

Prot. 26/2014 **Benevento li 9 aprile 2013**

**A TUTTE LE REDAZIONI
LORO SEDI**

Alla Segreteria Organizzativa della XVI Settimana della Cultura Scientifica e della Creatività
dell'U.S.P. di Benevento
Prof.ssa Emilia Tartaglia POLCINI

Al Sindaco del Comune di Pietraroja (BN) Sig. Lorenzo DI FURIA

Al Presidente dell'Ordine dei Geologi della Campania
Dott. Geologo Francesco PEDUTO

Al Dirigente Scolastico dell'I.C. di Telese Terme (BN)
Prof. Luigi PISANIELLO

**OGGETTO: ASSEGNAZIONE DEL PREMIO “SCIPIONYX SAMNITICUS E LA
PALEONTOLOGIA NASCOSTA IX edizione”**

Si comunica che nell'ambito della XVI Settimana della Cultura Scientifica e della Creatività organizzata dall'U.S.P. di Benevento, **martedì 6 maggio 2014 a BENEVENTO alle ore 10,00** nella sala Dante del **CONVITTO NAZIONALE “P. Giannone”** in **Piazza Roma**, nell'ambito del **“Progetto permanente di divulgazione geologica”** promossa dalla **Onlus Un Futuro a Sud** con il patrocinio dell'Ufficio Scolastico Provinciale di Benevento e del Comune di Pietraroja (BN), e dell'Ordine dei Geologi della Campania, si svolgerà la cerimonia di premiazione del Concorso: **“Scipionyx samniticus e la paleontologia nascosta IX Ed.”**. La Giuria composta dal Geologo **Luciano CAMPANELLI** docente di Scienze e Matematica della Scuola Secondaria di 1° Grado e Presidente **Onlus Un Futuro a Sud**, dal Sindaco di Pietraroja **Lorenzo DI FURIA**, dalla Prof.ssa **Lucia FALCIGNO** docente di Chimica dell'Università Federico II di Napoli, dal Geologo **Antonio MAZZARELLI** già docente di Scienze della Scuola Secondaria di 2° Grado, dal Paleontologo **Marco SIGNORE**, dal Geologo **Lorenzo BENEDETTO** Consigliere dell'Ordine dei Geologi della Campania, dalla Prof.ssa **Emilia TARTAGLIA POLICINI** dell'U.S.P. di Benevento, ha deciso all'unanimità di conferire il Premio ai seguenti partecipanti :

Sezione B “Scuola Secondaria di Primo Grado” - Classi seconde dell'I.C. di **Telese Terme (BN)** con il lavoro **“La nostra Terra”** coordinato dal prof. Aldo BELVIVERE. Il Premio “Scipionyx samniticus e la paleontologia nascosta” consiste in una riproduzione in ceramica artistica del dinosauro realizzata dall' “I.I.S. Carafa-Giustiniani” di Cerreto Sannita (BN) su lastra di marmo di Vitulano, in pubblicazioni sulla paleontologia italiana e sannita ed una visita guidata dal Paleolab di Pietraroja a cura del Comune di Pietraroja. Il presente comunicato viene pubblicato sul sito www.unfuturoasud.it

Distinti saluti

F.to

Prof. Geologo Luciano CAMPANELLI