Workshop CCR-INFN GRID 2010 - Acireale (CT)



Contribution ID: 68 Type: not specified

Estensione del monitoring Nagios per MPI

Tuesday, 18 May 2010 10:30 (10 minutes)

Nell'ambito della recente architettura adottata a livello di Grid Operation (basata su Nagios e Fuse) è stato sviluppato un consumer che presi i risultati dei check MPI eseguiti su tutti i siti, produce un file in formato ldif che applicato a livello di Top-BDII modifica le informazioni pubblicate nel sistema informativo in modo da eliminare i tag MPI dai siti che falliscono i relativi test. Nel talk viene descritta l'architettura utilizzata e presentati i test di sottomissione di job MPI utilizzando un WMS collegato ad un Top-BDII standard e un WMS collegato al Top-BDII modificato.

Presenter: PAOLO, Veonesi (CNAF)

Session Classification: MPI e GPU