

FERMI, il sistema IBM BlueGene/Q installato al Cineca la scorsa primavera e inaugurato in ottobre dal Ministro Francesco Profumo, è al nono posto della classifica TOP500 dei supercomputer più potenti al mondo. Con una performance di picco di 2 PetaFlop/s e 163.840 processori, FERMI è a disposizione dei ricercatori italiani ed europei tramite l'iniziativa ISCRA e la partnership PRACE. La classifica TOP500, giunta alla quarantesima edizione, è stata pubblicata ieri nel corso di SC12, conferenza internazionale dedicata all'High Performance Computing che si tiene a Salt Lake City fino al 15 novembre. Il Cineca partecipa all'evento come espositore in rappresentanza della comunità della ricerca italiana che fa uso di metodi computazionali.

(Fonte: Cineca 15-11-2012)