

EFFICIENTAMENTO ENERGETICO &gt; L'AZIENDA HA REALIZZATO OLTRE TRENTA INTERVENTI CON UN APPROCCIO INTEGRATO CHE ABBRACCIA L'INTERO CICLO PRODUTTIVO DELL'EDILIZIA

# Tecnologia e finanza: il binomio Recovery Green



L'INGEGNER MANFREDO D'ONOFRIO

In un mondo sempre più segnato da sfide ambientali ed economiche di portata globale, la capacità di alcune imprese di continuare a operare e investire nella green economy rappresenta una testimonianza di resilienza e lungimiranza. In un contesto caratterizzato da instabilità normativa, fluttuazioni dei mercati e riduzioni delle agevolazioni fiscali, tali realtà non solo perseverano, ma dimostrano come il perseguimento di modelli di business sostenibili non sia solo un dovere etico, bensì un'opportunità strategica per innovare, generare crescita e contribuire al benessere della collettività. Queste imprese tracciano la strada verso un'economia verde, offrendo soluzioni che coniugano il rispetto per l'ambiente con la creazione di valore economico e sociale.

## UN ESEMPIO VIRTUOSO

In questo panorama, Recovery Green emerge come un esempio paradigmatico. La società, fondata ad Avellino nel 2021, nasce dalla convergenza di esperienze e competenze di tre realtà d'eccellenza: lo Studio di Ingegneria Ingg. A & M d'Onofrio Associati di Avellino, la SAFFI 1929 Spa di Milano e la B.T.F. Srl di Padova. Lo Studio d'Onofrio, con oltre tre generazioni di esperienza nel campo dell'ingegneria civile, apporta

un know-how consolidato in materia di progettazione e gestione di interventi complessi. La SAFFI 1929, leader nella gestione fiduciaria di beni e crediti, garantisce solidità finanziaria e un'impeccabile capacità di controllo gestionale. Infine, la B.T.F., specializzata nel project management, contribuisce con un approccio metodologico e organizzativo all'avanguardia. L'integrazione di queste competenze ha dato vita a una struttura imprenditoriale solida e dinamica, capace di affrontare con successo le sfide del settore edilizio e della transizione ecologica. Sin dalla sua costituzione, Recovery Green ha saputo distinguersi per una crescita costante e per la capacità di adattarsi a un mercato in continua evoluzione. L'azienda ha realizzato oltre trenta interventi di efficientamento energetico e miglioramento sismico, con un approccio integrato che abbraccia l'intero ciclo produttivo dell'edilizia, dal progetto iniziale alla realizzazione finale. Ogni intervento è concepito in ottica "chiavi in mano", includendo attività di progettazione, direzione lavori, assistenza documentale e gestione burocratica. Gli interventi spaziano dalla coibentazione degli edifici all'installazione di sistemi a pompa di calore, dall'integrazione di impianti fotovoltaici alla domotica, conferendo agli edifici prestazioni



L'INGEGNER PIETRO GUGLIEMETTI

energetiche superiori e maggiore sicurezza strutturale.

## UNA SINERGIA CHE FUNZIONA

Uno degli aspetti più innovativi del modello operativo di Recovery Green è la capacità di integrare tecnologia avanzata e strumenti finanziari per superare le criticità del settore. In un contesto in cui le agevolazioni fiscali per interventi di efficientamento energetico sono state significativamente ridotte, l'azienda ha introdotto l'intelligenza artificiale come strumento di ottimizzazione e controllo nella gestione delle commesse. Questo approccio consente di monitorare in tempo reale l'intero ciclo produttivo, migliorando la gestione delle risorse e riducendo gli sprechi. Inoltre, Recovery Green ha sviluppato un modello finanziario particolarmente vantaggioso per i clienti: il risparmio economico derivante dagli interventi energetici viene utilizzato per coprire le rate del mutuo necessario a finanziare i progetti. Grazie a questo schema, l'azienda offre soluzioni accessibili e sostenibili, agevolando la transizione verso un'edilizia più green. Un ulteriore elemento distintivo di Recovery Green è rappresentato dalla sua capacità di instaurare rapporti solidi e proattivi con il sistema bancario. Già nella fase di progettazione, l'azienda individua i partner finanziari disposti a sostenere le iniziative, fornendo ai clienti un pacchetto completo che include non solo soluzioni tecniche, ma anche un'assistenza finanziaria personalizzata. Questa capacità di integrazione tra

progettazione, esecuzione e gestione finanziaria rappresenta un vero e proprio punto di forza, posizionando l'azienda come leader di settore.

## UN TEAM E UNA REALTÀ VERSATILI

Dietro al successo di Recovery Green vi è un team di leadership altamente qualificato. L'ingegnere Manfredi d'Onofrio, presidente della società, rappresenta la sintesi di esperienza tecnica e capacità gestionale, avendo coordinato progetti di grande complessità. L'avvocato Vittorio Belcastro, vicepresidente, apporta una visione strategica in ambito legale e finanziario, frutto di un'esperienza consolidata sia a livello nazionale che internazionale. L'ingegnere Pietro Guglielmetti, coordinatore tecnico, garantisce un'eccellenza operativa basata su trent'anni di attività nel campo dell'ingegneria civile e ambientale. Questo team dirige un'organizzazione che unisce competenze specialistiche e un approccio orientato all'innovazione, promuovendo un modello di crescita sostenibile e resiliente. Recovery Green opera con successo in diversi ambiti, dimostrando una notevole versatilità. Nel settore privato, si occupa di interventi di efficientamento energetico per condomini e edifici plurifamiliari, combinando soluzioni tecniche di alto livello con strumenti finanziari come lo sconto in fattura. Nel settore pubblico, collabora con enti locali, autorità portuali e agenzie per l'edilizia pubblica per la realizzazione di opere di manutenzione straordinaria e riqualificazione energetica. Inol-



L'AVVOCATO VITTORIO BELCASTRO

tre, si rivolge alle piccole e medie imprese (PMI) con progetti di autoconsumo energetico, offrendo assistenza non solo nella progettazione e realizzazione degli interventi, ma anche nella ricerca di finanziamenti e contributi dedicati.

## LE CERTIFICAZIONI

La qualità del lavoro di Recovery Green è attestata da certificazioni di alto profilo, tra cui l'attestazione SOA di livello III, che le consente di eseguire lavori fino a un milione di euro, e la ISO 9001, simbolo di un impegno costante verso l'eccellenza operativa. Questi riconoscimenti, uniti alla capacità dell'azienda di coniugare innovazione tecnologica e solidità gestionale, la posizionano come un modello di riferimento nel panorama della green economy italiana. In un momento storico in cui la sostenibilità non è più un'opzione ma una necessità, Recovery Green dimostra che è possibile costruire un futuro migliore attraverso un impegno concreto e una visione strategica. La sua capacità di adattarsi ai cambiamenti, di innovare e di perseguire risultati di eccellenza la rende un esempio di resilienza imprenditoriale e di responsabilità sociale. Recovery Green non è solo un'azienda, ma un simbolo di come l'ingegneria, la finanza e la gestione possano collaborare per generare valore e promuovere uno sviluppo sostenibile. Con il suo operato, l'azienda getta le basi per un'Italia più verde, efficiente e competitiva, tracciando un percorso di speranza e progresso per le generazioni future.

