



Spett. Dirigente

Oggetto: UNIVAQ Street Science 2022

Anche quest'anno l'Università degli Studi dell'Aquila organizza UNIVAQ Street Science 2022, manifestazione che si svolgerà in concomitanza con la Notte Europea dei Ricercatori.

La manifestazione si svolgerà da sabato 24 settembre a sabato 1° ottobre prossimi con diversi eventi, alcuni dei quali riservati alle scuole di diversi ordine e grado. Il programma completo sarà a breve disponibile sulla pagina web del nostro Ateneo e sarà diffuso attraverso tutti i nostri canali social.

Di seguito trovate l'elenco degli eventi/attività riservate alle scuole con le relative modalità di partecipazione.

Con la preghiera di dare la massima diffusione alla presente presso le/i docenti e sicuri nella vostra partecipazione alla manifestazione vi invio i miei più cordiali saluti

Prof. L. Lozzi

Coordinatore comitato organizzatore



Giovedì 29/09/2022 – SCUOLA PRIMARIA

Vacanze matematiche A. Cerasoli (classi 5a scuola primaria)
Auditorium del Parco, viale delle Medaglie d'Oro, snc, L'Aquila
Giovedì 29/09/2022, 9.30 - 10.30 e 11.30 - 12.30

Prenotazione obbligatoria tramite il seguente link:

<https://www.eventbrite.it/e/biglietti-vacanze-matematiche-a-cerasoli-classi-5a-scuola-primaria-414026653867>

Nota: sono disponibili 188 posti (in base alle attuali normative anti-COVID) e all'atto della prenotazione è possibile verificare il numero di posti residui (si fa notare che il sistema permette di prenotare fino ad un massimo di 100 posti alla volta).

Il sito, dopo l'indicazione del numero di biglietti (che deve includere anche le/i docenti accompagnatori) richiede la registrazione, cioè l'inserimento di un indirizzo e-mail – **vi preghiamo di inserire la mail di un docente accompagnatore o comunque non quella istituzionale dell'istituto scolastico, perché sarà il nostro riferimento per eventuali contatti.**

Ignorare la richiesta di visualizzare i biglietti online (che richiede la registrazione al sito eventbrite), i biglietti si riceveranno (a volte con qualche minuto di ritardo) sulla mail indicata e **non è necessario** né scaricarli né stamparli.

In caso di variazione del numero di partecipanti e/o cancellazione della prenotazione vi chiediamo la cortesia di inviarci una mail a: streetscience@strutture.univaq.it

Per richieste di chiarimenti e/o informazioni ulteriori su questo evento contattare: streetscience@strutture.univaq.it





Venerdì 30/09/2022 - SCUOLA PRIMARIA

Matematica, musica per le mie orecchie. A. Cerasoli, C. Cruciani e i Solisti Aquilani
(per classi 3a-5a scuola primaria)
Auditorium del Parco, viale delle Medaglie d'Oro, snc, L'Aquila
Venerdì 30/09/2022, 9.30-11.00

Prenotazione obbligatoria tramite il seguente link:

<https://www.eventbrite.com/e/matematica-musica-per-le-mie-orecchie-tickets-414223532737>

Nota: sono disponibili 188 posti (in base alle attuali normative anti-COVID) e all'atto della prenotazione è possibile verificare il numero di posti residui (si fa notare che il sistema permette di prenotare fino ad un massimo di 100 posti alla volta).

Il sito, dopo l'indicazione del numero di biglietti (che deve includere anche le/i docenti accompagnatori) richiede la registrazione, cioè l'inserimento di un indirizzo e-mail – **vi preghiamo di inserire la mail di un docente accompagnatore o comunque non quella istituzionale dell'istituto scolastico, perché sarà il nostro riferimento per eventuali contatti.**

Ignorare la richiesta di visualizzare i biglietti online (che richiede la registrazione al sito eventbrite), i biglietti si riceveranno (a volte con qualche minuto di ritardo) sulla mail indicata e **non è necessario** né scaricarli né stamparli.

