

**AL DIRIGENTE SCOLASTICO
LICEO SCIENTIFICO-LINGUISTICO STATALE
"A.M. DE CARLO"
GIUGLIANO IN CAMPANIA (NA)**

**Autorizzazione della famiglia alla partecipazione al
STAGE ISOLE EOLIE – 27/30 MAGGIO 2020
-CLASSI 3[^] -**

Il/La _____ sottoscritto/a _____, genitore _____ dello/della
studente/studentessa _____, classe _____ sezione _____

Dichiara di

1. Aver preso atto che dal 27 al 30 maggio 2020 gli allievi delle classi terze dell'Istituto – indirizzo scientifico e linguistico - parteciperanno allo stage di vulcanologia alle EOLIE;
2. Essere consapevole che il percorso avrà la durata di 4 gg. e 3 notti e che raggiungeranno la destinazione con F.S. fino a Milazzo; con traghetto raggiungeranno Lipari;
3. che i partecipanti raggiungeranno la stazione di partenza (AVERSA) con mezzi propri e che usufruiranno del servizio di pensione completa (tranne che per il giorno di partenza e di ritorno il pranzo è autonomo);
4. Di aver preso visione sul sito dell'istituto www.liceoscientificodecarlo.it del documento "**Regole e comportamenti da seguire durante il viaggio d'istruzione**";
5. Di essere consapevole che la quota di partecipazione al viaggio oggetto della presente autorizzazione è di €. 400.00 di cui €. 20,00 a carico della istituzione scolastica (*per gli allievi i quali non hanno versato il contributo volontario la quota di partecipazione a loro carico è intera*);
6. Di essere consapevole che il programma del percorso formativo dettagliato oggetto della presente è allegato;

e pertanto

AUTORIZZA

il/la proprio/a figlio/a a partecipare allo stage di vulcanologia alle EOLIE che si terrà **dal 27 al 30 maggio 2020**.

Il/La sottoscritto/a si impegna a:

- versare la quota di €. 380,00 (o 400.00) sul c/c n. 19089804 o IBAN IT57W0100588600000000218380 intestato al LICEO SCIENTIFICO-LINGUISTICO "DE CARLO" GIUGLIANO, causale: Stage Eolie, in un'unica soluzione o in 3 rate così distinte:
 - €. 200.00 al 24.01.2020 – a titolo di acconto confirmatorio -;
 - €. 100,00 al 23.02.2020;
 - €. 80,00 al 01.04.2020 – saldo – (*per gli allievi i quali non hanno versato il contributo volontario la quota a saldo è di €. 100,00*);
- corrispondere le eventuali penali applicate dalle agenzie in caso di rinuncia o impossibilità a prendere parte all'uscita/viaggio di istruzione successiva al versamento della quota di partecipazione.

I GENITORI E GLI ALUNNI INTERESSATI CURERANNO LA TRASMISSIONE DELLA DETTA ISTANZA IN SEGRETERIA DIDATTICA – SIG.ra Palumbo Vera – CON ALLEGATA LA RICEVUTA DEL VERSAMENTO IN ACCONTO – **ENTRO IL 24.01.2020**. OLTRE TALE DATA NON SI ASSICURA LA PARTECIPAZIONE DEGLI ALLIEVI AL VIAGGIO.

IN CASO DI RINUNCIA SUCCESSIVA ALLA PRESENTAZIONE DELLA PRESENTE L'ACCONTO NON SARA' RESTITUITO AVENTE CARATTERE CONFIRMATORIO.

FIRMA _____

SPAZIO RISERVATO ALLA SEGRETERIA

Viaggio EOLIE – MAGGIO 2020

CLASSE 3^ SEZ. _____

Prot. n. _____/_____ del ____/____/____

Noi sottoscritti:

(nome e cognome del padre) _____ nato a _____ il ____ residente in _____ alla via _____ n. _____

e (nome e cognome della madre) _____ nata a _____ il ____ residente in _____ alla via _____ n. _____

genitori dell'alunno/a _____ frequentante la classe 3[^] sez. ____ di codesto Liceo Scientifico-Linguistico Statale "A.M. De Carlo", **ACCONSENTIAMO E AUTORIZZIAMO** l'istituzione scolastica a realizzare fotografie, video o altri materiali audiovisivi contenenti l'immagine, il nome e la voce del proprio figlio/a, all' interno di attività educative e didattiche – principalmente durante il percorso di alternanza scuola-lavoro.

Acconsentiamo ed autorizziamo, inoltre, a divulgare, senza limiti di tempo, spazio e supporto e senza avere nulla a pretendere in termini di compenso o diritti, prodotti realizzati a scopo educativo-didattico nell'ambito delle finalità previste dal Piano dell'Offerta Formativa o negli ambiti dei progetti e/o attività extrascolastici e contenente nome, cognome, immagini e voce di nostro figlio/a.

DICHIARIAMO di essere informati : che la pubblicazione potrà avvenire tramite :Tv, radio, internet, CD, DVD, carta stampata , etc. e che l'eventuale pubblicazione in Internet avverrà sul sito internet della scuola: www.liceoscientificodecarlo.gov.it.

Solleghiamo fin d'ora, con la presente, la scuola e il webmaster da ogni conseguenza possa derivare da detta pubblicazione.

DICHIARIAMO, inoltre, di essere consapevoli che la scuola non trarrà alcun guadagno economico da tale pubblicazione.

Si allegano documenti di identità dei sottoscritti genitori.

