

# DISCOVER DIACHEM

WE EMBRACE AGRICULTURE. PER CRESCERE E MIGLIORARE. INSIEME, OGNI GIORNO DI PIÙ.





Sappiamo bene quanto sia delicato il nostro lavoro perché tocca un ambito prezioso e delicato: **la Terra**.  
Avere rispetto per il nostro Pianeta, significa avere rispetto verso noi stessi perché è da lì che proviene il nostro sostentamento, ciò che portiamo in tavola ogni giorno, **il cibo che nutre le nostre famiglie e le generazioni di domani**.

**Perché Diachem è parte della mia quotidianità?**

**Come può dare il proprio contributo per proteggere e difendere la nostra Terra?**

L'agricoltura vive da diversi anni un periodo di importante trasformazione e revisione delle tecniche su cui si basa, accompagnata da una seria riflessione sulla necessità di **recuperare il legame con la natura**, della quale l'agricoltura deve essere alleata.

Non solo perché il depauperamento dissennato delle risorse naturali è un potenziale boomerang, ma anche perché la natura stessa, se studiata e compresa, può offrire una serie di soluzioni alle criticità che l'agricoltore si trova ad affrontare quotidianamente per alimentare e proteggere le colture e per salvaguardare o incrementare la fertilità di suoli duramente messi alla prova da secoli di sfruttamento intensivo.

Per questi motivi, la nostra azione quotidiana si basa sul **rispetto**: rispetto della natura, che conosciamo, che osserviamo e di cui ci prendiamo cura. Rispetto del lavoro degli agricoltori che consideriamo nostri partner e con cui dialoghiamo costantemente per affrontare insieme le sfide che ogni giorno si presentano.

O  
F  
E  
W  
O  
S  
r



**Rispetto delle persone, a partire da noi stessi.  
Persone che vivono in un mondo in costante  
evoluzione, che pone nuovi traguardi, nuovi obiettivi  
e che ci impone il dovere di guardare al futuro con  
responsabilità e lungimiranza.  
Senza compromessi.**

**Che legame c'è tra Diachem e la  
nostra crescita sostenibile?  
Come può Diachem migliorare  
e innovare l'agricoltura giorno  
dopo giorno?**

Abbiamo quindi deciso di fare la cosa più umana, avvolgente,  
naturale e inclusiva: abbracciare l'agricoltura.  
Questa è la nostra promessa, questa è la nostra visione, questo il  
nostro presente.

**Un abbraccio che protegge, che include, sostiene e guarda lontano.**

Un abbraccio che, grazie al coinvolgimento costante di nuovi  
partner e nuove collaborazioni, può allargarsi giorno per giorno  
arrivando a racchiudere in sé nuovi campi e nuove realtà sempre con  
lo scopo di essere presenti, attivi e impegnati nella nostra missione  
principale e con la voglia di crescere insieme.

È con questa consapevolezza che ci impegniamo ogni giorno per  
creare soluzioni sostenibili per l'agricoltura di domani: sviluppando il  
nostro know-how interno e sfruttando diverse tecnologie per offrire  
soluzioni che rispondano alle esigenze specifiche di chi vive e lavora  
la terra.

Noi, Diachem, siamo questo: una realtà aperta fatta di contatto  
umano e competenze al servizio dell'agricoltura.

**In evoluzione giorno per giorno.**



RA  
R  
D  
C

**DIACHEM è un'azienda familiare, 100% italiana con più di 60 anni di esperienza nel settore degli agrofarmaci e degli agronutrienti.**

Ancora prima di essere un'azienda, Diachem è innanzitutto un nuovo modo di concepire l'azione nel campo dell'agricoltura. Una strategia fatta di cura, cooperazione e sinergia tra agrofarmaci e agronutrienti, tra prodotti tradizionali e biosolution. Non solo un'entità industriale, bensì una realtà fatta di esistenze che guardano all'agricoltura, ne conoscono le criticità e i problemi, pronte all'ascolto e al dialogo.

Proteggere e nutrire, difendere e sostenere: non c'è efficacia, senza sinergia. Non c'è crescita, senza cooperazione. Questo per noi è il concetto di **approccio integrato**: una strategia vincente frutto di sessant'anni di storia e di perenne confronto con gli agricoltori e la natura.

È un cambiamento di paradigma che mette al centro la **cura**: cura della pianta, cura del terreno, cura del lavoro. Questo mindset è quello che si trova alla base di tutte le nostre soluzioni: un'azione combinata per ottenere risultati che durano nel tempo e per migliorare efficacemente la produzione in campo.

