

COMUNICATO STAMPA

Laterlite rafforza il proprio impegno per la sostenibilità ambientale con il progetto europeo LEAF per la biodiversità

Laterlite consolida il proprio impegno a favore della sostenibilità e della decarbonizzazione partecipando al progetto LEAF che mira a sensibilizzare le PMI sull'importanza della biodiversità e sul ruolo che le imprese possono svolgere nella sua conservazione.

Si è appena concluso a Trollhättans Stad in Svezia il seminario internazionale del Progetto **LEAF - Learning and Engaging for Action on Biodiversity-Friendly SMEs**.

Per Laterlite S.p.A. ha partecipato all'evento il Sustainability Manager Laura lori che ha presentato le best practice aziendali legate alla biodiversità e le strategie di decarbonizzazione e sostenibilità che l'impresa sta portando avanti per ridurre il proprio impatto ambientale.

Il progetto LEAF si propone di affrontare le sfide cruciali legate alla biodiversità e alla sostenibilità, in linea con il Green Deal europeo e la Strategia dell'UE sulla biodiversità per il 2030. Questi obiettivi sottolineano la necessità di integrare la biodiversità nella governance aziendale, ripristinare gli ecosistemi e promuovere infrastrutture verdi nelle aree urbane e periurbane. Le PMI, che rappresentano la spina dorsale dell'economia europea sono fondamentali per raggiungere questi traguardi, ma presentano notevoli lacune nella comprensione e nell'attuazione di pratiche a favore della biodiversità.

In particolare, il progetto mira a sensibilizzare le PMI sull'importanza della biodiversità e sul ruolo che le imprese possono svolgere nella sua conservazione.

Al seminario internazionale del progetto, che si è tenuto a Trollhättan in Svezia, ha partecipato anche una delegazione italiana di PMI guidata da SERN – Sweden Emilia Romagna Network, associazione transnazionale senza scopo di lucro che promuove il dialogo tra Svezia e Italia. L'Italia ha portato preziosi contributi dal territorio parmense, combinando prospettive pubbliche e private.

Partecipando alla delegazione, Laterlite ha consolidato il proprio costante impegno a favore della sostenibilità e della decarbonizzazione. Durante il seminario ha presentato alcune

















delle proprie iniziative a sostegno della biodiversità: il **Sentiero Natura Laterlite**, un percorso aperto a tutti parte della rete Natura 2000, il **Bosco in Cava**, certificato PEFC. Entrambe le iniziative sono state sviluppate con il supporto di KilometroVerdeParma, consorzio di cui Laterlite è socio fondatore.

Laterlite ha inoltre illustrato le proprie **strategie di decarbonizzazione** e gli investimenti nelle energie rinnovabili, come il nuovo **impianto agrivoltaico di Solignano (PR)** e il nuovo **impianto fotovoltaico dello stabilimento produttivo di Lentella (CH)**.

L'azienda cerca ormai da tempo di coniugare innovazione tecnologica, produzione di energia pulita e valorizzazione del territorio agricolo, creando valore ambientale ed economico per la comunità. In questo modo Laterlite dimostra di voler perseguire la sua strada verso un modello virtuoso di integrazione tra energie rinnovabili, agricoltura e industria, a beneficio dell'ambiente e dello sviluppo locale.

(Nelle foto, 01-02 Laura Iori, Sustainability Manager Laterlite, durante il suo speech e 03-04 con i membri della delegazione italiana, 05-06 momenti del seminario)

Novembre 2025

Questo comunicato è disponibile anche nell'AREA STAMPA su www.sillabariopress.it

Per informazioni:

cell. 3333701412

Ufficio Stampa LATERLITE Sillabario srl via Euripide, 9 20145 Milano tel. 0287399276 sillabario@sillabariopress.it Giacomo Galli

LATERLITE spa Via Correggio 3 20149 Milano tel. 0248011962 fax 0248012242 www.leca.it