

È stato sequenziato il genoma dello *Stafilococco pseudintermedius* resistente alla meticillina più comune in Europa nel cane (MRSP ST71). È uno *Stafilococco* che resiste ...

alla maggior parte degli antibiotici, non solo alle penicilline e alle cefalosporine, che causa frequentemente infezioni nel cane, specie nella pelle. Questa scoperta è stata pubblicata su una Banca Dati (*GenBank*) a disposizione di tutti i ricercatori. Si tratta di un'informazione che potrà aiutarci a capire come e perché questo batterio, tanto difficile da eliminare, abbia avuto negli ultimi anni una così rapida diffusione nei cani in Europa.

Genome Sequence of *Staphylococcus pseudintermedius* Strain E140, an ST71 European-Associated Methicillin-Resistant Isolate.

Moodley A, Riley MC, Kania SA, Guardabassi L
Genome Announc. 2013 Mar 7;1(2)