**Il tutto nel totale rispetto dell'ambiente per dare alla natura ciò che la natura chiede.**



**1947.** L'azienda prende il nome di CHIMIBERG (Chimica di Bergamo).

***Chimiberg S.p.A.***

**1967.** CHIMIBERG cambia nome in DIACHEM SpA (Development Industrial & Agricultural Chemicals) con stabilimento ad Albano S. Alessandro (BG).

**1986.** Nel complesso industriale di CIFA (ex Ciba-Geigy) a Caravaggio si trasferiscono le linee di produzione e confezionamento.



**1937.** Luigi Dubbini, ingegnere civile, fonda con il fratello Amleto, chimico tessile, una società per la produzione e la vendita di prodotti chimici per le industrie tessili.



**1957.** Ezio Dubbini, figlio di Luigi, amplia l'attività alla produzione e alla commercializzazione di prodotti agrochimici.

**1980.** I tre figli di Ezio, GianLuigi, Marco e Paolo entrano in azienda.



# Guardiamo al futuro: la natura in supporto all'agricoltura.

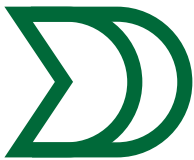
Per proseguire su questa strada, nel 2017 Diachem ha acquisito Pireco Productie B.V., azienda olandese con sede a Lelystad specializzata nella ricerca e produzione di biostimolanti naturali e prodotti a base di estratti vegetali e a basso impatto ambientale.

Dopo l'acquisizione, nel 2023, Pireco trasferisce la produzione dei prodotti granulari a Caravaggio, presso gli impianti Diachem. Con Pireco, abbiamo iniziato a percorrere la via di **soluzioni ecologiche e sostenibili** a una vasta gamma di parassiti e problemi colturali nell'agricoltura e nell'orticoltura convenzionale e biologica.

Sin dalla sua fondazione, Pireco si impegna infatti a **"riportare la natura nell'agricoltura"** per nutrire in modo sostenibile le generazioni attuali e future.



**2012.** Si inaugura il nuovo edificio per uffici a Caravaggio (BG).



**2024.** Rebranding di DIACHEM. I brand Italiani Diagro e Chimiberg vengono meno. L'azienda cambia il suo logo e il suo payoff trasformandolo in **We embrace agriculture.**



**2006.** Dubbini e un socio fondano una nuova società, DIAGRO Srl, specializzata in prodotti per la nutrizione delle piante.

pireco

**2017.** Il gruppo acquisisce PIRECO, azienda olandese specializzata nella ricerca e nella produzione di biostimolanti naturali e prodotti a base di estratti vegetali.

EVOLUZIONE



# STRATEGIE

Per noi, **«integrazione»** è la parola chiave.

Diachem è infatti specializzata nella produzione di agrofarmaci, agronutrienti e soluzioni per l'agricoltura biologica, con i quali proporre **soluzioni integrate e sostenibili per l'agricoltura di domani.**

I prodotti originali Diachem nascono nel sito industriale di Caravaggio (Bergamo) che, dal 1986, rappresenta il polo produttivo del gruppo. La rigida separazione tra i reparti di produzione e confezionamento, con linee appositamente dedicate e procedure rigorose, garantisce un'elevata qualità del prodotto, riducendo al minimo i potenziali rischi di "contaminazione incrociata".

Il Laboratorio garantisce inoltre un controllo totale in tutti i diversi step di realizzazione dei formulati, con analisi che certificano l'ottenimento delle specifiche richieste.

Il nostro impianto è un polo d'eccellenza dove sviluppiamo tutte le nostre soluzioni integrate per proteggere e nutrire le colture.

## › Cos'è un approccio integrato?

Avere un approccio integrato significa offrire strategie sia di difesa che di nutrizione più mirate, efficaci, sostenibili e rispettose dell'ambiente. Si tratta di armonizzare innovazione e natura, valorizzando i punti di forza di ogni soluzione. Questo approccio permette di ottimizzare le risorse in campo, ridurre l'impatto ambientale, aumentare la resilienza delle colture, garantire agli agricoltori strumenti concreti per affrontare le sfide produttive e climatiche.

## › Cos'è un agronutriente?

Un agronutriente è l'equivalente per le piante delle vitamine per l'uomo. È un prodotto che favorisce la nutrizione delle piante, migliorando l'assorbimento degli elementi nutritivi, la resistenza agli stress e la qualità delle produzioni.

