



Consiglio Nazionale
dei Geologi



CENTRO STUDI
CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI



Rassegna Stampa

Avus per San Giuliano di Puglia

Aldo Domenico Ficara - Lunedì, 14 Marzo 2016

Il "Consiglio Nazionale dei Geologi", la "Fondazione Centro Studi del Consiglio Nazionale dei Geologi" e l'Associazione " Vittime Universitarie Sisma 6 Aprile 2009" sono costantemente impegnati nella diffusione della cultura geologica e nella prevenzione dai rischi naturali.

Il concorso, denominato "Avus per San Giuliano di Puglia "e indirizzato agli alunni delle scuole primarie e secondarie di I grado d'Italia, ha lo scopo di onorare la memoria dei bambini e della loro insegnante, rimasti vittime del terremoto di San Giuliano di Puglia del 2002.

Visto il grande successo della prima edizione, in termini di partecipazione delle scuole dell'intero territorio nazionale, viene istituita la seconda edizione, patrocinata dall'Ufficio Scolastico Regionale per il Molise e dal Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca, Presidenza del Consiglio Regionale del Molise e Comune di San Giuliano di Puglia (CB). Il lavoro da presentare, al termine di un percorso che ponga in rilievo le motivazioni di fondo e le diverse scelte effettuate durante il suo svolgimento, dovrà consistere nella realizzazione di:

Sezione P Scuola Primaria: un elaborato grafico (disegno, fumetto, dipinto, etc.) che rappresenti la naturale evoluzione del pianeta Terra e la possibile convivenza dell'uomo con i suoi cambiamenti, che avvengono anche attraverso fenomeni parossistici.

Sezione S Scuola Secondaria di Primo Grado: cortometraggio/videoclip, della durata massima di 15 minuti, che abbia come tema "La naturale evoluzione del pianeta Terra e la possibile convivenza dell'uomo con i suoi cambiamenti".

Il Capo dello Stato, per questo progetto, ha conferito una medaglia al Consiglio nazionale dei Geologi

Torna 'Avus per San Giuliano di Puglia'

Il concorso, rivolto alle primarie e secondarie di I grado, ha lo scopo di onorare le vittime del terremoto

Fervono i preparativi per la seconda edizione di "Avus per San Giuliano di Puglia", il concorso indirizzato agli alunni delle scuole primarie e secondarie di I grado d'Italia organizzato lo scopo di onorare la memoria dei bambini e della loro insegnante, rimasti vittime del terremoto di San Giuliano di Puglia del 2002. Il bilancio estremamente positivo della prima edizione, l'attenzione verso i temi della prevenzione dai rischi naturali trattati direttamente dai geologi e dai diretti testimoni di importanti eventi sismici quali sono stati L'Aquila e San Giuliano di Puglia, ci ha convinti a riproporre la divulgazione della cultura geologica e della prevenzione alle scuole primaria e secondaria di I grado di tutta Italia.

L'iniziativa passa attraverso il lavoro oltre che di tutto il CNG e della Fondazione Centro studi del CNG, da quello di Sergio Bianchi,

papà di Nicola, presidente "AVUS 6 Aprile 2009" e dei genitori degli altri studenti vittime del terremoto aquilano; di Pia Antignani, sopravvissuta al crollo della scuola di San Giuliano di Puglia e studentessa di geologia presso l'università di Padova; di Enrico Miccadei, docente presso l'Università di Chieti e autore del libro di geologia per le scuole primarie "Il Pianeta di Geo"; degli ordini dei geologi rispettivamente del Molise e dell'Abruzzo; di tutti gli ordini regionali dei geologi e dei dipartimenti di geologia del territorio nazionale.

Il MIUR - Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - riconoscendo l'importanza della Edizione del progetto/premio didattico indirizzato alle scuole, ha ritenuto di promuoverlo attraverso una circolare indirizzata a tutti gli istituti comprensivi italiani. La RAI-TGR Abruzzo ha voluto fornire il proprio

patrocinio all'iniziativa.

Al premio "AVUS per San Giuliano di Puglia - Conoscere per prevenire" possono concorrere gli istituti scolastici comprensivi di tutta Italia con un elaborato per le scuole primarie (Sezione P), consistente in un progetto grafico (disegno, fumetto, dipinto, etc.) e/o un elaborato per le scuole secondarie di primo grado (Sezione S), consistente in un cortometraggio/videoclip. Gli elaborati concorrenti di entrambi le sezioni devono avere come tema "La naturale evoluzione del pianeta Terra e la possibile convivenza dell'uomo con i suoi cambiamenti". L'art. 5 del regolamento del premio "AVUS per San Giuliano di Puglia - Conoscere per prevenire", prevede per la sezione S (Scuole Secondarie di primo grado) la presenza, nel gruppo di coordinamento, di un geologo regolarmente iscritto all'Albo dei Geo-

logi di una qualsiasi regione italiana. Il geologo avrà il compito di far conoscere agli alunni le pericolosità geologiche a cui il nostro territorio è costantemente esposto, i fattori che li generano ed i rischi consequenziali a cui ogni persona è esposta. Tale fase di conoscenza è propedeutica e fondamentale per l'elaborazione del videoclip nell'ambito del quale i ragazzi, trasformandosi in attori o giornalisti, potranno trasferire la loro conoscenza dei rischi geologici in un messaggio ovvero un'azione di prevenzione dai rischi naturali. Il Capo dello Stato Sergio Mattarella, per questo progetto, ha conferito al Consiglio Nazionale dei Geologi una medaglia quale suo premio di Rappresentanza. Il premio, che è stato rilasciato dal Segretario Generale della Presidenza della Repubblica, dimostra il reale riconoscimento all'iniziativa.



