

Nca Engineering: priorità assoluta all'ambiente per una vera building sustainability

Società di consulenza per l'ambiente costruito, investe da sempre in risorse e formazione

INCONTRO CON STEFANO MELUCCI

L'importanza che l'edilizia sostenibile riveste nell'economia globale del risparmio energetico è oggi riconosciuta da tutti. Ma NCA Engineering l'ha intuuta da tempo e da anni si muove in questa di-



Da sinistra Flavio Spini e Stefano Melucci, unici soci di NCA Engineering

rezione. Ed è proprio tale lungimiranza che ha permesso alla società di tagliare il traguardo dei trent'anni di attività. La filosofia di base è quella di valorizzare l'integrazione e le sinergie tra tutti gli aspetti legati alla progettazione, valutandone il potenziale impatto sull'ambiente lungo l'intero ciclo di vita dell'edificio. È il principio del Life Cycle Thinking, approccio attualmente diffuso a livello internazionale. "Il dialogo costante con committenti e collaboratori esteri – afferma Stefano Melucci uno dei soci fondatori di NCA – ci ha da subito orientato verso una mentalità più avanzata in materia di salvaguardia dell'ambiente e ci ha motivato ad acquisire tecniche e strumenti che rappresentano lo stato dell'arte nel settore". Prova

ne sia che NCA Engineering, oltre ad essere abilitata alla certificazione energetica, l'unica al momento obbligatoria per la legge italiana, è da anni in grado di fornire il rating degli edifici secondo il si-

stema di classificazione LEED – Leadership in Energy and Environmental Design – che misura la sostenibilità in base a criteri più ampi e sofisticati (energia, gestione dell'acqua, dei materiali, qualità degli ambienti interni, siti sostenibili). Questo grazie alla partnership con la newyorchese Cosentini Associated, società di eccellenza nel panorama internazionale, già accreditata per il rilascio dei certificati LEED. Prossimo step per NCA Engineering il conseguimento di tale abilitazione, volontaria in Italia. Quello del LEED è un linguaggio divenuto ormai universale e condiviso da oltre quaranta Paesi nel mondo. Non è un caso, quindi, che a rivolgersi alla NCA Engineering siano sempre più spesso società multinazionali, che

chiedono consulenze per i loro investimenti immobiliari tanto in Italia che all'estero. La consolidata tendenza di NCA Engineering a muoversi in uno scenario internazionale ha portato inoltre all'adozione di un software d'avanguardia: il Project Collaboration, un contenitore virtuale che cataloga, archivia e gestisce i documenti progettuali operativi di ogni commessa rendendoli visibili a tutti e ovunque. Così il cliente può monitorare l'avanzamento dei lavori mentre i collaboratori anche esterni possono intervenire sul progetto a distanza. Meno aerei, meno trasferite, minore impatto ambientale... E il cerchio si chiude.



TRENT'ANNI DI SUCCESSI E TRAGUARDI A LIVELLO INTERNAZIONALE

Nel 1979 NCA Engineering nasce per fornire prevalentemente servizi di impiantistica elettrica ma, ben presto, amplia l'offerta con l'inserimento di prestazioni aggiuntive: dalle analisi immobiliari agli studi di fattibilità, dalla progettazione di impianti tecnologici alla manutenzione degli edifici. Oggi NCA Engineering fornisce un servizio assolutamente globale inclusa la consulenza sul Green Building Sustainability. Molte multinazionali scelgono NCA Engineering sia per la valida attività di consulenza sia per la progettazione di ambienti efficienti e flessibili, in grado di garantire valore nel tempo. Agli attuali impegni in Francia, Spagna ed Emirati Arabi si affiancano comunque rilevanti progetti sul suolo nazionale. Lungi dal considerarlo un punto d'arrivo, NCA Engineering festeggia i 30 anni di attività con la creazione di un nuovo logo più rappresentativo della sua filosofia e con la rivisitazione di un'immagine peraltro già consolidata nella percezione dei clienti che si affidano ai suoi servizi.



NCA ENGINEERING
Via E. Fonseca Pimentel 7 - Milano
Tel. 02 26141489 - Fax 02 42108581
www.ncaeng.it - info@ncaeng.it