## › Cos'è un agrofarmaco?

Un agrofarmaco è l'equivalente per le piante dei medicinali per l'uomo. Anche le colture agrarie infatti si ammalano e vanno quindi protette da patogeni, insetti ed erbe infestanti a causa dei quali vi sarebbero cali sensibili nei raccolti e nella loro qualità.





Sono molte le **notizie false**, oltre che i pregiudizi, che circolano attorno al nostro settore.

**"La chimica fa male, nuoce alla salute, rovina i frutti, uccide gli insetti, inquina i terreni":** queste sono solo alcune delle frasi più ricorrenti, che ogni giorno ci impegniamo a contrastare in modo serio e professionale **dimostrando, coi fatti e con i dati alla mano, che si tratta di mera disinformazione.**

### › Chi autorizza gli agrofarmaci?

Ogni nuova sostanza attiva deve essere approvata innanzitutto a livello europeo, dopo che le Autorità competenti hanno espresso parere favorevole. In seguito, è il Ministero della Salute italiano, con apposito Decreto, che autorizza l'azienda produttrice a commercializzare i formulati proposti.

### › Perché sono anche chiamati erroneamente "pesticidi"?

Deriva dall'inglese "pesticides", ovvero uccisori di pesti. In origine erano praticamente sinonimi di insetticidi. L'italianizzazione ha causato la percezione negativa di questi prodotti, facendo pensare che le vere "pesti" fossero loro. Nomi più corretti sono "agrofarmaci" oppure "prodotti fitosanitari".

### › Si potrebbe fare agricoltura senza fertilizzanti?

Certo, ma i risultati sarebbero disastrosi. Per esempio, non sarebbe possibile produrre abbastanza cibo per l'intera popolazione mondiale, obiettivo per il cui raggiungimento la fertilizzazione non è l'unico elemento determinante, ma certamente uno dei più importanti.

### › Quali studi servono per registrare un agrofarmaco?

Una nuova sostanza attiva necessita dai 10 ai 15 anni di ricerca e investimenti, per costi che possono oscillare fra i 100 e i 200 milioni di dollari. La società proponente deve infatti dimostrare che il suo nuovo prodotto funziona sui parassiti indicati senza danneggiare le colture stesse. In più, devono essere svolti molteplici test tossicologici al fine di valutare la pericolosità intrinseca della molecola verso organismi acquatici, uccelli, lombrichi, api, mammiferi e altri organismi non target.

### › Gli agrofarmaci possono essere usati su ogni coltura?

No. Ogni agrofarmaco ha dei precisi limiti di impiego, sia per quanto riguarda le colture da trattare, sia per i parassiti che è in grado di controllare.

### › Ma è vero che in agricoltura biologica non si usano agrofarmaci?

No, anche in agricoltura biologica si utilizzano agrofarmaci. La differenza sta nella loro origine: in agricoltura biologica possono essere impiegati solo prodotti di origine naturale.



# INTEGRATE

COMUNICAZIONE

Nel 2024 abbiamo scelto di rinnovare la nostra immagine, renderla più attuale e coerente con la nostra visione e la nostra missione, decidendo di semplificare, di fare sintesi e superare distinzioni che, se quando erano nate avevano avuto la propria ragion d'essere, oggi rischiavano di indebolire la forza del nostro marchio sui mercati.

Nel nuovo brand Diachem confluiscono le esperienze complementari dei precedenti marchi Chimiberg e Diagro: da un lato l'esperienza maturata nella formulazione di agrofarmaci, dall'altro la ricerca indirizzata allo sviluppo di agronutrienti e biosoluzioni. Insieme questi due mondi si integrano e si completano, trovando in Diachem una propria comune identità.

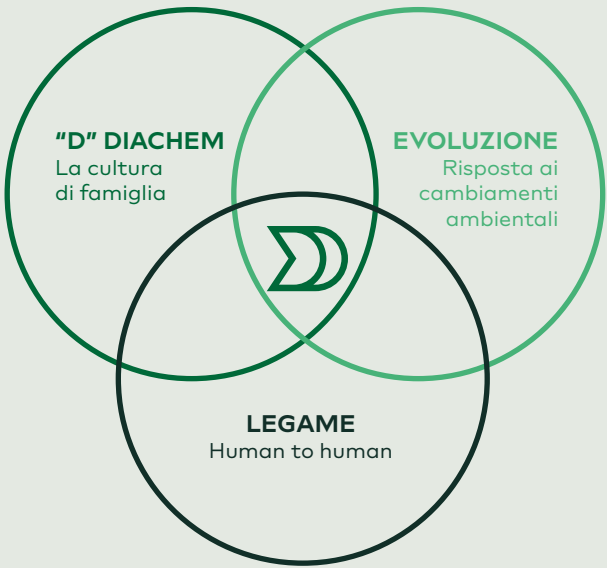
Il nuovo logo fa infatti sintesi del percorso evolutivo dell'azienda: la doppia D che lo contraddistingue simboleggia Diachem ma anche la famiglia Dubbini, fondatrice e proprietaria dell'azienda, i cui componenti sono impegnati direttamente anche nella sua gestione, nella più autentica dimensione di "family company".