In caso di variazione del numero di partecipanti e/o cancellazione della prenotazione vi chiediamo la cortesia di inviarci una mail a: streetscience@strutture.univaq.it

Per richieste di chiarimenti e/o informazioni ulteriori su questo evento contattare: streetscience@strutture.univaq.it





Venerdì 30/09/2022 - SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

I fili invisibili della natura Gianumberto Accinelli (Scuole secondarie di 1° grado)
Auditorium del Parco, viale delle Medaglie d'Oro, snc, L'Aquila
Venerdì 30/09/2022, 11.30-13.00

Prenotazione obbligatoria tramite il seguente link:

<https://www.eventbrite.com/e/i-fili-invisibili-della-natura-gianumberto-accinelli-tickets-414226190687>

Nota: sono disponibili 188 posti (in base alle attuali normative anti-COVID) e all'atto della prenotazione è possibile verificare il numero di posti residui (si fa notare che il sistema permette di prenotare fino ad un massimo di 100 posti alla volta).

Il sito, dopo l'indicazione del numero di biglietti (che deve includere anche le/i docenti accompagnatori) richiede la registrazione, cioè l'inserimento di un indirizzo e-mail – **vi preghiamo di inserire la mail di un docente accompagnatore o comunque non quella istituzionale dell'istituto scolastico, perché sarà il nostro riferimento per eventuali contatti.**

Ignorare la richiesta di visualizzare i biglietti online (che richiede la registrazione al sito eventbrite), i biglietti si riceveranno (a volte con qualche minuto di ritardo) sulla mail indicata e **non è necessario** né scaricarli né stamparli.

In caso di variazione del numero di partecipanti e/o cancellazione della prenotazione vi chiediamo la cortesia di inviarci una mail a: streetscience@strutture.univaq.it

Per richieste di chiarimenti e/o informazioni ulteriori su questo evento contattare: streetscience@strutture.univaq.it





Venerdì 30/09/2022 - SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO

Spettacolo teatrale "La Scomparsa di Majorana", con seminario introduttivo sull'importanza di Majorana nella Fisica Moderna (Scuole Secondarie di 2° grado)
Ridotto del Teatro, piazza del Teatro 9, L'Aquila
Venerdì 30/09/2022, 10.00-12.30

Prenotazione obbligatoria tramite il seguente link:

<https://www.eventbrite.com/e/spettacolo-teatrale-la-scomparsa-di-majorana-con-seminario-introduttivo-tickets-414214866817>

Nota: sono disponibili 286 posti (in base alle attuali normative anti-COVID) e all'atto della prenotazione è possibile verificare il numero di posti residui (si fa notare che il sistema permette di prenotare fino ad un massimo di 100 posti alla volta).

Il sito, dopo l'indicazione del numero di biglietti (che deve includere anche le/i docenti accompagnatori) richiede la registrazione, cioè l'inserimento di un indirizzo e-mail – **vi preghiamo di inserire la mail di un docente accompagnatore o comunque non quella istituzionale dell'istituto scolastico, perché sarà il nostro riferimento per eventuali contatti.**

Ignorare la richiesta di visualizzare i biglietti online (che richiede la registrazione al sito eventbrite), i biglietti si riceveranno (a volte con qualche minuto di ritardo) sulla mail indicata e **non è necessario** né scaricarli né stamparli.

In caso di variazione del numero di partecipanti e/o cancellazione della prenotazione vi chiediamo la cortesia di inviarci una mail a: streetscience@strutture.univaq.it

Per richieste di chiarimenti e/o informazioni ulteriori su questo evento contattare: streetscience@strutture.univaq.it





Venerdì 30/09/2022 - SCUOLA PRIMARIA

Venerdì 30/09/2022

Università dell'Aquila - Dipartimento di Scienze Umane - viale Nizza 14, L'Aquila

- 1) Divertirsi con le Simmetrie (4a e 5a primaria); Aula 3B
- 2) Dalla Geometria alla Geo-Materia (4a e 5a primaria); Aula 4B
- 3) Aritmetica colorata (1a primaria). Aula 5B

Per ognuna delle attività elencate di seguito sono previsti 4 turni con i seguenti orari:

- A) 9:30/11:00
- B) 11:30/13:00
- C) 14:00/15:30
- D) 16:00/17:30

Si accetta una classe per turno - prenotazione obbligatoria

Per iscriversi, inviare una email a Scuola.Primaria.Stroppa@gmail.com, scrivendo in oggetto il laboratorio e la fascia oraria scelta come nel seguente esempio.