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

San Giuliano di Puglia, parte il concorso bis Avus

Seconda edizione per l'iniziativa che vuole onorare la memoria delle vittime della Jovine

SAN GIULIANO DI PUGLIA. E' giunta alla seconda edizione il concorso denominato "Avus per San Giuliano di Puglia", indirizzato agli alunni delle scuole primarie e secondarie di I grado d'Italia. L'iniziativa ha lo scopo di onorare la memoria dei bambini e della loro insegnante, rimasti vittime del terribile terremoto di San Giuliano di Puglia del 2002. Nel mese di ottobre 2015 si è conclusa la prima edizione del progetto/premio didattico Avus con la consegna del premio, nell'ambito di una cerimonia presso la Sala Conferenze dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, per la categoria "Scuola Primaria" alla Classe IV, sez. A - I.C. 3 Felissent - Anna Frank di Treviso e per la categoria "Scuola Secondaria di I Grado" l'Istituto "Evemero da Messina" di Ganzirri (ME). "Il bilancio estremamente positivo della prima edizione - dicono gli organizzatori - l'attenzione verso i temi della prevenzione dai rischi naturali trattati direttamente dai geologi e dai diretti testimoni

di importanti eventi sismici quali sono stati L'Aquila e San Giuliano di Puglia, ci ha convinti a riproporre la divulgazione della cultura geologica e della prevenzione alle scuole primaria e secondaria di I grado di tutta Italia". L'iniziativa promossa anche quest'anno dal consiglio nazionale dei geologi, la fondazione centro studi del Consiglio nazionale dei geologi, l'associazione vittime universitarie sisma del 6 aprile 2009, passa attraverso la Fondazione Centro studi del Consiglio Nazionale Geologi e da quello di Sergio Bianchi, papà di Nicola, presidente "AVUS 6 Aprile 2009" e dei genitori degli altri studenti vittime del terremoto aquilano; Pia Antignani, sopravvissuta al crollo della scuola di San Giuliano di Puglia e studentessa di geologia presso l'università di Padova; di Enrico Miccadei, docente presso l'Università di Chieti e autore del libro di geologia per le scuole primarie "Il Pianeta di Geo"; degli ordini dei geologi rispettivamente del Molise e dell'Abruzzo; di tutti gli ordi-

ni regionali dei geologi e dei dipartimenti di geologia del territorio nazionale. Il MIUR - Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - ha riconosciuto l'importanza della I Edizione del progetto/premio didattico indirizzato alle scuole e ha ritenuto di promuoverlo attraverso una circolare indirizzata a tutti gli istituti comprensivi italiani. Al premio "AVUS per San Giuliano di Puglia - Conoscere per prevenire" concorrono gli istituti scolastici comprensivi di tutta Italia con un elaborato per le scuole primarie (Sezione P), consistente in un progetto grafico (disegno, fumetto, dipinto, etc.) e/o un elaborato per le scuole secondarie di primo grado (Sezione S), consistente in un cortometraggio/videoclip. Gli elaborati concorrenti di entrambi le sezioni devono avere come tema "La naturale evoluzione del pianeta Terra e la possibile convivenza dell'uomo con i suoi cambiamenti". L'art. 5 del regolamento del premio "AVUS per San Giuliano di Puglia - Conoscere per pre-

venire", prevede per la sezione S (Scuole Secondarie di primo grado) la presenza, nel gruppo di coordinamento, di un geologo regolarmente iscritto all'Albo dei Geologi di una qualsiasi regione italiana. Il geologo avrà il compito di far conoscere agli alunni le pericolosità geologiche a cui il nostro territorio è costantemente esposto, i fattori che li generano ed i rischi consequenziali a cui ogni persona è esposta. Tale fase di conoscenza è propedeutica e fondamentale per l'elaborazione del videoclip nell'ambito del quale i ragazzi, trasformandosi in attori o giornalisti, potranno trasferire la loro conoscenza dei rischi geologici in un messaggio ovvero un'azione di prevenzione dai rischi naturali. Il Capo dello Stato Sergio Mattarella, per questo progetto, ha conferito al Consiglio Nazionale dei Geologi una medaglia quale Suo premio di Rappresentanza. Il premio, che è stato rilasciato dal Segretariato Generale della Presidenza della Repubblica, dimostra il reale riconoscimento all'iniziativa.

