

Comunicazione Sostenibile

Tuesday 14 August 2007

Ultimo aggiornamento Wednesday 19 December 2007

Adottare in Azienda un sistema di comunicazione basato sul VoIP vuol dire anche contribuire in modo attivo alla conservazione delle risorse ambientali ed energetiche. Sostituire un telefono tradizionale con un apposito programma per il PC, un cosiddetto softphone, consente sia di ridurre l'uso della corrente elettrica sia, nel caso di nuove installazioni, di evitare la stesura in Azienda di metri e metri di superflui cavi telefonici. Se poi anche le comunicazioni fra sedi diverse vengono effettuate in VoIP, si escludono dal processo le centrali di commutazione degli operatori telefonici. Se oltre al pura telefonia VoIP si considerano soluzioni complete per il telelavoro, quale è la piattaforma Collabora progettata da T-Line, i vantaggi per l'ambiente diventano realmente tangibili e significativi. L'abbattimento dei consumi di carburante, la riduzione del traffico e il notevole abbassamento delle emissioni nocive dovuti all'assenza di mobilità sono solo gli elementi più significativi che comunemente vengono associati ai vantaggi del telelavoro. Di riflesso, una migliorata qualità dell'aria e dell'ambiente legati alla notevole riduzione di emissioni, rumori e consumi contribuiscono fattivamente alla realizzazione di una Comunicazione Sostenibile per l'ambiente.