

# Sulle tracce dei dinosauri



## GLI ESITI DELL'INTERVENTO DI PROTEZIONE E CONSERVAZIONE DELLE IMPRONTE DI DINOSAURO E DELLA PALEOSUPERFICIE site nella Cava in Località Pontrelli – ALTAMURA (BA)

Lunedì 24 febbraio 2020  
Auditorium dell'Archivio di Stato di Bari  
Via Pietro Oreste, 45 Bari

**Ore 10.00 Registrazione partecipanti**

**Ore 10.30 Saluti istituzionali**

Archivio di Stato di Bari, Direttore **Antonella Pompilio**  
Segretariato Regionale MiBACT Puglia, Segretario Regionale *ad interim* **Salvatore Patamia**  
Soprintendenza Archeologia belle Arti e paesaggio per la città metropolitana di Bari, Soprintendente *ad interim* **Maria Piccarreta**  
Regione Puglia, Assessore Industria turistica e culturale **Loredana Capone**, Consigliere regionale **Vincenzo Colonna**, Direttore Dipartimento Turismo Economia della cultura Valorizzazione del territorio **Aldo Patruno**  
Città metropolitana di Bari, Consigliere comunale **Antonio Stragapede**  
Parco Nazionale dell'Alta Murgia, Presidente **Francesco Tarantini**  
Città di Altamura, Sindaca **Rosa Melodia**

**Ore 11.30 Il sito della Cava Pontrelli di Altamura. L'intervento del MiBACT e i primi risultati**

*La valorizzazione attraverso la conoscenza di un sito a orme di Dinosaurio, Francesca Radina, Soprintendenza ABAP Bari*

*Interventi urgenti di protezione e conservazione delle impronte di dinosaurio e della paleosuperficie: i risultati attesi e quelli raggiunti, Lucia Patrizia Caliandro, Soprintendenza ABAP Bari*

*Conservazione = impegno costante, Ruggero Francescangeli, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Marco Petruzzelli, Environmental Surveys srl*

### **Conoscenza e interventi su patrimoni "simili". Esperienze nazionali e internazionali – PARTE I**

*A caccia di orme fossili in Italia da 150 anni, Giuseppe Leonardi, Università Federale di Rio de Janeiro (Brasile)*

*The use of new technologies in the study of paleoichnology in La Rioja, Spain, Angelica Torices, Universidad de La Rioja (Spagna)*

**Ore 13.00 Pausa lavori**

**Ore 14.00 Conoscenza e interventi su patrimoni "simili". Esperienze nazionali e internazionali – PARTE II**

Intervengono esperti provenienti dall'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Environmental Surveys srl e il Museo delle Scienze di Trento (interventi sul retro)

**Ore 17.00 Discussione finale**

**Ore 18.00 Conclusione dei lavori**

Per registrarsi al convegno e alla Visita in Cava Pontrelli di martedì 25 febbraio, ore 10.30, si prega di scrivere via email a [dinosauridialtamura@gmail.com](mailto:dinosauridialtamura@gmail.com).

## **Conoscenza e interventi su patrimoni “simili”. Esperienze nazionali e internazionali – PARTE II**

### **Musealizzazione outdoor di superfici a orme fossili**

G. Leonardi, Università Federale di Rio de Janeiro (Brasile)

### **Valorizzare per conservare? Potenzialità, difficoltà e *best practice* nella valorizzazione del patrimonio paleoicnologico**

M. Bernardi, MUSE - Museo delle Scienze di Trento

### **Metodologie di rilievo digitale e SAPR per la caratterizzazione del sito a orme di dinosauro di Altamura**

A. Marsico, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

G. Barracane, Environmental Surveys Srl

J. Conti, Università degli Studi di Bari Aldo Moro e Università La Sapienza di Roma

G. Locuratolo, Environmental Surveys Srl

A. Piscitelli, Environmental Surveys Srl

L. Spalluto, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

### **La geologia di Cava Pontrelli: 80 milioni di anni ben portati!**

M. Tropeano, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

V. Festa, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

L. Sabato, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

L. Spalluto, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

### **Il sito a orme di dinosauro di Altamura: carta geotematica e analisi icnologica**

F.M. Petti, Università degli Studi di Bari Aldo Moro e Museo delle Scienze di Trento

M. Antonelli, Environmental Surveys Srl e Università La Sapienza di Roma

S. Cardia, Università degli Studi di Bari Aldo Moro e Environmental Surveys Srl

J. Conti, Università degli Studi di Bari Aldo Moro e Università La Sapienza di Roma

R. La Perna, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

M. Marino, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

M. Petruzzelli, Environmental Surveys Srl

E. Sacco, Environmental Surveys Srl e Università La Sapienza di Roma

### **Non solo orme**

R. La Perna, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

S. Cardia, Università degli Studi di Bari Aldo Moro e Environmental Surveys Srl

M. Marino, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

M. Petruzzelli, Environmental Surveys Srl