

Fujitsu dona 5 aule informatiche all'Abruzzo

- Ultima modifica: Lunedì, 27 Aprile 2009 12:26

Pubblicato: Lunedì, 27 Aprile 2009 12:17

Scritto da Gaetano Monti



Fujitsu ha annunciato l'avvio di un programma di supporto agli Istituti Scolastici della Provincia de L'Aquila, colpita dal terremoto lo scorso 6 aprile, attraverso l'invio in Abruzzo di equipaggiamenti tecnologici finalizzati alla realizzazione di aule didattiche informatizzate e attraverso l'erogazione dei relativi servizi di gestione e assistenza.

Con questo programma, nato nel quadro dell'impegno di Corporate Social Responsibility che da sempre contraddistingue l'azienda, **Fujitsu** intende offrire il proprio contributo al piano "**Scuola e Università in Rete**", promosso dal Ministro della Pubblica Amministrazione e dell'Innovazione Renato Brunetta e dal Ministro dell'Istruzione Maria Stella Gelmini, con l'obiettivo di promuovere l'**utilizzo della tecnologia nelle scuole**.



In particolare, l'iniziativa di Fujitsu prevede la realizzazione di **5 aule informatiche mobili** per gli Istituti della Provincia de L'Aquila, realizzate grazie alla tecnologia **Fujitsu Mobile School**

Fujitsu dona 5 aule informatiche all'Abruzzo

- Ultima modifica: Lunedì, 27 Aprile 2009 12:26

Pubblicato: Lunedì, 27 Aprile 2009 12:17

Scritto da Gaetano Monti

Car, composte ognuna da **10 notebook e 1 server**. Completa la soluzione un Server centrale che verrà installato presso l'Ufficio Scolastico Provinciale de L'Aquila per consentire la connettività e la condivisione di contenuti fra Istituti Scolastici diversi.

Le Aule Informatiche Mobili realizzate da Fujitsu consentiranno agli studenti e ai docenti una grande flessibilità di applicazioni: potranno infatti essere utilizzate in **modalità didattica dai docenti**, in **modalità interattiva dagli studenti** ed entrambi potranno usufruirne per attività di **autoapprendimento** (eLearning). Grazie agli accordi con gli editori che il Ministero dell'Istruzione porta avanti per l'utilizzo degli eBook come testo scolastico, le Aule Informatiche Mobili potranno permettere un risparmio per le famiglie meno agiate, anche tramite l'eventuale implementazione di acquisto di contenuti in modalità *"Pay per use"*.