Se si è scelto il laboratorio 3 nella fascia oraria D, bisogna scrivere nell'oggetto testualmente, rispettando maiuscole e minuscole: Prenotazione 3D

Nel corpo dell'email deve essere evidenziato: scuola, classe e numero alunni. Inoltre devono essere riportati contatto email e telefonico del professore referente che accompagna la classe.

NB: verranno accettate le richieste in ordine di prenotazione, nel caso il turno scelto sia già occupato, riceverete una email informativa a riguardo.

In caso di variazione del numero di partecipanti e/o cancellazione della prenotazione vi chiediamo la cortesia di inviarci una e-mail a: Scuola.Primaria.Stroppa@gmail.com.

per richieste di chiarimenti e/o informazioni ulteriori su questo evento contattare:
Scuola.Primaria.Stroppa@gmail.com



UNIVAQ STREET SCIENCE

La ricerca al centro

24 settembre - 1° ottobre 2022



Venerdì 30/09/2022 - SCUOLE DI OGNI ORDINE E GRADO

Pop up della Ricerca (Scuole di ogni ordine e grado)

Parco del Castello

Venerdì 30/09/2022, 10:00-23:00.

Ingresso libero, senza prenotazione

Per richieste di chiarimenti e/o informazioni ulteriori su questo evento contattare:

streetscience@strutture.univaq.it

Orienteering (Scuole di ogni ordine e grado)

Parco del Castello/Centro Storico, L'Aquila

Venerdì 30/09/2022, 9:30-12:30

con **prenotazione obbligatoria** inviando il modulo allegato via mail a: abruzzo@fiso.it

per richieste di chiarimenti e/o informazioni ulteriori su questo evento contattare:

abruzzo@fiso.it o cell. 328 6084470



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

www.univaq.it

ORIENTEERING - Scheda di adesione

L'istituto scolastico _____

con sede _____

chiede l'iscrizione alla gara di Orienteering prevista nell'ambito della manifestazione organizzata dall'Università dell'Aquila

STREET SCIENCE - La Ricerca al Centro

30 Settembre Parco del Castello - L'AQUILA

Scuola Primaria

n. gruppi (di 3 alunni) _____ della/e classe/i _____ plesso _____

Secondaria 1° grado

n. gruppi (di 3 alunni) _____ della/e classe/i _____ plesso _____

Secondaria 2° grado

n. gruppi (di 3 alunni) _____ della/e classe/i _____ indirizzo _____

referente accompagnatore/i _____ tel. _____

referente accompagnatore/i _____ tel. _____

È possibile attivare l'assicurazione integrativa (in aggiunta a quella scolastica) della Federazione Italiana Sport Orientamento per gli alunni partecipanti richiedendo*, compilando e inviando* il modulo federale in formato EXCEL con l'elenco e i dati anagrafici di tutti gli alunni entro le ore 13:00 del 26/09/2022.

* abruzzo@fiso.it

Il Dirigente Scolastico

Programma

ore 09:30 briefing (ingresso del Parco lato Fontana Luminosa)

ore 10:00 prima partenza

ore 12:30 premiazioni (i primi tre classificati di ogni categoria) categorie

- **SCUOLA PRIMARIA:** Rebus-Orienteering - tasselli con lettere alfabetiche da trovare con la lettura della mappa del Parco per poter comporre una frase (famosa, di attualità, contestuale ...)

- **SCUOLA SECONDARIA 1° GRADO:** Social-Orienteering - ogni gruppo prima di partire dovrà dividere, tra i vari componenti, la libera ricerca di tutte le lanterne rappresentate in mappa

- **SCUOLA SECONDARIA 2° GRADO:** Foto-Orienteering - con l'uso dello smartphone, fotografare i punti di controllo rispettando la richiesta di direzione dell'inquadratura con i punti cardinali e intercardinali