

🕒 Data center

La bioinformatica, ovvero i nuovi modelli matematici applicati alla ricerca genetica e biomolecolare, macina una mole di dati talmente elevata che sono necessarie soluzioni informatiche sempre più capienti, veloci ed in grado di interpretare formati diversi. L'istituto di genomica applicata è oggi il più grosso Centro di sequenziamento del Dna e di analisi bioinformatica italiano. L'istituto ha scelto le soluzioni informatiche di Sinergy come architettura storage per l'archiviazione e la

gestione di dati. La società milanese, nello specifico, ha predisposto una piattaforma tecnologica in grado di contenere oltre 100 TB, sui quali risiedono i dati sulle analisi successive al sequenziamento del Dna. Con 50 milioni di euro di fatturato, 135 dipendenti, di cui 70 specialisti in tecnologia, e 5 sedi in Italia, Sinergy propone soluzioni tecnologiche d'avanguardia in particolare per i data center.

BA. MILL.

© RIPRODUZIONE RISERVATA