La prima D richiama alla memoria la sagoma della freccia che caratterizzava il logo precedente e che diventa qui elemento dinamico e di proiezione verso un futuro realmente sostenibile, mentre la sua forma curva evoca un approccio all'insegna di un'armonia capace di integrare aspetti differenti.



Siamo quindi approdati a una nuova dimensione comunicativa, totalmente umana, che trova la sua massima espressione nel nuovo payoff:  
**"We embrace agriculture".**

Infine, abbiamo cambiato anche la palette colori: abbandonato il rosso, il nuovo logo si veste di verde, simbolo di vitalità, natura, armonia in perfetto allineamento con i nostri valori.





**Il nostro sito produttivo è in fase di ampliamento: dagli attuali 14 mila mq arriveremo ad espanderci fino a 18.900 mq.**

Il progetto prevede la costruzione di nuovi edifici da adibire a formulazione e confezionamento, magazzini per lo stoccaggio e una nuova palazzina servizi. In particolare, i nuovi fabbricati saranno 4 e avranno un'altezza massima di 10 metri. Il più importante di 10 mila metri quadrati ospiterà il magazzino intensivo e la linea di produzione degli erbicidi. La restante superficie verrà divisa tra due capannoni per la linea di produzione non erbicidi e alla nuova palazzina servizi (spogliatoi e mensa).

A inizio febbraio 2025, sono iniziate le attività relative alle opere edilizie che vedranno l'ampliamento del CZ18 con nuovi reparti dedicati alla formulazione e al confezionamento di prodotti nutrizionali e biologici tra cui principalmente quelli della nostra sister company Pireco.

A regime, l'espansione porterà al raddoppio della produzione, oltre che alla crescita dell'organico, puntando su un obiettivo che coniughi prodotti tradizionali ed innovativi nonché ecosostenibili in adeguamenti razionali ed efficaci, seguendo la linea del basso impatto ambientale.

**FASE 1**

Potenziamento linee di formulazioni per SC/SL/OD  
Linea di formulazione dedicata per biosolutions  
Linea di formulazione dedicata per agronutrienti  
Linee di confezionamento dedicate per biosolutions

**FASE 2**

Potenziamento linee di formulazioni per CS e solidi  
Nuovo magazzino 4.0  
Nuova palazzina servizi



La progettazione dell'ampliamento adotta le migliori soluzioni in qualità, efficienza energetica e di inserimento nel contesto ambientale, prevedendo la realizzazione di coperture green e piantumazioni per la mitigazione ambientale: tutti i nuovi capannoni avranno infatti un giardino pensile, un tetto verde per mitigare le isole di calore.



In un'epoca in cui le informazioni viaggiano veloci, e non sempre sono corrette, noi di Diachem crediamo che fare divulgazione scientifica seria e accessibile sia un dovere. Soprattutto in un settore così importante come quello dell'agricoltura.

## Sito e blog

Abbiamo realizzato il nostro sito affinché fosse uno strumento utile e di approfondimento non solo tecnico, ma anche informativo. Puoi infatti trovare il nostro blog che abbiamo chiamato **"Gaia"** perché parliamo proprio di questo: della nostra Madre Terra. Ogni articolo è un punto di riferimento per esplorare le pratiche ecocompatibili e innovative per un futuro agricolo più sostenibile.

Visita [diachemagro.com](https://diachemagro.com)

## Social

Ogni giorno ci mettiamo la faccia come professionisti del settore, ma soprattutto come persone al servizio di altre persone. I social ci aiutano a rimanere aggiornati con le nuove tendenze comunicative, oltre a offrire un'informazione ancora più immediata, ma sempre ricca di valore.

Ci trovi su Instagram, Facebook, LinkedIn e YouTube.

## Newsletter

Uno strumento strategico per mantenere un contatto diretto e costante con distributori, rivenditori e agricoltori, offrendo aggiornamenti tecnici, novità di prodotto e consigli agronomici. Un canale semplice ed efficace per creare valore, supportare il lavoro quotidiano in campo, aggiornare sulle novità aziendali.

