



INTERGREEN[®]

ecologia industriale ed energie rinnovabili

teniamo a cuore
la salvaguardia ambientale

U e risorse del nostro pianeta non sono infinite e sono troppo preziose per essere sprecate; questo senso di responsabilità è nella nostra natura e la esprimiamo sia nell'impegno e ricerca di innovazione dei progetti di sviluppo tecnico impiantistico, sia attraverso la possibilità di riutilizzare i materiali che la natura ci offre.

Il nostro futuro inizia sempre un po' prima... inizia dove la natura ha l'esigenza di dare vita ai propri progetti naturali.

Intergreen S.p.A. nasce nei primi anni '80 come finanziaria in società operanti prevalentemente nel settore dell'ecologia, il suo ruolo è quello di Holding delle aziende partecipate.

Con il passare degli anni, Intergreen si trasforma in una società più operativa e con l'acquisizione e la gestione di un'importante contratto con il Ministero della Difesa Americano per lo smaltimento ed il recupero dei rifiuti pericolosi e non prodotti dalle Basi Americane e Basi Nato in Italia, raggiunge una delle esperienze più formative e professionali in questo settore.

Intergreen, per soddisfare le esigenze di domani, è impegnata ormai da tempo nello sviluppo di convincenti idee e progetti a tecnologia avanzata capaci di garantire la salvaguardia ed il rispetto ambientale; i sempre maggiori investimenti immobiliari, finanziari e tecnologici, la diretta operatività, l'aggiornamento e la continua partecipazione in aziende operanti in questo settore, conferiscono ad Intergreen una profonda esperienza, credibilità e trasparenza.



L'impianto all'avanguardia tecnologica; piattaforma polifunzionale avanzata per il trattamento e recupero di materia prima da rifiuti industriali speciali pericolosi e non pericolosi.

PBR, in esercizio dal 2001, è un complesso dotato di tecnologie avanzate ed è specializzato nel trattamento di rifiuti industriali speciali pericolosi e non pericolosi. La società PBR può contare su un'esperienza trentennale per quanto riguarda la realizzazione e la gestione di impianti, per il trattamento ed il recupero di rifiuti industriali sia sul territorio nazionale che europeo.

Nell'anno 2003, attuando l'indirizzo programmatico della Comunità Europea che mira alla ricerca ed al recupero di materie prime da residui, PBR ha sottoscritto una convenzione con il dipartimento di Ingegneria Sanitaria Ambientale dell'Università di Brescia, che prevede l'ospitalità presso il proprio stabilimento di una sede sperimentale distaccata dell'Università stessa, per la ricerca e le prove pratiche connesse allo sviluppo di nuove tecnologie per la produzione di manufatti, utilizzando materiali derivanti da rifiuti ed in particolare da terreni e scorie bonificati.



L'impegno e la ricerca nell'innovazione; la nostra prospettiva futura ed il raggiungimento dei nostri obiettivi importanti rivolti alla produzione, da fonti rinnovabili, di energia.

Green Servizi dedica particolare attenzione a soluzioni d'avanguardia capaci di rafforzare la propria competitività, sperimentando e realizzando concretamente la soluzione più avanzata nella ricerca ambientale, utilizzando fonti rinnovabili per il raggiungimento di standard ambientali sempre più elevati.

L'impianto ex chimico di Madone (BG), un nuovissimo polo "P.L.A.I.E." (Il Polo Logistico Artigianale Industriale Ecocompatibile) è destinato alla ricerca, ai servizi ed attività produttive alimentato da energie rinnovabili come Sole e Biomassa.

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.

INTERGREEN S.P.A.
Via della Volta, 84/d - 25124 Brescia
Tel +39 030 3462611 - Fax: +39 030 3548591
intergreen@intergreen.it

www.intergreen.it