

Pmi al microscopio

Biocostruire, società un tempo artigiana specializzata in costruzioni innovative

Casa biologica una scelta vincente

di Marco Ballico



La squadra di Biocostruire

Il padre lavorava come capocantiere in Alto Adige. Erano gli anni dell'immediato dopoguerra. Partiva in primavera e tornava in Friuli in autunno con una squadra di "vecchi" muratori del proprio paese e giovani ragazzi ai quali insegnare l'arte della costruzione. Rientrato a Montenars negli Anni Sessanta, Onesto Ermacora fonda un'impresa edile artigiana. Professionalità, grande conoscenza del cantiere e dei materiali, estrema correttezza e disponibilità contraddistinguono la figura paterna. Gli stessi tratti del figlio Elvio, amministratore delegato di Biocostruire Srl (e titolare dell'omonimo studio di consulenze bioedili, energetiche e ambientali, a Fagagna), società commerciale sita a Montenars, che si pone sul mercato nazionale e internazionale per l'import, l'export e la commercializzazione di prodotti e tecnologie esclusivamente bioecocompatibili certificati e di qualità.

"La mia formazione edile - spiega Elvio Ermacora - ha avuto inizio proprio nell'infanzia, nei cantieri dell'Alto Adige prima e dell'impresa artigiana di mio padre poi. Grazie a quelle esperienze, ho acquisito le tecniche, la metodologia, la conoscenza dei materiali: assieme alla 'qualità' del cantiere sotto il profilo umano, questi sono i fattori indispensabili per il perseguimento delle tematiche e della filosofia bioedile, applicate alle nuove costruzioni e ai restauri".

Uno degli aspetti peculiari della bioedilizia che Ermacora porta avanti con particolare attenzione riguarda il recupero del "genius loci", quindi dell'architettura come valorizzazione degli aspetti sociale, storico, letterario e artistico del luogo e dell'abitazione stessa. La passione nei

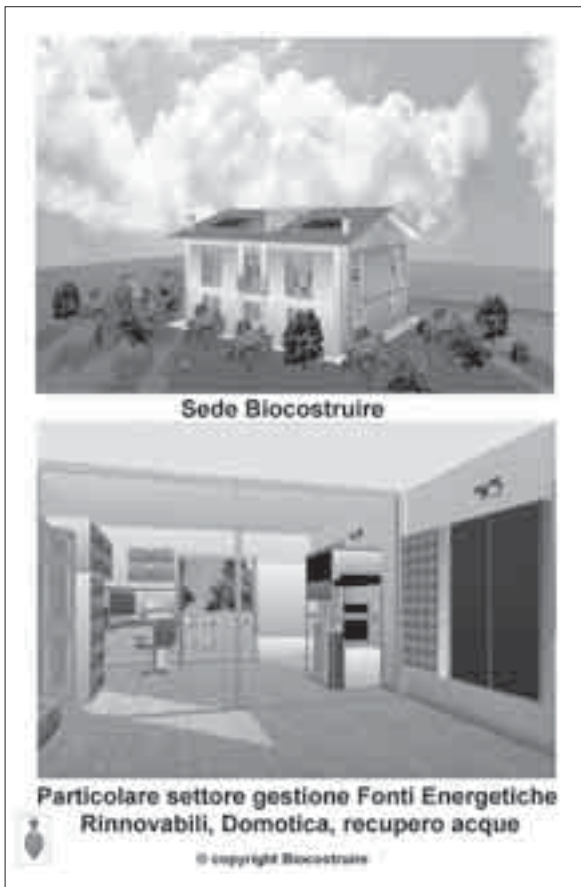
confronti del territorio regionale è molto elevata; ne è testimonianza l'entusiastica adesione di Ermacora alla "Societät Sientifiche e Tecnologicje Furlane". "I nostri interventi - prosegue il titolare - vengono definiti in base a questi criteri, attraverso la raccolta particolareggiata e rigorosa di tutte le informazioni disponibili effettuata dalla nostra responsabile documentarista".

Le soluzioni offerte dall'azienda friulana permettono di ristrutturare e costruire in termini bioedili, rispettando l'ambiente e la sostenibilità sociale. "Ma siamo anche specializzati - dice ancora Ermacora - nello sfruttamento delle energie rinnovabili, fornendo un servizio completo, dalla consulenza (con check-up bioedile di base sul gas radon, inquinamento indoor e altro ancora) all'installazione delle tecnologie di ultima generazione: impianti fotovoltaici, solari termici, minicentraline eoliche, idrauliche, geotermi-

che. Inoltre, commercializziamo sistemi evoluti quali domotica, sistemi schermanti per campi elettromagnetici, sistemi di depurazione dell'aria, di illuminazione biologica e naturale e per il recupero dell'acqua". A chi si rivolge Biocostruire Srl? La società fornisce consulenze alle aziende, alle pubbliche amministrazioni e al professionista. La rete commerciale comprende due professionisti che, in qualità di "informatori bioedili", presentano i servizi, i materiali e le tecnologie nel territorio regionale.

