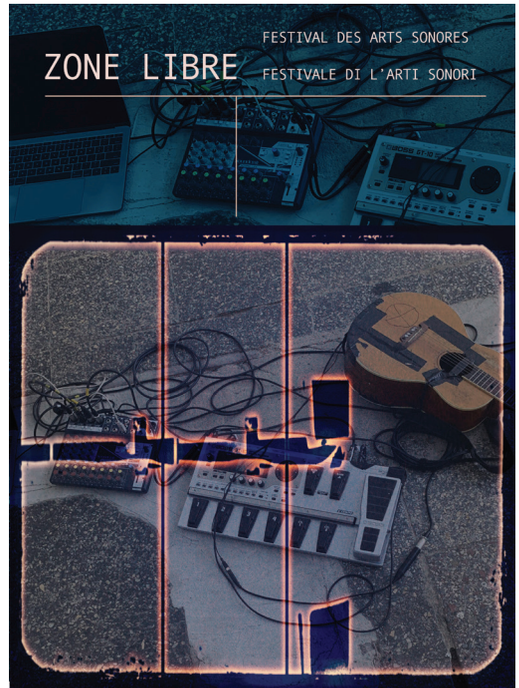
En partenariat avec l'association Zone Libre

Performance interactive « Post-esthétique de l'intelligence artificielle et pratique créative de l'imagination artificielle » par Philippe Boisnard.

Rendez-vous le samedi 3 février de 15h à 16h pour une performance interactive « **Post-esthétique de l'intelligence artificielle et pratique créative de l'imagination artificielle** » par Philippe Boisnard.

Il vous proposera de confronter certaines formes de confusion quant aux représentations que nous nous faisons entre le travail créatif humain et l'imagination artificielle.

Philippe Boisnard est un écrivain et artiste numérique français, qui réalise depuis 2000 des travaux de vidéopoésie, art numérique, des performances vidéopoétiques aussi bien dans le monde muséal d'Art Moderne que dans les festivals. Il interroge les codes et les représentations liés à des dimensions politiques, sociales ou économiques.



CONTACTS

Tommy Lawson
 Directeur
 +33 7 88 89 64 05
 contact@zonelibres.com
 www.zonelibres.com

ENTRÉE LIBRE
 INSCRIPTIONS/RÉSERVATIONS
 Alizée Pinelli
 Chargée de production
 +33 6 19 92 16 26
 alizee@zonelibres.com

EVENTI

ISCONTRI DI L'ASTRUMIA SABBATU U 24 DI FERRAGHJU



CASA DI E
SCIENZE

ALB'ORU

Participez à une journée tout public et gratuite sur l'astronomie ! Les activités auront lieu à la Casa di e Scienze et au centre culturel Alb'Oru.

CASA DI E SCIENZE - AUDITORIUM

De 9h à 12h et de 14h à 18h

« **MÉTÉORITES, ENTRE CIEL ET TERRE** » : l'exposition sera en accès libre

De 10h à 10h30

Inauguration de l'exposition

« **ASTROPHOTOGRAPHIE** » du

photographe KLAPE/Antoine Mangiavacca.

Découvrez des clichés uniques sur les mystères du ciel !

De 14h à 15h et de 15h30 à 16h30 | À partir de 8 ans

SÉANCE DE PLANÉTIARIUM avec Corse

Constellation. Sur inscription

Les enfants doivent être accompagnés d'un adulte.

ALB'ORU - SALLE DE SPECTACLE

De 10h à 12h30 | À partir de 8 ans

En accès libre

STANDS DE PRÉSENTATION ET ACTIVITÉS POUR LES FAMILLES

OPRA - FABLAB : Créé ton éventail planétaire

ALEXIS GIACOMONI : une séance avec divers

échanges et un atelier manuel MNHN - Réseau FRIPON : animation autour des Mallettes Vigiciel

AUE (Agence d'aménagement durable,



d'urbanisme et d'énergie de la Corse) : Stand de présentation de la démarche de labélisation RICE (Réserve Internationale de Ciel Etoilé).

Stelle di Corsica : PRÉSENTATION DU

GÎTE ET DE L'OBSERVATOIRE « Stelle di Corsica » dans le centre Corse

MARC VIDAL-ALAIZ : expo et échanges sur le passé de l'observatoire du plateau du Cuscione

Antoine MANGIAVACCA : présentation du matériel d'astrophotographie

Club d'Astronomie d'Ajaccio : présentation du matériel d'Astronomie et comment le choisir.

