

BRÜNING
GROUP

**ENABLING A
GREENER FUTURE**

CONTENUTO PANORAMICA

SERVIZI

- 4 **SOSTENIBILITÀ**
- 5 **BIOMASSA**
- 6 **FORNITURE E SMALTIMENTO**
- 7 **FORNITURA COMPLETA**
- 8 **NOTIFICA**
- 9 **CERTIFICAZIONE**
- 10 **PRODUZIONE**
- 11 **LOGISTICA**
- 12 **SOSTITUZIONE DEL COMBUSTIBILE**
- 13 **CONSULENZA**
- 14 **LA NOSTRA RETE**

PRODOTTI

- 16 **RIFIUTI**
Pneumatici usati, rifiuti edili misti, materiale di base EBS, rifiuti industriali, rifiuti domestici e urbani, materiale vagliato e rastrellato
- 17 **LEGNO DI RECUPERO**
A, B, C, D
- 18 **COMBUSTIBILI DI LEGNO**
Cippato, corteccia, polvere di legno, materiale triturato, legno di scarto, pellet, eccedenze di vagliatura biologica
- 19 **PELLET DI LEGNO**
- 20 **MATERIALE TRITURATO**
Biomassa triturrata, legno di radice

- 21 **CIPPATO**
Cippato per la cura del paesaggio, cippato forestale, cippato di segheria, cippato di tronchi
- 22 **SOTTOPRODOTTI DI SEGHERIA**
Trucioli di fresatura, trucioli di piallatura, legno tagliato, segatura, cippato di segheria
- 23 **POLVERE DI LEGNO**
- 24 **LEGNAME ROTONDO**
Legname tondo energetico, legname tondo industriale, legname tondo da segheria, tronchi tondi
- 25 **CORTECCIA GREZZA**
Pino, abete rosso, larice/douglas
- 26 **PACCIAME DI CORTECCIA**
Corteccia di pino, corteccia di abete rosso, corteccia di pino
- 27 **HUMUS DI CORTECCIA E COMPOST**
- 26 **TORBA E SOSTITUTI DELLA TORBA**
Torba bianca, marrone e nera, fibre e lanugine di legno, prodotti di cocco, humus di corteccia e compost
- 29 **PROTEZIONE ANTICADUTA**
Trucioli di legno per protezione anticaduta, corteccia per protezione anticaduta
- 30 **RESIDUI AGRICOLI**
- 31 **LETTIERA**
Pellet di bucce di farro, paglia trinciata, trucioli di legno, lettiera igienica, segatura, trucioli di segatura, terriccio forestale, granuli e pellet di gusci di girasole, granuli di paglia, farina di paglia, pellet di paglia
- 32 **BIOCHAR**
- 33 **RESIDUI VEGETALI**
- 34 **CARTA DA MACERO**
Tipi inferiori, tipi medi, tipi superiori, tipi resistenti, tipi speciali
- 35 **SALE ANTIGELO**

FORNIAMO CIÒ DI CUI IL FUTURO HA BISOGNO

Enabling a greener future: con questo motto garantiamo l'approvvigionamento sostenibile di materie prime preziose. Forniamo combustibili per centrali elettriche e termiche, ammendanti di alta qualità per il giardinaggio e il paesaggismo, nonché materie prime per diverse applicazioni industriali. Con la nostra logistica interna garantiamo processi senza intoppi. Grazie alla nostra solida rete, garantiamo ai nostri partner un flusso continuo di materiali e consegne affidabili. Il nostro obiettivo è un'economia efficiente dal punto di vista delle risorse e lavoriamo secondo standard ambientali e di qualità riconosciuti.

ENABLING A
GREENER FUTURE

SOSTENIBILITÀ PER UN FUTURO VERDE

„Enabling a greener future“ è il nostro motto quotidiano. E in qualità di affidabili “facilitatori”, accompagniamo l'intero ciclo delle materie prime: dall'estrazione al riutilizzo intelligente fino al riciclaggio sistematico. Puntiamo sull'uso efficiente delle risorse, sull'economia circolare e sullo sviluppo delle energie rinnovabili. Con soluzioni pratiche e una consulenza mirata, aiutiamo i nostri partner a stabilire processi sostenibili e a operare in modo responsabile, per un futuro più verde.

BIOMASSA COME MOTORE

Le energie rinnovabili e le materie prime rinnovabili sono una parte essenziale del nostro portafoglio. In qualità di leader sul mercato tedesco e nella realtà europea del settore internazionale dei materiali sfusi, godiamo di una vasta esperienza nel settore delle energie rinnovabili, in particolare nel mercato delle biomasse. Da oltre 30 anni abbiamo strutturato il commercio tra produttori di materie prime e riciclatori di materiali, sia meccanici che termici, agendo come anello centrale tra produzione, logistica e utilizzo.

