

II EDIZIONE PROGETTO/PREMIO DIDATTICO PER LE SCUOLE “AVUS PER SAN GIULIANO DI PUGLIA”

Nel mese di ottobre 2015 si è conclusa la prima edizione del progetto/premio didattico **“AVUS PER SAN GIULIANO DI PUGLIA”** 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, 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 I 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 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.