

ESERCITO E INFORMATIZZAZIONE

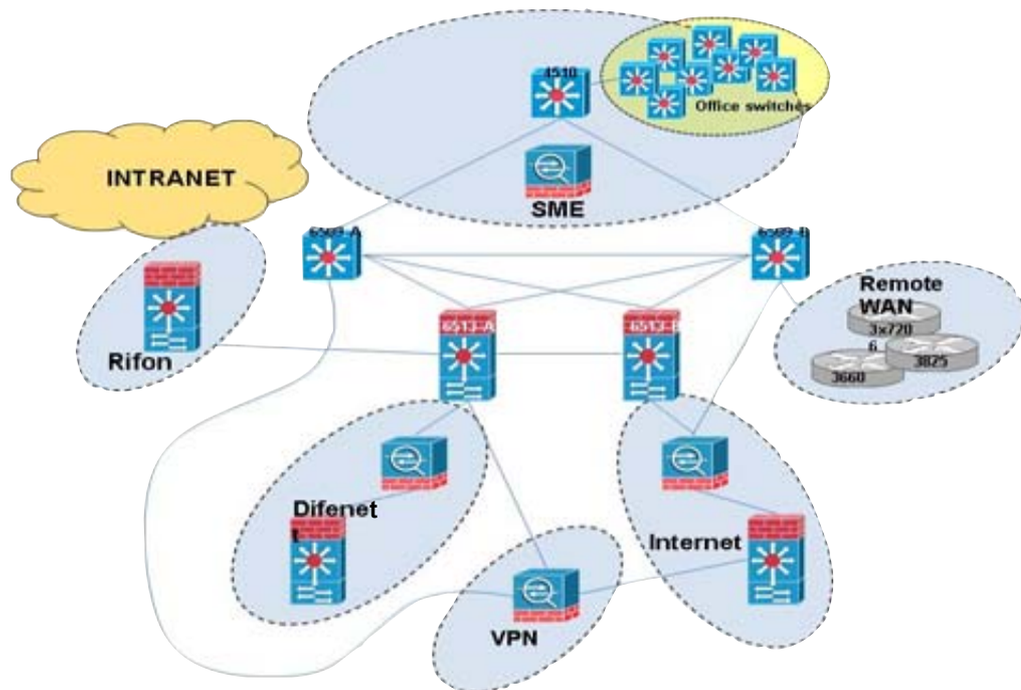
La Rete EI-NET, la potente infrastruttura che collega le sedi della Forza Armata (F.A.) su tutto il territorio nazionale e in zona di operazioni, è attualmente oggetto di ammodernamenti tali da consentire elevati standard tecnologici e qualitativi che pongono la F.A. all'avanguardia. Con i due nuovi *Data Center* di Roma e di Padova, la Forza Armata è già in grado di erogare servizi informatici basati sul modello "Cloud Computing", che consente di svincolare le applicazioni informatiche dallo *hardware*. Presto l'infrastruttura risulterà semplificata per la riduzione dei server fisici, più flessibile in quanto in grado di sostenere qualsiasi cambiamento e, soprattutto, in ottemperanza alla nuova legge sulla gestione delle emergenze, garantirà elevati livelli di continuità nell'erogazione dei servizi.

Alfonso MIRO

Generale di Brigata, Vice Comandante della Brigata Trasmissioni

Michele RIENZI

Tenente Colonnello, Capo Centro Sistemi C4 Principale dell'Esercito



ARMY AND COMPUTERIZATION

The EI-NET network, the powerful infrastructure that connects the headquarters of the Armed Force throughout the Country and in areas of operations, is currently undergoing renovations which will allow high technological and quality standards that put the Armed Force in the forefront. With the two new data centres in Rome and Padua, the Army is already capable of delivering Information Technology services based on the "Cloud Computing" model, which enables data processing applications to be released from the hardware. Soon, the infrastructure will be simplified due to the reduction of physical servers and be more flexible, being able to meet any change but, above all, in compliance with the new law on emergency management, it will be able to ensure high levels of continuity in service delivery.