

Comunicato Stampa Congiunto**ENEL - ABB: NUOVO SISTEMA DI CONTROLLO INTEGRATO DELLA RETE ELETTRICA ITALIANA**

Il più avanzato al mondo nel campo dell'Energy Management System

Roma, 10 luglio 1998 - E' stato siglato oggi a Roma da Franco Tatò, Amministratore Delegato dell'Enel e Udo Niehage, Presidente dell'ABB Energy Information Systems, il contratto di fornitura del nuovo sistema di controllo integrato della rete elettrica italiana.

Dopo una gara internazionale conclusa il primo giugno il contratto, del valore di 64 miliardi di lire, è stato assegnato ad un consorzio costituito da due società del Gruppo ABB (l'italiana ABB Muratori e la tedesca ABB Energy Information Systems) e dalla Digital Equipment Italia.

Il nuovo progetto, che sarà realizzato entro il 2000, prevede l'integrazione delle funzioni di controllo del sistema elettrico italiano (pianificazione, controllo e attuazione) tramite un'architettura, definita dall'Enel, basata su tre centri di controllo intercambiabili tra loro.

Il progetto sarà in grado di gestire in tempo reale e in modo efficiente l'attuale sistema elettrico nazionale e di rendere possibile l'accesso di nuovi soggetti a valle della liberalizzazione del mercato elettrico.

Il progetto globale così concepito porterà alla realizzazione del più avanzato e completo sistema di controllo al mondo nel campo dell'Energy Management System.