

FARE

n. 12 aprile 2011

le idee e le proposte degli industriali bolognesi

Autorizzazione del Tribunale di Bologna n.6959 del 26.11.1998 - Poste Italiane s.p.a. - Spedizione in Abbonamento Postale - D.L. 353/2003 (conv. in L. 27/02/2004 n° 46) art. 1, comma 1, DCB Bologna



FORMAZIONE

DA TELEIMPIANTI A BUGNION: LA MIGLIORE TECNOLOGIA PER UN EDIFICIO INNOVATIVO

Da più di quarant'anni Bugnion è fra i leader italiani ed europei nel settore della consulenza in proprietà industriale e intellettuale. La mission di Bugnion è la tutela dei beni immateriali delle aziende: i risultati della ricerca, dell'innovazione e della creatività (brevetti per invenzione e modelli industriali, disegni, processi produttivi innovativi, know-how, software, diritto d'autore, ecc.) e i segni distintivi (marchio, ditta o denominazione sociale, insegna, nome a dominio, ecc.) ed ottenere dei diritti esclusivi. Offre elevata competenza, esperienza e professionalità, una rete capillare, gli strumenti più evoluti.

Fiore all'occhiello del gruppo, che vanta 12 uffici a livello nazionale e 2 all'estero, è la nuova prestigiosa sede in via di Corticella a Bologna, un vero e proprio concentrato di bellezza e tecnologia. Un bellissimo edificio che dispone delle più moderne tecnologie impiantistiche, all'interno del quale trova spazio l'ufficio bolognese della società, l'ufficio amministrazione, annualità e personale della Bugnion intera. Per gli impianti speciali è stata scelta l'azienda leader del settore del nostro territorio, Teleimpianti SpA, system integrator che si occupa di tutta la filiera, dalla progettazione, alla realizzazione e alla successiva assistenza tecnica on site.

Teleimpianti ha realizzato per Bugnion:

- la piattaforma di comunicazione telefonica digitale;
- la rete cabling system con fibra ottica e apparati di networking in gigaehternet;
- il sistema senza fili dati Wi-Fi e fonia Dect;
- l'impianto di security integrato anti-furto ed anti-intrusione, videosorveglianza a TVcc, controllo degli accessi pedonale e veicolare con tecnologia RFID;
- il sistema di rivelazione incendio di tutto l'edificio con spegnimento automatico a gas per la zona archivi.

Stefano Sandri, Responsabile Commerciale di Teleimpianti, spiega: "Con i nuovi sistemi ICT, Information & Communication Technology, Bugnion riesce ad ottenere elevatissime performance per avere quel vantaggio tecnologico indispensabile per le proprie attività. Vista la delicatezza delle informazioni e dei dati trattati, la sicurezza per Bugnion è strategica; è stato necessario proteggere elettronicamente tutti gli accessi e tutte le banche dati, dare le permission di accesso solo alle persone autorizzate, sapere in ogni momento chi c'è e dove, videosorvegliare le aree più sensibili, monitorare 24 ore su 24, 365 giorni all'anno l'intero building. Oggi riusciamo a 'creare' impianti importanti con tutte queste caratteristiche che, tramite il web, sono accessibili da qualsiasi luogo in qualsiasi momento. Un plus molto apprezzato. Altro aspetto importante della nostra realizzazione è stata l'estetica dell'edificio: tutti gli impianti s'integrano perfettamente nell'architettura globale della struttura, studiata nei minimi dettagli, aumentando la sensazione di modernità e avanguardia tecnologica che il visitatore percepisce immediatamente. Questo è stato possibile grazie alla preparazione e precisione dei nostri tecnici, della quale siamo particolarmente orgogliosi e motivo di successo di Teleimpianti. Un'azienda che riesce a coniugare tecnologie all'avanguardia e centralità del fattore umano, aspetto sempre più importante".

L'ing. Luciano Lanzoni direttore dell'ufficio bolognese di Bugnion (più di 50 persone tra professionisti e segreteria) ritiene l'intervento di Teleimpianti fondamentale per il raggiungimento degli obiettivi prefissati.

Sottolinea Lanzoni: "nella costruzione del nuovo edificio abbiamo pensato, fin dalla fase progettuale, di interfacciarci con un partner tecnologico che ci permettesse di sviluppare e concretizzare le nostre richieste. Teleimpianti è stata in grado di soddisfare i nostri desideri mediante una serie di iniziative che hanno trovato subito la nostra approvazione. Davvero importante è stato affidare ad un unico interlocutore la progettazione prima, e poi la realizzazione, in loco, degli impianti fra loro strettamente collegati. Non solo, ma con Teleimpianti siamo riusciti ad attivare anche un servizio di assistenza che ci garantisce interventi anche in remoto".



La nuovissima sede Bugnion in via di Corticella a Bologna. Teleimpianti ne è stato il partner tecnologico per tutti gli impianti speciali