



siniat

servizio per  
l'impresa



# Pregy Green Service

il servizio di recupero e riciclo  
degli scarti a base gesso

# rifiuti in cantiere: quando l'unione fa la forza

La gestione e il recupero degli scarti di cantiere sono diventati uno degli oneri più impegnativi del nostro settore e un'attività a cui tutti siamo chiamati a partecipare.

In risposta ai recenti **cambiamenti normativi relativi alla gestione dei rifiuti da costruzione e demolizione**, le rivendite autorizzate aprono le porte a un'**innovativa soluzione di recupero e riciclo**.

**PregyGreenService** offre alle imprese la possibilità di ridurre significativamente l'impatto ambientale delle proprie operazioni, **semplificando al contempo il processo di gestione degli scarti** in conformità a prescrizioni e richieste dei clienti.



**RIDUZIONE  
DANNI ECONOMICI**  
Perché l'inadeguata selezione e gestione degli scarti comportano costi elevati di trattamento o anche sanzioni.



**RIDUZIONE DANNI  
AMBIENTALI**  
I materiali di scarto non trattati correttamente possono inquinare o non essere recuperati, come richiede la legge.

La sostenibilità, oggi, è un fattore fondamentale per il settore edile e mostrarsi indifferenti al tema ambientale è percepito negativamente da clienti, dipendenti e mercato.

Raccogliere e gestire gli scarti nel modo corretto, dal cantiere fino al punto di recupero **permetterà alla tua impresa di risparmiare, rispettare le normative e seguire una soluzione sostenibile.**

# una soluzione comoda, conveniente e sostenibile

PregyGreenService è il servizio di recupero e riciclo degli scarti a base gesso a disposizione di imprese e distributori.

Grazie alla rete di **rivendite partner Siniat**, puoi conferire gli scarti presso il centro di raccolta convenzionato PGS più vicino al tuo cantiere.

PregyGreenService ti permette di:



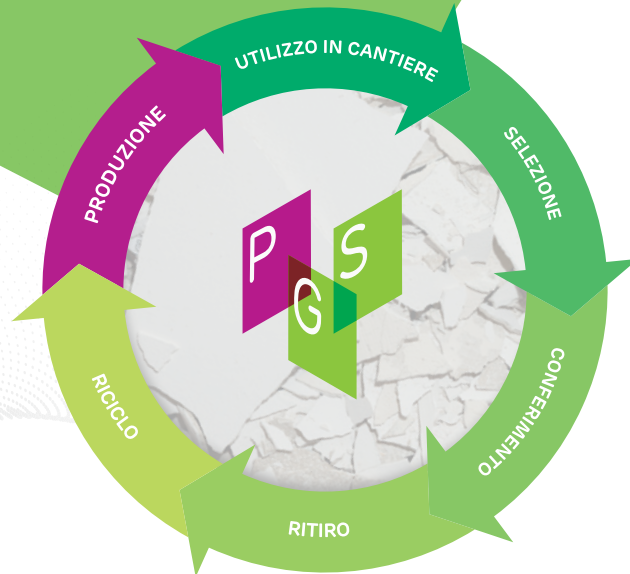
Limitare i crescenti costi di smaltimento del mercato dei rifiuti speciali



Risolvere il problema di mancanza di punti di raccolta rifiuti speciali



Rispondere ai requisiti di edilizia sostenibile di **prevenzione e recupero dei rifiuti da costruzione e demolizione**



- 1 Utilizzo in cantiere**  
di lastre Siniat facili da lavorare e con elevate prestazioni
- 2 Selezione e separazione**  
degli scarti di cartongesso prodotti in cantiere
- 3 Conferimento**  
presso il centro di raccolta scarti PGS più vicino a te
- 4 Ritiro**  
Siniat provvederà a ritirare gli scarti conferiti al centro di raccolta
- 5 Riciclo**  
l'impianto di riciclo Siniat provvederà a lavorare gli scarti perché siano riutilizzati per nuovi prodotti
- 6 Produzione di lastre**  
presso il centro di riciclo più alto del mercato, tra il 15 e 35%

# gestione degli scarti: recuperare le risorse

Gli scarti devono provenire esclusivamente da **materiali a base di gesso conformi al Codice CER 17.08.02** e preventivamente caratterizzati dal titolare delle lavorazioni.

## Rifiuti conformi

- ✓ Lastre in cartongesso tipo standard o ad alta densità come siniat easy 13, pregyplac, pregyplac plus, syniaplac, pregyflex, creabel, pregydur, white air, soundboard e pregyplac A1
- ✓ Lastre in cartongesso tipo fuoco come pregyflam, pregyflam A1
- ✓ Lastre in cartongesso resistenti all'umidità come pregydro, pregydroflam
- ✓ Lastre da esterno come aquaboard e solidtex outdoor XT
- ✓ Lastre ad alta resistenza come solidtex Indoor, ladura plus, siniat easy pro
- ✓ Pannelli in cartongesso o in gesso alleggerito (senza materassino acustico)

## Rifiuti non conformi

- ✗ Lastre preaccoppiate con materiali isolanti o barriere alluminio, piombo, viniliche
- ✗ Materiali isolanti
- ✗ Struttura metallica, accessori metallici, viti, materiale elettrico
- ✗ Stucchi in pasta e polvere
- ✗ Vernici, preparati in pasta o liquidi
- ✗ Pannelli in fibra
- ✗ Lastre e prodotti base cemento
- ✗ Lastre a base calcio silicato
- ✗ Lastre in gesso fibra
- ✗ Lastre a base di ossido di magnesio
- ✗ Mattonelle in ceramica e laterizi
- ✗ Legno e supporti/calce in lino
- ✗ Imballi vari in plastica, vetro, carta

Il servizio prevede due opzioni di conferimento presso il sito industriale Siniat di Corfinio (AQ), autorizzato all'attività di recupero e riciclo secondo D.Lgs 152/06

1. raccolta in sacconi su bancale e ritiro degli stessi a cura di Siniat;
2. raccolta in container e conferimento presso l'impianto di riciclo a cura del cliente.

Contribuisci a un costruire  
leggero che avvantaggi  
i tuoi clienti e che sia  
positivo per l'ambiente.



**Etex Building Performance S.p.A**

Viale Milanofiori, Strada 2  
Palazzo C4, 20057 Assago (MI)  
+39 02 99778611  
[costruire.green@etexgroup.com](mailto:costruire.green@etexgroup.com)

**[www.siniat.it](http://www.siniat.it)**