Sur inscription : atelier loisirs créatifs sur l'espace à la mediateca B.Duriani. Infos : 04 95 47 47 17 ou mediateca-alboru@bastia.corsica

Attelli

Inscription obligatoire sur notre site internet ou en flashant le QR Code



De 10h30 à 11h30
RENCONTRE ET ÉCHANGE EN
ACCÈS LIBRE SUR LE RÉSEAU
FRIPON-VIGIE CIEL AVEC BRIGITTE
ZANDA, météoricienne, astrophysicienne

et cosmochimiste, maître de conférences pour le Muséum National d'Histoire Naturelle. Elle sera accompagnée d'Asma Steinhauser, coordinatrice du projet Fripon-Vigie ciel.

De 14h à 16h | À partir de 3 ans
ATELLI PÈ A FAMIGLIA : éveil scientifique sur l'espace, crée ton éventail planétaire, présentation de matériel d'astrophotographie, activités sur les météorites et les étoiles et petite exposition sur l'Histoire de l'observation au plateau du Coscione.

De 14h à 15h
RENCONTRE ET ÉCHANGE EN ACCÈS
LIBRE AVEC LUDOVIC FERRIÈRE,
 conservateur de la collection de Météorites au Muséum d'histoire naturelle de Vienne (Autriche)



« HISTOIRES DE LA MÉTÉORITE
D'ASCO – DU FIN FOND DU SYSTÈME
SOLAIRE AUX PORTES DE LA CORSE,
EN PASSANT PAR VIENNE ».

Venez découvrir la météorite d'Asco qui aura fait le voyage pour l'occasion ! »

Quelques histoires de météorites, depuis leur formation jusqu'à leur arrivée au laboratoire, seront présentées par Ludovic Ferrière. Les météorites recèlent de précieuses informations sur les conditions de formation du système solaire, la genèse des planètes et leur composition interne. Une de ces météorites est tombée en novembre 1805 en Corse, la météorite d'Asco, dont la plus grande partie préservée se trouve depuis 1838 dans les collections du Muséum d'Histoire naturelle de Vienne. A l'occasion de cette intervention, la météorite d'Asco sera sous les projecteurs et présentée au public.

N'hésitez pas à apporter
vos cailloux un peu bizarres,
extraterrestres ou pas, pour une
expertise gratuite sur place.

De 15h à 16h
PRÉSENTATION EN ACCÈS LIBRE
DU PROJET DE LABELISATION RICE

(Réserve Internationale du Ciel Étoilé) par l'Agence d'aménagement durable, d'urbanisme et d'énergie de la Corse.

Un projet collaboratif mené avec les acteurs publics et privés œuvrant dans le domaine de l'astronomie en Corse. Nous remercions le Muséum National d'Histoire Naturelle pour leur participation.

EVENTI

DONNE E SCENZE

SABBATU U 9 DI MARZU - À partir de 10h



À 10h
RESTITUTION D'UNE EXPOSITION
RÉALISÉE PAR DES ENFANTS à la
médiathèque Barberine Duriani.

À 11h
VERNISSAGE DE L'EXPOSITION
« FEMMES SCIENTIFIQUES DE
CORSE » réalisée par Julie Bois à la Casa di e
Scenze.

À 15h
JEU TÉLÉVISÉ INTERACTIF ET
RENCONTRE AVEC DES FEMMES
SCIENTIFIQUES LOCALES.

Le jeu, enregistré par Télé Paese, se déroulera en
plusieurs manches qui porteront sur des quizz en

lien avec la place des femmes dans les sciences.
Vous pourrez également rencontrer et échanger
avec des femmes du territoire œuvrant dans les
sciences, l'artisanat ou la technique.

Le vernissage est en entrée libre, le jeu
télévisé est sur inscription au 04 95 55 96 71 –
casadiescenze@bastia.corsica

À partir de 8 ans, présence d'un accompagnateur
obligatoire



LE PRINTEMPS DE L'ESPRIT CRITIQUE

DU 19 AU 23 MARS - À partir de 10h

Événement porté par la Cité des Sciences de Paris

MERCURI U 20 DI MARZU

De 14h30 à 16h30

ATELIER « DÉBUSQUER LES FAKE NEWS EN ASTRONOMIE »

15 enfants maximum - À partir de 9 ans

Avec l'équipe de la Casa di e Scenze
Atelier créé par l'Association Française d'Astronomie

Glissez-vous dans la peau de journalistes scientifiques et débusquez les fausses informations !

