

# Sulle tracce dei dinosauri



## GLI ESITI DELL'INTERVENTO DI PROTEZIONE E CONSERVAZIONE DELLE IMPRONTE DI DINOSAURO E DELLA PALEOSUPERFICIE a CAVA PONTRELLI – ALTAMURA (BA)

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

**Ore 10.00** *Registrazione partecipanti*

**Ore 10.30** *Saluti istituzionali*

Archivio di Stato di Bari, Direttore **Antonella Pompilio**  
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**  
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**

**Ore 11.30** *Presentazione del progetto*

### 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 Archeologia belle Arti e paesaggio per la città  
metropolitana di Bari

Interventi urgenti di protezione e conservazione delle impronte di dinosaurio e della  
paleosuperficie: i risultati attesi e quelli raggiunti, **Lucia Patrizia Caliandro**,  
Soprintendenza Archeologia belle Arti e paesaggio per la città metropolitana di 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** *Light lunch*

**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

**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) entro sabato 23/02/2020.

## INTERVENTI POMERIDIANI

### **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*