Luogo e data: _____

FIRMA _____

MODULO DI AUTOCERTIFICAZIONE DELLO STATO DI SALUTE

Il sottoscritto, quale genitore dell'alunno della
classe sez,

(prega di barrare la scelta corretta):

- Dichiaro che il/la proprio/a figlio/a si trova in stato di buona salute e di essere in grado di svolgere le attività collegate al Viaggio d'Istruzione a cui partecipa.**

- Dichiaro che il/la proprio/a figlio/a è affetto dalle seguenti problematiche - segnalare qualsiasi problema a livello fisico, eventuali intolleranze alimentari e/o farmacologiche, necessità di assunzione di farmaci – (necessaria la documentazione medica)**

Dichiaro che quanto sopra corrisponde al vero e sollevo l'Istituzione Scolastica – Liceo Scientifico-Linguistico Statale “A. M. De Carlo”-, gli organizzatori, i Docenti accompagnatori, da ogni responsabilità derivanti da problematiche di salute conosciute, ma non dichiarate nel presente modulo.

I dati sensibili forniti in questo modulo verranno trattati in base alla legge sulla privacy vigente.

Data

Firma leggibile

STAGE ISOLE EOLIE (LIPARI, SALINA, STROMBOLI E VULCANO)

– 4 GG - 27-30 maggio 2020

Primo giorno: Partenza dalla Stazione di Aversa per Milazzo. Appuntamento alla stazione di Milazzo nel pomeriggio e trasferimento in pullman al porto di Milazzo. Partenza in nave o aliscafo Milazzo – Lipari. Sistemazione in albergo a Lipari. Presentazione delle attività che si svolgeranno nel corso dello stage ed osservazioni di sezioni sottili al microscopio ottico. Cena e pernottamento in hotel.

Secondo giorno: Colazione in hotel ed a seguire partenza per Salina con barca privata. Giro dell'isola di Salina con soste previste a Pollara, con osservazione dal mare della magnifica baia, a Rinella e Lingua. Spiegazioni sull'attività geologica dell'isola. Pranzo a Lingua. Programma con Lipari Se le condizioni non permettono il trasferimento e/o l'escursione a Stromboli, nel pomeriggio si prevede il rientro a Lipari con una sosta per osservare le cave di pietra pomice. Rientro in albergo e spiegazioni sulla geologia delle isole eolie da parte dei geologi dell'associazione culturale Vulcani e Ambiente. Cena e pernottamento in hotel. Programma con Stromboli (da potersi effettuare solo se le condizioni marittime e vulcanologiche lo consentono e per l'intero gruppo; l'escursione è da pagare direttamente sul posto e non compresa nel prezzo complessivo). Ore 14.30 partenza per Stromboli. Arrivo a Stromboli intorno alle ore 16.30 e visione dell'attività vulcanica dall'imbarcazione, se le condizioni meteorologiche lo consentono. A seguire, sbarco sull'isola di Stromboli e ascensione del vulcano a piedi sino alla zona dell'Osservatorio e comunque non oltre la quota di 260m (in osservanza di quanto imposto dalla Protezione Civile nel giorno previsto per l'escursione*). Visione dell'attività eruttiva e spiegazione dei fenomeni osservati. Cena in ristorante all'Osservatorio. A seguire rientro a bordo e partenza per Lipari. Arrivo a Lipari intorno alle ore 23.00 e pernottamento in hotel.

Terzo giorno: Colazione in hotel ed a seguire partenza per Vulcano. Escursione al cratere della Fossa di Vulcano: giro del cratere, osservazione dell'attività fumarolica, dei depositi di zolfo e di altri prodotti emessi durante l'ultima eruzione, campionamento del gas vulcanico con metodo Giggembach e misurazione della temperatura delle fumarole tramite termocoppia. Utilizzo del sistema di misura "gas pro". Discussione sull'importanza di sorvegliare i gas vulcanici e sulle informazioni che essi possono fornire su un'eventuale risalita di magma. Discesa dal cratere e pranzo in ristorante. Nel pomeriggio osservazione della zona delle acque calde e della vasca dei fanghi; raccolta di un campione di acqua e misurazioni di T, pH e conducibilità. Utilizzo di termometri e termocamera a spot. Discussione su tale campionamento, sul trattamento del campione, sulle analisi che esso deve subire e sulle informazioni che da esso si possono ricavare. Escursione a Vulcanello e a seguire rientro a Lipari. Ore 20.30 cena e pernottamento in hotel.

Quarto giorno: Colazione in hotel. A seguire trasferimento con nave o aliscafo Lipari-Milazzo e pullman per trasferimento alla stazione di Milazzo. Partenza per la stazione di Aversa. Arrivo alla stazione e fine delle nostre attività.

Note all'escursione: sono indispensabili scarpe da trekking, un abbigliamento non troppo leggero ed un K-way. Si raccomanda inoltre di portare una torcia tascabile per l'escursione a Stromboli.

ATTENZIONE: quanto sopra esposto è un programma che ci si propone di svolgere se le condizioni vulcanologiche e meteorologiche lo consentiranno. A seguito della forte attività vulcanica dello Stromboli del luglio ed agosto 2019, non è ad oggi consentita l'ascensione sino alla cima del vulcano. L'associazione farà sempre riferimento alle direttive dell'INGV e della protezione civile e di conseguenza valuterà quali attività sia meglio svolgere sullo Stromboli: escursione a terra e/o visione del vulcano dalla barca.