

organizzazione

commerciale e servizi per l'energia rinnovabile



orza commerciale e consulenziale su tutto il territorio con l'attenzione sempre rivolta verso l'esigenza del cliente. Impianto ex chimico di Madone (Bg): un polo destinato alla Ricerca, ai Servizi ed Attività Produttive alimentato da energie rinnovabili come Sole e Biomassa.

P.L.A.I.E.

Polo Logistico Artigianale Industriale Ecocompatibile

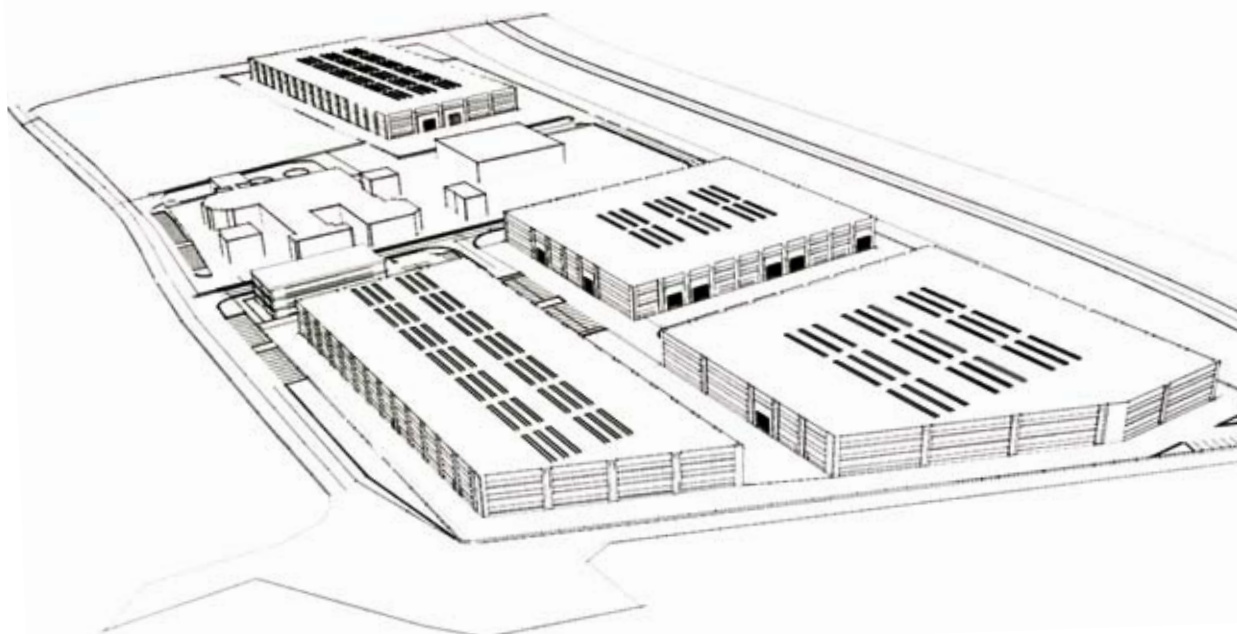
La “missione” aziendale prevede di dedicare un’attenzione particolare a soluzioni d’avanguardia capaci di rafforzare la nostra competitività, sperimentando e realizzando concretamente la soluzione più avanzata nella ricerca ambientale, utilizzando fonti rinnovabili per il raggiungimento di standard ambientali sempre più elevati.

In tale ambito è stato avviato presso un sito industriale dismesso, un’intervento che va a favore dell’ambiente e che promuove un esercizio di attività collaterali ad alto valore di compatibilità ambientale; un impegno importante che si fonda sulla consapevolezza di migliorare, non solo la sicurezza energetica ma soprattutto l’ambiente in cui viviamo.

Il Progetto

Nel corso dell’anno 2005, Green Servizi, nello spirito della sua preminente attività di bonifica e recupero di aree dismesse, ha investito importanti risorse nell’acquisizione di un sito industriale (ex industria chimica) nel comune di Madone (BG).

Il sito, che si estende su una superficie di circa 140.000 m², verrà riconvertito e destinato a servizi, attività artigianali/industriali.





L'intervento e le destinazioni d'uso

L'intervento progettato, consentirà di suddividere la superficie nel seguente modo:

- 45.000 m² destinati alla costituzione di un polmone verde
- 21.000 m² ospiteranno servizi sovracomunali come il Consorzio dei Vigili Urbani, i laboratori di Eco Isola SpA (Proprietà dei comuni della Zona) e i Vigili del Fuoco.
- 74.000 m² saranno utilizzati per attività artigianali e industriali a basso impatto ambientale. Nel sito sarà insediato un distaccamento Universitario dedicato alla ricerca e sviluppo e utilizzo pratico di energie rinnovabili.



La produzione e l'offerta dei servizi

Il progetto prevede interventi importanti rivolti alla produzione, da fonti rinnovabili, di energia elettrica, nonché di energia per utilizzi termici (alta e bassa temperatura) agevolando così i servizi e le attività previste nel Polo.

Questo permetterà di incrementare l'efficienza energetica ottimizzando così l'utilizzo finale, applicando la soluzione più efficace per una riduzione dei consumi e conseguente maggior salvaguardia della qualità dell'ambiente.

Nello specifico la produzione da energie rinnovabili ed i servizi generali di supporto saranno:

Energia elettrica

Energia frigorifera

Energia termica

Servizio di guardiania

Servizio di pesa

Servizi di pulizia

Servizio mensa



Impegno e la ricerca nell'innovazione sono fondamentali per la nostra prospettiva futura ed il raggiungimento dei nostri obiettivi. Lo sviluppo di progetti innovativi, per sperimentare nuove tecnologie di impiego del sole e dei prodotti della terra, evidenziano la nostra attenzione a soluzioni d'avanguardia.

Edizione del 09/2007

Progetto grafico ed impaginazione: IDEAgency (Bs)

info@ideagency.it

Fotografie: Archivio Green Servizi - Intergreen

Stampa: Grafiche Aurora Verona



GREEN SERVIZI S.R.L.

Sede Legale e Commerciale: Via della Volta, 84D - 25124 Brescia

Telefono Uffici Commerciali: 030 3462611 - Fax: 030 3548591

E-mail aziendale: intergreen@intergreen.it

E-mail commerciale: commerciale@intergreen.it

Internet: www.intergreen.it

Partner of  INTERGREEN®