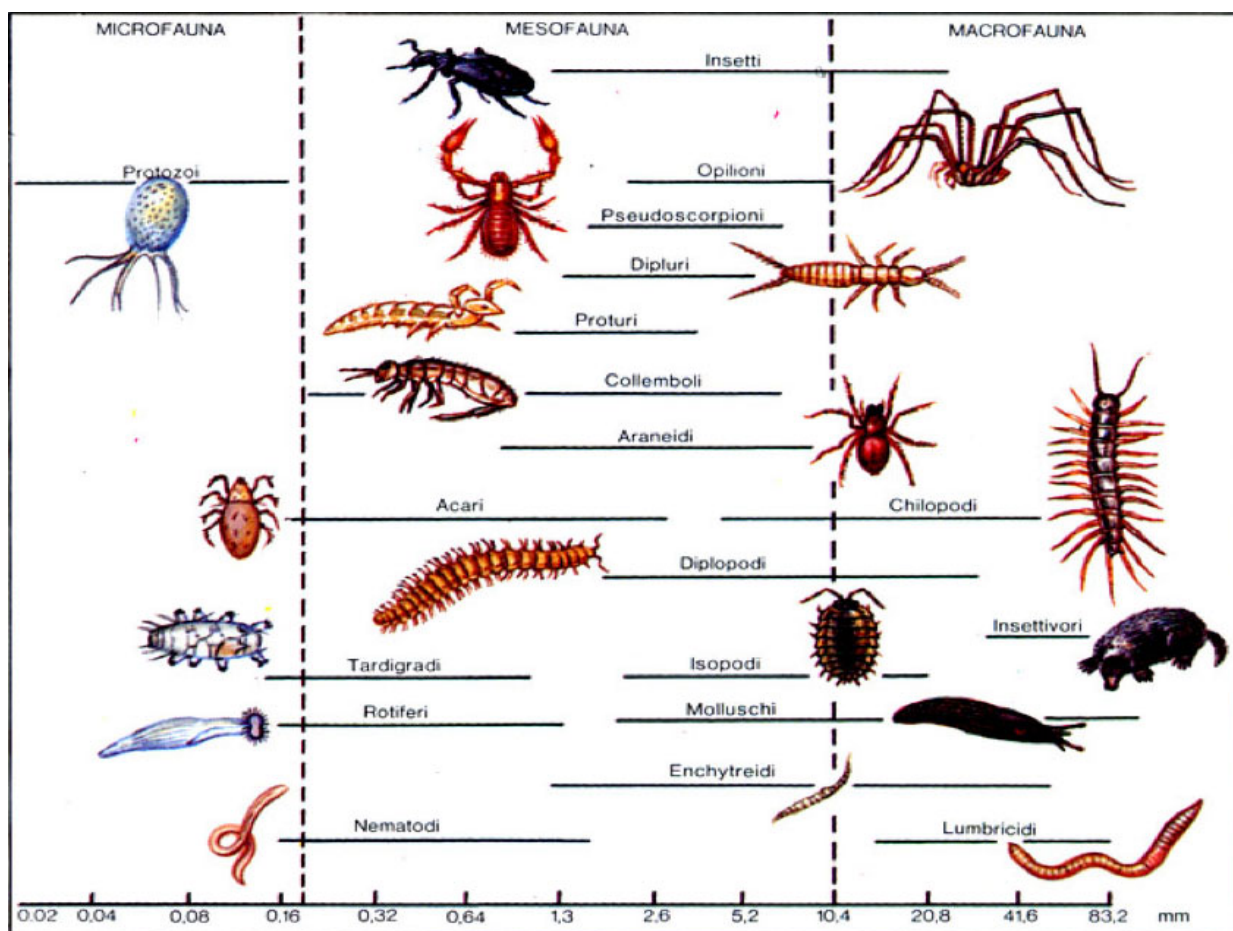


Dimensioni dei gruppi principali di artropodi del suolo



fonte: C. Menta, Università di Parma

Microfauna ($< 0,2$ mm)	Protozoi, Nematodi, Rotiferi, Tardigradi	
Mesofauna (da 0,2 a 2 mm)	Anellidi Enchitreidi, Microartropodi	<ul style="list-style-type: none"> Esapodi Acari Pseudoscorpioni Miriapodi (1)
Macrofauna (da 2 a 100 mm)	Anellidi Lumbricidi Molluschi Macroartropodi	<ul style="list-style-type: none"> Proturi Dipluri Collemboli Altri Esapodi (1) Pauropodi Sinfili Esapodi (2) Araneidi, Opilioni Crostacei Isopodi Miriapodi (2) Diplopodi Chilopodi
Megafauna (> 100 mm)	Vertebrati	<ul style="list-style-type: none"> Insettivori Roditori

(1): da 0,2 a 2 mm; (2): da 2 a 100 mm

fonte: ARPA. Tecniche di biomonitoraggio della qualità del suolo, 2002