À quelques heures du bouclage, le rédacteur en chef a signalé des fausses informations dans plusieurs articles du magazine Ciel & Monospace. Votre mission : partir à la chasse aux fake news et sauver la réputation du magazine !

Gratuit et sur inscription au 04 95 55 96 71 ou à casadiescienze@bastia.corsica

SABBATU U 23 DI MARZU

Aigüisez votre esprit critique par le biais des sciences à travers un parcours familial !

De 10h à 11h

VISITE DE L'EXPOSITION TEMPORAIRE « LA NOUVELLE MENACE » dans l'auditorium de la Casa di e Scenze.

Vous voilà plongé-es au cœur d'une nouvelle pandémie! Heureusement pour vous, celle-ci relève de la pure fiction. Malgré tout, votre cerveau doit faire le tri parmi les informations

qui lui sont fournies. Médias et expert-es se bousculent pour vous expliquer les origines du mal. Mais peut-on leur faire confiance? Surtout, peut-on faire confiance à notre propre jugement? Exposition consacrée aux différents biais cognitifs, La nouvelle menace montre que rien n'est simple. Et qu'en matière d'information, même le « bon sens » peut parfois nous jouer des tours. »

Vous pourrez également découvrir cette exposition en accès libre du 19 au 23 mars durant nos horaires d'ouverture !

EXPOSITION « LA NOUVELLE

MENACE » produite et prêtée par le laboratoire Bioscope, le Geneva University Neurocenter de l'Université de Genève

En partenariat avec la médiathèque Barberine Duriani du centre culturel Alb'Oru.

De 11h à 12h

ATELIER « PHILO-FAMILLES » sur les biais cognitifs et l'esprit critique à la médiathèque Barberine Duriani avec Christophe Di Caro.

Questionnez-vous collectivement sur l'esprit critique. Comment fonctionne-t-il ? Quels facteurs se déclenchent quand notre jugement « se met en route » ?

EVENTI

LINGUA CORSA E SCENZE VENNERI U 5 È SABBATU U 6 D'APRILE

La Casa di e Lingue et la Casa di e Scenze s'associent pour vous proposer des rendez-vous scientifiques en langue Corse.

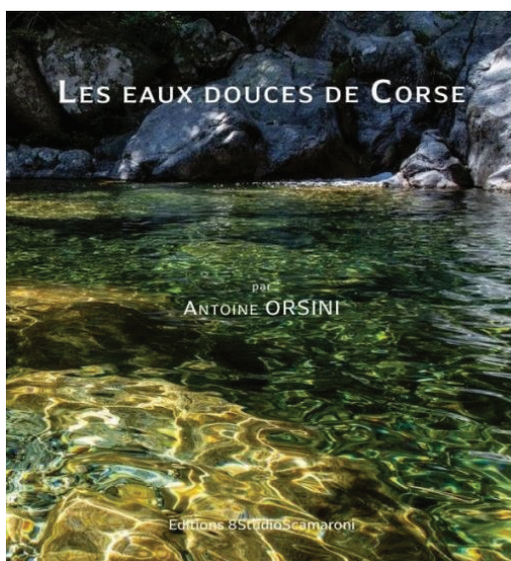
VENNERI U 5 D'APRILE

De 18h à 19h30 | Casa di e Lingue
**CONFÉRENCE D'ANTOINE ORSINI
SUR « LES EAUX DOUCES DE CORSE »**

À travers cette conférence, Antoine Orsini présentera son ouvrage « Les Eaux douces de Corse ».

Hydrobiologiste et maître de conférences habilité à diriger des recherches à l'Université de Corse à Corte, il partagera son engagement pour l'environnement et la biodiversité.

Information et réservation
lingua-cultura-corse@bastia.corsica
06 17 06 08 49



SABBATU U 6 D'APRILE

De 10h à 11h | Casa di e Scenze
Éveil scientifique pour les 3-7 ans
**« MÉTÉORITE, UN DRÔLE DE
CAILLOU »** : L'espace est composé de planètes, d'étoiles, de la lune et du soleil mais aussi de météorites ! Qu'est-ce qu'une météorite ? Comment arrive-t-elle sur notre planète Terre ? Comment trouver des météorites ? Par le biais de jeux, votre enfant se questionne et découvre cet étonnant « caillou » ! Présence de parents obligatoire.

