



LEGEND

	Dinosaur footprints
	Dinosaur footprints filled by sediment
	Dinosaur footprints analysed by using close-range photogrammetry
	Dinosaur trackway
	Anthropogenics built during quarrying activities
	Borders of palaeosurface and quarry walls

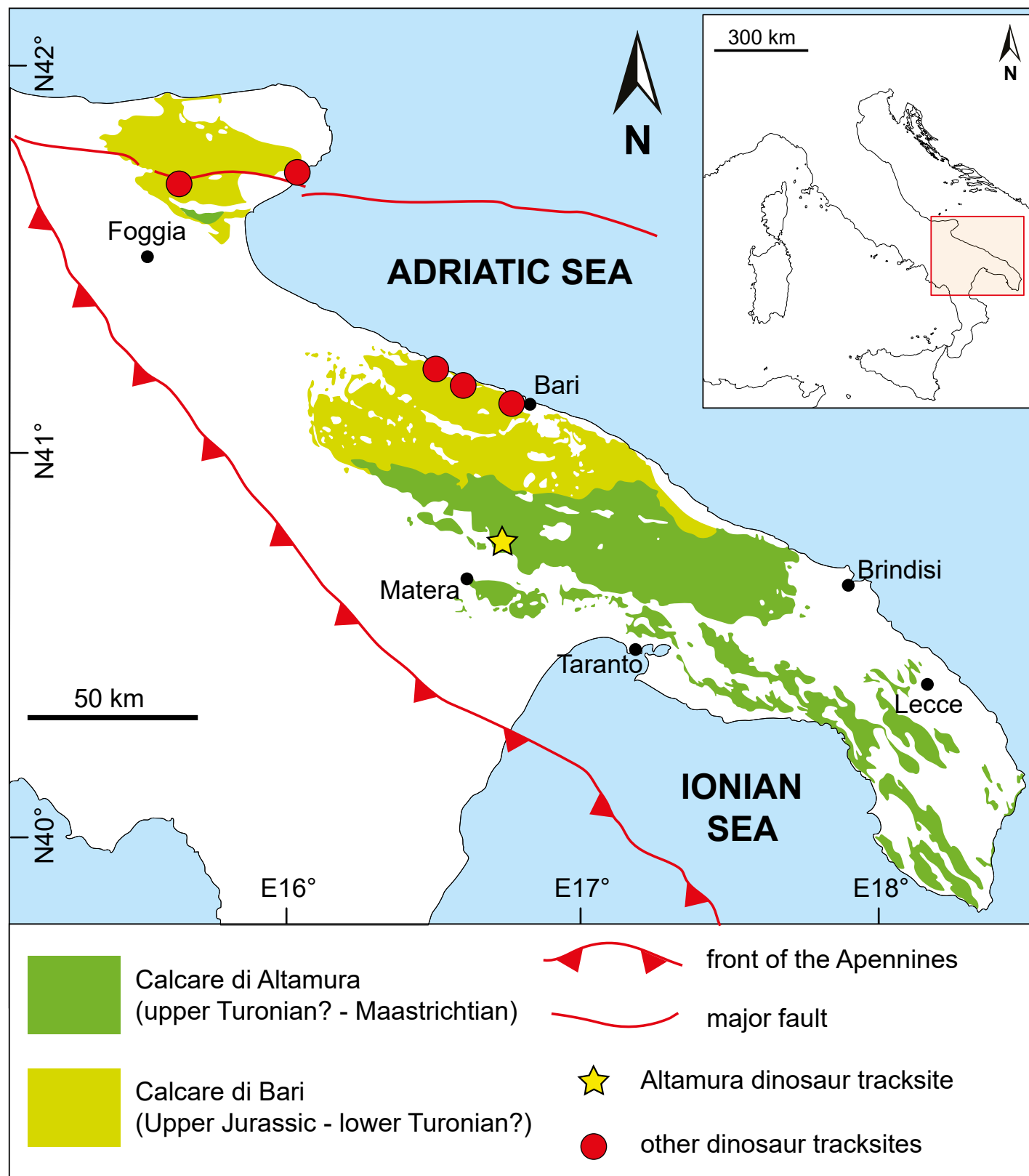


Geothematic map of the Altamura dinosaur tracksite (early Campanian, Apulia, southern Italy)

Fabio Massimo Petti ^(1,2), Matteo Antonelli ⁽³⁾, Enrico Sacco ⁽³⁾, Jacopo Conti ^(1,3), Marco Petruzzelli ⁽⁴⁾, Luigi Spalluto ⁽¹⁾, Stefano Cardia ⁽¹⁾, Vincenzo Festa ⁽¹⁾, Rafael La Perna ⁽¹⁾, Maria Marino ⁽¹⁾, Antonella Marsico ⁽¹⁾, Luisa Sabato ⁽¹⁾, Marcello Tropeano ⁽¹⁾, Giovanni Barracane ⁽⁴⁾, Giovanni Montrone ⁽¹⁾, Arcangelo Piscitelli ⁽⁴⁾, Ruggero Francescangeli ⁽¹⁾

(1) Dipartimento di Scienze della Terra e Geomateriali, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Via Orabona, 4 - 70125 Bari, Italy.
 (2) Museo - Museo delle Scienze di Trento - Corso del Lavoro e della Scienza, 3 - 38122, Trento, Italy.
 (3) Dipartimento di Scienze della Terra, Sapienza Università di Roma, Piazzale Aldo Moro, 5, I-00185 Rome, Italy.
 (4) En.Su Environmental Surveys - c/o Dipartimento di Scienze della Terra e Geomateriali, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Via Orabona, 4 - 70125 Bari, Italy.

LOCATION MAP AND GEOLOGICAL CONTEXT



DISTRIBUTION OF THE TWELVE RECOGNISED DINOSAUR TRACKWAYS



Scale 1:200