

ITALIA EVERGREEN

GRUPPO
FRATELLI VISCONTI

Il **Gruppo Fratelli Visconti** investe da anni in *agricoltura, ambiente ed energia*.

Le Società che fanno parte del *network* del Gruppo costituiscono un sistema diversificato di settori altamente strategici per l'erogazione di servizi rivolti a soggetti sia pubblici che privati: recupero di biomasse in agricoltura, trasporti e logistica, laboratori specializzati di analisi, ricerca e sviluppo di processi innovativi, sfruttamento di energie rinnovabili.

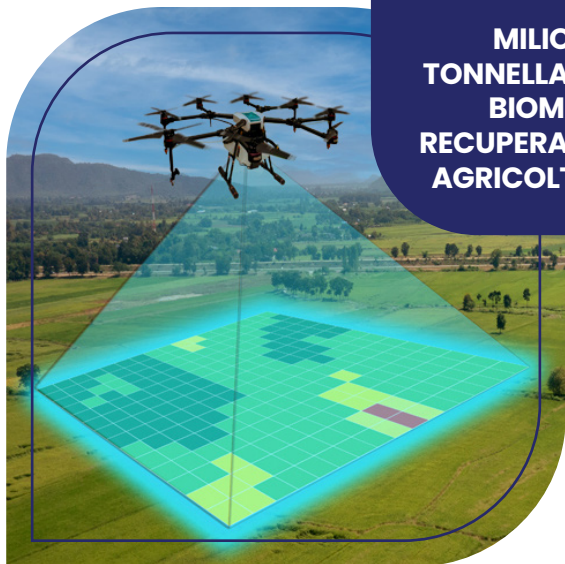
Guidato dai tre fratelli *Visconti*, il Gruppo coinvolge un *team* altamente specializzato, che coniuga esperienze professionali consolidate a nuove giovani figure di riferimento e vanta collaborazioni con i migliori atenei, centri di ricerca e *cluster* italiani.



Evergreen Italia opera in Lombardia nel territorio della Lomellina (PV), storicamente a vocazione agricola, offrendo un servizio altamente specializzato di 'pubblica utilità' e qualificandosi come *player* nel settore della *Bio-based Economy*, in linea con i principi della *bioeconomy* offrendo vie concrete per lo sviluppo di un modello economico circolare.

3

**MILIONI DI
TONNELLATE DI
BIOMASSE
RECUPERATE IN
AGRICOLTURA**



STRATEGY E MISSION DEL GRUPPO

Forte della propria esperienza trentennale maturata nel *settore del recupero di biomasse in agricoltura* e della costruzione di un modello virtuoso di erogazione del servizio dal produttore al consumatore, il Gruppo ha sviluppato tecnologie all'avanguardia e si è imposto di acquisire sempre maggiori competenze per esercitare un ruolo di massimo rilievo nel nuovo panorama della **finanza green** in linea con le moderne politiche europee ed italiane del **new deal green**.

La missione è dunque creare valore ed innovazione. Ad esempio, grazie alle **100 aziende agricole convenzionate**, su circa **10.000 ettari**, dalla nascita del Gruppo sono state recuperate in agricoltura quasi 3 milioni di tonnellate di biomasse con l'apporto di importanti nutrienti come Azoto, Fosforo e Potassio, che altrimenti sarebbero andati perduti.

INVESTIMENTI E PROGETTI PIÙ RECENTI

La Società ha sviluppati numerosi progetti di ricerca e brevetti, fra i quali è stato concepito un processo per convertire la CO₂ in fertilizzante in un'ottica di **CS e CCU – "Carbon Storage e Carbon Capture and Utilization"**, ed è stata attivata una moderna **Piattaforma digitale 'Ginevra'** per poter tracciare il totale dei quantitativi annui di biomasse idonee al recupero agricolo e gestire, attraverso una concimazione a rateo variabile, tutti i prodotti in uscita dai siti di trattamento.