De 15h à 16h
**VISITE GUIDÉE EN LANGUE CORSE DE
L'EXPOSITION « MÉTÉORITES, ENTRE
CIEL ET TERRE »**

Informations et inscriptions
04 95 55 96 71 – casadiescienze@bastia.corsica

CASA
DI E
LINGUE

LA PLANÈTE REVISITÉE : EXPOSITION ET PROJECTION

SABBATU U 18 DI MAGHJU - À partir de 10h

SABBATU U 18 DI MAGHJU

En partenariat avec l'Université de Corse, le Muséum national d'histoire naturelle, la Collectivité de Corse et l'Office français de la biodiversité.

Depuis 2005, le programme La Planète Revisitée explore la biodiversité négligée de territoires tropicaux. Les kilomètres parcourus ne font pas oublier pour autant que des réservoirs de biodiversité se trouvent sous nos yeux. Fragment de continent devenu île, la Corse regorge aussi d'une diversité de paysages terrestres et marins remarquables. Elle présente un taux d'endémisme exceptionnel en milieu terrestre et il s'y décrit encore de 5 à 20 nouvelles espèces chaque année !

Le programme La Planète Revisitée en Corse a pour objectif de moderniser les inventaires de taxons méditerranéens en les enrichissant d'images numériques et en prélevant des échantillons de

la planète
revisitée

Un Renouveau des Grandes Expéditions Naturalistes



tissus destinés au séquençage ADN.

Pour cette journée, découvrez à la Casa di e Scenze, l'exposition ainsi que le documentaire de l'expédition « La planète revisitée » :

De 10h à 12h

VERNISSAGE DE L'EXPOSITION EN PRÉSENCE DE CHERCHEURS DE L'UNIVERSITÉ DE CORSE

De 15h à 16h30

PROJECTION ET DÉBAT AVEC L'ÉQUIPE DU FILM

Évènement gratuit

Le vernissage est en entrée libre, la projection nécessite une inscription au préalable au 04 95 55 96 71 – casadiescienze@bastia.corsica



#12

JOURNÉE PORTE OUVERTE – SAMEDI 22 JUIN

Dernière journée pour découvrir l'exposition « Météorites, entre ciel et terre » du Muséum National d'Histoire Naturelle.

À cette occasion, l'entrée sera gratuite de 9h à 12h et de 14h à 18h.

La Casa di e Scenze sera ensuite fermée au public pour préparer la nouvelle exposition qui sera inaugurée en septembre 2024.



Visite de l'exposition
« MÉTÉORITES,
ENTRE CIEL ET TERRE »

Visite libre tous les jours aux
horaires d'ouverture

• POUR LE GRAND PUBLIC

Visite guidée de l'exposition

> En période scolaire :

Mercredi de 15h à 16h

Samedi de 11h à 12h et/ou de 15h à 16h

> En période de vacances :

Mercredi de 11h à 12h et/ou de 15h à 16h

Vendredi de 15h à 16h

Samedi de 11h à 12h et/ou de 15h à 16h

Tarifs d'entrée appliqués (voir ci-dessous).

• POUR LES ASSOCIATIONS ET ALSH

À partir de 8 ans.

Visite guidée de l'exposition

> En période scolaire :

Le mercredi de 15h à 16h

> En période de vacances :

Mercredi de 10h à 11h et/ou de 15h à 16h

Ou sur demande pour des jours et horaires particuliers

Sur réservation au 04 95 55 96 71

casadiescienze@bastia.corsica

Tarifs d'entrée appliqués

• POUR LES SCOLAIRES

Visite guidée de l'exposition

Ecoles élémentaires, collèges et lycées.

Les écoles, collèges et lycées peuvent découvrir l'exposition de septembre 2023 à juin 2024.

Sur réservation à :

scenze.scole@bastia.corsica

> **Période scolaire** : mardi, jeudi et vendredi de 9h30 à 11h30

Tarifs visite

Plein tarif : 5€

Tarif social (chômeurs et bénéficiaires du RSA) : 1€

Tarif PMR et accompagnants : 1€

Tarif jeune jusqu'à 18 ans et étudiants : 2,50€

Tarif groupe + de 10 personnes : 4€/personne

Règlement : carte bancaire, espèces ou pass cultura

Adresse

Carrughju Pierre et Marie Curie,

Lupinu 20600 Bastia

Tél. : 04 95 55 96 71 ou

06 21 56 75 43

casadiescienze@bastia.corsica

casadiescienze.bastia.corsica

Horaires

Heures d'ouverture au public :

Mardi, jeudi et vendredi :

de 14h à 18h

Mercredi et samedi :

de 9h à 12h et de 14h à 18h

Fermeture de caisse à 17h10

Fermeture de la structure : jours fériés et juillet/août



Bastia
CITÀ DI CULTURA