

“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 Pietro Oreste, 45 Bari)

Ore 10.00 *Registrazione partecipanti*

Ore 10.30 *Saluti istituzionali*

Archivio di Stato di Bari (Direttrice dott.ssa A.Pompilio), Regione Puglia (Assessore L.Capone, Direttore A.Patrano), Città metropolitana di Bari (delegato del Sindaco A.De Caro), Ente Parco Nazionale dell'Alta Murgia (Presidente F.Tarantini), Città di Altamura (Sindaca Rosa Melodia), Segretariato Regionale MiBACT Puglia (Segretario S.Patamia), Soprintendenza Archeologia belle Arti e paesaggio per la città metropolitana di Bari (Soprintendente M.Piccarreta)

Ore 11.30 *Presentazione del progetto*

Cava Pontrelli in Altamura. 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

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

The use of technology in the study of paleoichnology in La Rioja, Spain, **Angelica Torices**, Universidad de La Rioja

Ore 13.00 *Light lunch*

Ore 14.00 *Le orme di dinosaurio ad Altamura tra ricerca, fruizione e valorizzazione*

Intervengono esperti provenienti dall'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Università degli Studi La Sapienza di Roma, Environmental Surveys srl e il Museo delle Scienze di Trento

Ore 17.00 *Discussione finale e Conclusioni*

Per registrarsi al convegno e alla visita in Cava Pontrelli di martedì 25 febbraio, ore 10.30, si prega di trasmettere una comunicazione a: dinosauridaltamura@gmail.com

In collaborazione con

Interventi e relatori della sessione pomeridiana

Musealizzazione outdoor di superfici a orme fossili

G. Leonardi, Università Federale di Rio de Janeiro

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 & 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*