La sede del Laboratorio d'arte ambientale è attualmente in fase di ristrutturazione (una superficie coperta di 240 mq, dove ci saranno la show-room per i prodotti e le tecnologie esclusive e gli uffici, e una scoperta di 1.000 mq, oltre al magazzino di stoccaggio di 2.000 mq) secondo i dettami della bioedilizia. "Sarà la prima in Italia autonoma energeticamente - annuncia Ermacora -, alimentandosi con fonti rinnovabili". L'edificio sarà monitorato continuamente e resterà aperto per visite guidate rivolte a esperti, tec-

nici e studenti. Un sistema complesso gestirà le varie fonti costituite da una mini-centralina idrica con turbina a sistema Pelton, pannelli fotovoltaici e una caldaia sperimentale a idrogeno. Sarà inoltre sede di laboratori di ricerca per materiali e tecnologie bioecocompatibili certificati e di qualità, scelti rigorosamente per garantire al cliente alta professionalità e correttezza delle soluzioni proposte. Saranno anche organizzati corsi per il recupero di arti e mestieri per giovani in cerca di "una bottega d'arte ambientale".



Sede Biocostruire

Particolare settore gestione Fonti Energetiche Rinnovabili, Domotica, recupero acque

Profilo d'impresa

Biocostruire Srl si trova a Montenars, in via Zampariul 2; l'edificio della sede commerciale è attualmente in fase di ristrutturazione, secondo i dettami della bioedilizia. Tra le maggiori esperienze rese possibili dalle conoscenze tecniche di Elvio Ermacora, membro anche della commissione incaricata dello studio normativo sull'edilizia eco-compatibile dell'Uni (gruppo G 13-Milano), la società può annoverare la responsabilità della segreteria scientifica del primo convegno internazionale Ecobat di Montecarlo (1999), organizzato dal World Trade Center di Monaco e da Engeco, e delle tre edizioni dell'Expo Bio C.A.S.A. (Costruire e Abitare Sostenendo l'Ambiente). Da segnalare inoltre le consulenze nella progettazione definitiva ed esecutiva del Quartiere di Panzano (Monfalcone) e nella ristrutturazione della scuola materna

di Lignano Sabbiadoro. A Fagagna, in via Riolo 117, ha sede lo studio di consulenza di cui Ermacora è titolare; lo studio opera nei settori ambientale, energetico e bioedile, si occupa della ricerca e dell'analisi rigorosa dei materiali bioecocompatibili, dà consulenze sulle energie alternative e sul risparmio energetico, esegue check-up bioedile di base sul costruito e su terreni edificabili, coordina e indirizza amministrazioni pubbliche, enti e aziende. Nel dettaglio, lo studio si impegna a testare e verificare la qualità dei materiali garantendone l'idoneità (tra i suoi clienti anche il gruppo di Italcementi). Contatti. Montenars: telefono 0432-971080; fax 0432-891490. E-mail: info@biocostruire.org. Sito: www.biocostruire.org. Fagagna: telefono 0432-810554; fax 0432-802319. E-mail: info@biocostruire.org. Sito: www.biocostruire.org.

Elvio Ermacora chiamato da Altero Matteoli

Al tavolo del ministro dell'Ambiente

Elvio Ermacora, amministratore delegato di Biocostruire Srl, è stato recentemente chiamato a sedere al tavolo tecnico sulla Casa Ecologica, organizzato dal ministero dell'Ambiente, cui partecipano le massime realtà operanti nel settore energetico bioedile e ambientale, con lo scopo di dare vita a normative, disposizioni e leggi per lo sviluppo dell'edilizia sostenibile. La chiamata del ministro Altero Matteoli si deve al fatto che Ermacora è anche presidente dell'Aib, "Associazione italiana bioconstruire", la prima

realtà di produttori bioedili d'Italia, nata lo scorso 25 giugno nel suggestivo contesto ambientale del Museo contadino "Cjase Cocol" di Fagagna. A costituire il neonato sodalizio cinque imprese nazionali e internazionali leader nei rispettivi settori con prodotti e tecnologie bioecocompatibili (Eraclit di Porto Marghera-Ve; Laboratorio d'arte ambientale di Montenars; Perlite italiana di Corsico-Mi; Simem di Verona; Tenax di Viganò-Lc), che vanta come socio sostenitore il consorzio di distribuzione Deus, presente in tutta



Elvio Ermacora

Italia con 162 punti vendita. L'associazione si impegnerà a fornire informazioni pronte, corrette e di qualità, rivolte in primis agli "operatori di cantieri" (artigiani, imprendi-

tori, ordini professionali) perché possano conoscere e utilizzare tecnologie e materiali rispettosi dell'ambiente, tutelando nel modo più completo possibile il cliente finale.

Tra il ministero e l'Associazione italiana bioconstruire è previsto inoltre un accordo di collaborazione per promuovere i principi della bioedilizia e dell'efficienza energetica. "Il nostro obiettivo - spiega Ermacora - è dimostrare la concretezza filologica del mercato bioedile tramite una corretta comunicazione e informazione, evitando meri discorsi

cattedratici. Data l'ampia coscienza sociale che oggi la bioedilizia vanta, l'associazione è convinta della necessità improrogabile di un'informazione altamente qualificata in campo bioedile, per tutelare le aziende corrette e il consumatore".

Aib creerà importanti sinergie di sistema per il lancio, lo sviluppo e la tutela dei prodotti bioecocompatibili, impegnandosi nella gestione di una rete globale che coinvolgerà aziende pubbliche, amministrazioni, ordini professionali e mercato in generale.