



COMUNICATO STAMPA

## Laterlite: a Lentella nuovo impianto per predosati all'insegna della sostenibilità

*Laterlite ha avviato un nuovo impianto per la produzione di predosati presso il suo stabilimento di Lentella, in provincia di Chieti, in Abruzzo.*

Nel cuore delle colline abruzzesi, a **Lentella** (Chieti), **nello stabilimento produttivo Laterlite è stato avviato un nuovo impianto per la produzione di predosati.**

*Con questo nuovo investimento Laterlite ribadisce non solo l'impegno nei confronti degli investimenti in tecnologie - continuando a investire nei suoi siti produttivi, nel processo, nelle linee e negli impianti - ma soprattutto nei confronti dell'ambiente.*

Lo stabilimento di Lentella, oltre a essere dotato di un sistema di monitoraggio in continuo per il controllo delle emissioni al camino della linea di produzione, effettua ogni anno una serie di monitoraggi e analisi per controllare tutti gli aspetti ambientali coinvolti nell'intero sito. I risultati ottenuti, oltre a costituire elementi essenziali per la verifica normativa, vengono utilizzati per aggiornare il piano degli interventi di natura ambientale del sito, che si pone l'obiettivo, attraverso modifiche e ottimizzazioni degli impianti, processi, procedure, di incrementare le prestazioni ambientali in un'ottica di miglioramento continuo.

La **sostenibilità, del resto**, è da sempre **uno dei valori principali di Laterlite**, che per assicurare una produzione sostenibile ha intrapreso un percorso prevedendo la progressiva sostituzione di combustibili non rinnovabili (metano, gasolio, carbone) con quelli alternativi di riciclo, e utilizzando l'energia elettrica prodotta dal sole. L'azienda mira, entro il 2025, all'autoproduzione del 70% del fabbisogno energetico da fonti rinnovabili, per arrivare al 100% nel 2027.

*Laterlite garantisce un servizio attento e puntuale in tutta Italia, e dal sito produttivo di Lentella in particolare all'area del Centro-Sud. Quella del Mezzogiorno, del resto, è un'area molto importante per il settore dell'edilizia in Italia, in particolare per tutto ciò che concerne il recupero e la riqualificazione del patrimonio costruito esistente e l'adeguamento antisismico delle strutture, ambiti in cui Laterlite, con la sua gamma di soluzioni leggere e isolanti a base di argilla espansa Leca, resistenti e pratiche da posare in opera, è assoluto punto di riferimento.*

**Leca**

**Lecablocco**  
**LecaSistemi**

**GRAS**  
**CALCE**

**RUREGOLD**



Grazie al nuovo impianto per predosati, si segnala l'avvio della produzione a Lentella del predosato **Calcestruzzo Fibrato 35 Gras Calce** per impiego strutturale. *Calcestruzzo 35 Fibrato è un ottimo alleato per gli usi di tutti i giorni, adatto agli impieghi strutturali (classe C 28/35), utilizzabile sia in interni sia esterni, è sicuro e certificato e adatto alla posa per manufatti con requisiti di resistenza meccanica superiore (Rck 35 N/mm<sup>2</sup>).*

*Calcestruzzo Fibrato 35 è un materiale idoneo alla realizzazione di getti strutturali (travi, pilastri, fondazioni, muri, ecc.), di solette collaboranti per consolidamento solai e ristrutturazioni, di manufatti "faccia a vista", così come anche di marciapiedi, scale, cordoli stradali, muri di recinzione, fioriere, oltre che pavimenti industriali.*

Milano, Maggio 2024

Questo comunicato è disponibile anche nell'**AREA STAMPA** su [www.sillabariopress.it](http://www.sillabariopress.it)

**Per informazioni:**

Ufficio Stampa LATERLITE

**Sillabario srl**

via Euripide, 9

20145 Milano

tel. 0287399276

[sillabario@sillabariopress.it](mailto:sillabario@sillabariopress.it)

Giacomo Galli

cell. 3333701412

**LATERLITE spa**

Via Correggio 3

20149 Milano

tel. 0248011962

fax 0248012242

[www.leca.it](http://www.leca.it)