

## ATI software – Case Study

### Controllo del carico di stampa su WAN

#### il Problema

- Una società nazionale di agenti immobiliari utilizza una WAN basata su Citrix in tutto il paese. Molti lavori di stampa inviati attraverso la rete sono di grandi dimensioni e la società era preoccupata che tali lavori potessero usare una larghezza di banda eccessiva a scapito delle operazioni.

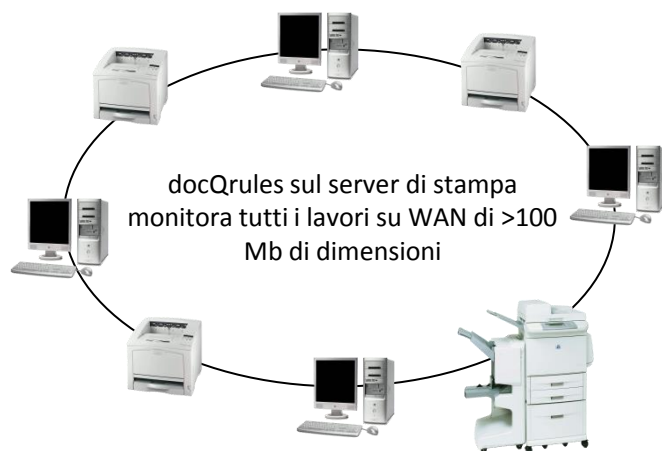


## ATI software – Case Study

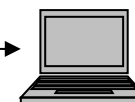
### Controllo del carico di stampa su WAN

#### la soluzione

- docQrules è stato installato e configurato per posizionare i lavori di dimensioni specifiche in una coda di stampa in “quarantena”. A completamento della soluzione, ATI ha creato una pagina web progettata su misura per l’Helpdesk dell’amministrazione di rete in modo che potesse visualizzare l’elenco dei lavori in quarantena ed eliminarli o autorizzarli secondo le necessità.



I lavori di grandi dimensioni sono indirizzati alla coda di quarantena



Monitoraggio tramite pagina web per il controllo e la supervisione dei lavori in quarantena

#### Vantaggi

- La larghezza di banda utilizzata per i lavori di stampa di grandi dimensioni è ora controllata e le altre operazioni basate su WAN sono protette..