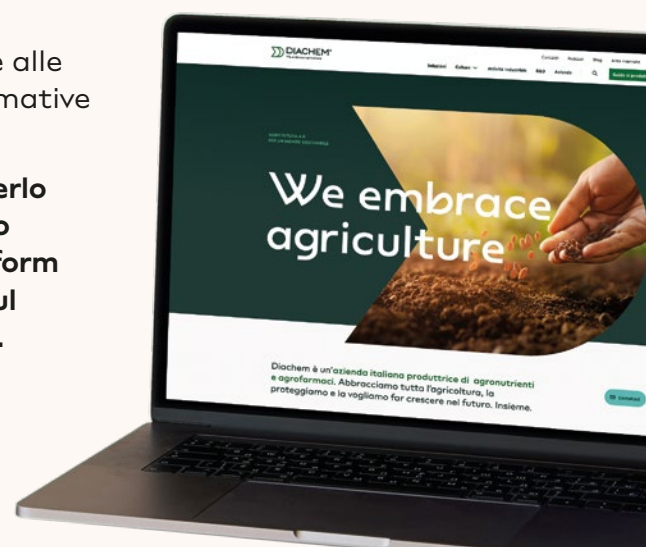
Puoi iscriverti direttamente dal nostro sito.

## Catalogo

Se vuoi conoscere tutto riguardo le nostre **soluzioni integrate**, c'è una sola cosa da fare: sfogliare il nostro catalogo. Esso contiene le schede tecniche e di sicurezza di ogni nostro prodotto e le sue modalità di impiego, aggiornate alle ultime normative di settore.

Puoi ottenerlo compilando l'apposito form presente sul nostro sito.

# CU



# CULTURA

## Podcast

**"Fatti di Terra"** è il nostro podcast dedicato a chi vive, ama e lavora la terra. Un progetto nato per dare voce alle tante sfide dell'agricoltura di oggi, raccontate con competenza, passione e un linguaggio accessibile. Puntata dopo puntata, attraverso le interviste a esperti, ricercatori, tecnici e agricoltori, affrontiamo le tematiche più attuali e delicate del settore: dal cambiamento climatico alla gestione sostenibile delle colture, dall'innovazione tecnologica alle buone pratiche di campo. L'obiettivo è uno: **informare, approfondire e stimolare il confronto**, offrendo spunti utili e concreti a chi ogni giorno lavora per garantire cibo sano e di qualità, nel pieno rispetto dell'ambiente. Con **"Fatti di Terra"** vogliamo costruire uno spazio di dialogo aperto, dove scienza ed esperienza si incontrano, e dove l'agricoltura si racconta in tutte le sue sfaccettature, tra tradizione e futuro.

Recentemente abbiamo introdotto anche una piccola mascotte: Landy, che raccoglie e risponde a tutte le domande e le curiosità dei nostri ascoltatori.

Siamo su tutte le principali piattaforme musicali: **ascoltaci inquadrando il qr code qui a lato.**



## Eventi

Essere presenti sul territorio vuol dire creare occasioni uniche per incontrare da vicino agricoltori, tecnici e partner, favorendo il dialogo diretto, la condivisione di conoscenze e l'approfondimento tecnico sulle soluzioni più innovative. Crediamo moltissimo in questi momenti di relazione che rafforzano la fiducia, migliorano le competenze e creano anche nuove collaborazioni sul territorio; ecco perché organizziamo vari eventi e iniziative, sia presso la nostra sede per far conoscere la nostra realtà, sia in giro per l'Italia per portare la nostra esperienza sul campo.

**Puoi scoprire dove trovarci seguendoci sui social o consultando il nostro sito.**

## Scuole e Territorio

Attiviamo numerosi progetti di partnership, tirocini e alternanza scuola-lavoro con diverse scuole superiori e università per coltivare i giovani talenti che un giorno diventeranno i professionisti del nostro settore. Sosteniamo e supportiamo inoltre alcune realtà locali per una crescita sana e proficua della comunità in cui abbiamo posto le nostre radici.







# we embrace agriculture

Da oltre 70 anni siamo un'azienda italiana e familiare che evolve abbracciando l'agricoltura. La nostra mission è quella di creare soluzioni sostenibili per l'agricoltura di oggi e di domani. Per questo supportiamo gli agricoltori nelle loro sfide quotidiane, per coltivazioni più produttive nel rispetto della natura, per sostenere la sicurezza alimentare investendo in ricerca e innovazione giorno dopo giorno.

**Per crescere e migliorare. Insieme, ogni giorno di più.**



[diachemagro.com](https://diachemagro.com)



 **DIACHEM®**