FORNITURE E SMALTIMENTO DALL'INIZIO ALLA FINE

L'energia è ciò che ci spinge: è presente in molteplici fonti naturali che utilizziamo in modo sostenibile. Ecco perché il nostro principio guida è: "Garantiamo ai nostri partner commerciali tranquillità e serenità nella fornitura e nello smaltimento delle materie prime per la produzione di energia."
In qualità di team specializzato, disponiamo di una buona rete di contatti e garantiamo così processi senza intoppi, dalla consegna allo stoccaggio, fino al riciclaggio o allo smaltimento ecocompatibile. In questo modo assicuriamo un approvvigionamento a lungo termine, promuoviamo l'utilizzo a cascata di risorse preziose e creiamo, grazie a partnership affidabili, una solida base per cicli energetici e materiali sostenibili.



APPROVVIGIONAMENTO COMPLETO IN QUALSIASI QUANTITA- E MOMENTO

Per i gestori di centrali elettriche, fornitura completa significa massima sicurezza di approvvigionamento grazie a responsabilità chiare e processi collaudati. Per i nostri clienti con fornitura completa, coordiniamo l'intera catena di approvvigionamento: dall'acquisto alla logistica, fino alla consegna puntuale delle materie prime. Grazie alla nostra esperienza pluriennale ed alla profonda comprensione delle esigenze individuali di ogni singola centrale elettrica, creiamo soluzioni affidabili.



NOTIFICA SUPERARE I CONFINI

Offriamo opportunità di vendita in Germania e all'estero ai riciclatori di legno usato e ai raccoglitori di rifiuti. In qualità di professionisti nel settore del riciclaggio dei rifiuti, immettiamo grandi quantità di materiale nel mercato giusto per il recupero termico o materiale. Affinché i rifiuti possano essere trasportati oltre i confini nazionali, sono necessarie autorizzazioni ufficiali: le cosiddette notifiche. Il nostro team specializzato in notifiche si occupa di questo complesso processo, dalla presentazione della domanda fino all'approvazione.

CERTIFICAZIONE ECCELLENTE



La consapevolezza ambientale e la qualità caratterizzano la nostra attività e la nostra filosofia. Il nostro team di certificazione lavora continuamente per implementare la conservazione delle risorse, la garanzia della qualità e la conformità legale in tutta l'azienda, in linea con gli attuali requisiti legali e le crescenti aspettative in materia di protezione del clima e dell'ambiente. Il nostro utilizzo responsabile delle materie prime e le nostre azioni sostenibili, così come i nostri standard qualitativi, sono stati certificati più volte da istituti indipendenti.

- Certificato SURE
- Certificato EBC
- ISO 14001
- Certificato PEFC
- Certificato RAL
- Certificato RBP
- ISO 9001
- Certificato SBP
- Certificato ENplus
- Certificato DINplus
- Certificato FSC®
- Certificato EFB
- Certificato di protezione anticaduta

PRODUZIONE MADE IN MÖLLN

Nella nostra sede di Mölln gestiamo uno dei più grandi impianti di produzione in Germania per il pacciame di corteccia e altri prodotti a base di corteccia. Grazie a tecnologie all'avanguardia e alla certificazione di qualità RAL, produciamo ammendanti, coperture per aiuole e protezioni anticaduta in diverse granulometrie, ma sempre con la stessa elevata qualità.



LOGISTICA CARICO POSITIVO

La merce giusta al momento giusto, nel posto giusto, con la qualità, la quantità e il prezzo giusti: è così che definiamo la logistica. In qualità di azienda di trasporto con pianali mobili, siamo esperti comprovati nel trasporto di merci sfuse di ogni tipo. Oltre ai veicoli con pianale mobile, il nostro concetto di logistica trimodale include il trasporto su rotaia e via nave. . Operiamo in Germania e in tutta Europa e, insieme a partner affidabili, garantiamo una rete capillare e la massima sicurezza di approvvigionamento.

SOSTITUZIONE DEI COMBUSTIBILI SENZA COMBUSTIBILI FOSSILI

La dipendenza dai combustibili fossili e l'aumento dei costi da un lato, e gli obiettivi climatici globali e i requisiti normativi dall'altro, pongono l'industria di fronte a sfide sempre più impegnative e rendono sempre più necessarie catene di approvvigionamento sostenibili e soluzioni che preservino le risorse. Il Gruppo Brüning si posiziona come partner strategico per garantire un approvvigionamento sostenibile di materie prime con combustibili rinnovabili e biogenici. Supportiamo le aziende manifatturiere e industriali nell'implementazione di processi rispettosi del clima, ottimizziamo le catene di approvvigionamento per materie prime sostenibili e promuoviamo un'economia circolare attraverso il riciclaggio e l'uso sostenibile delle risorse. Insieme promuoviamo la defossilizzazione per un'industria sostenibile.



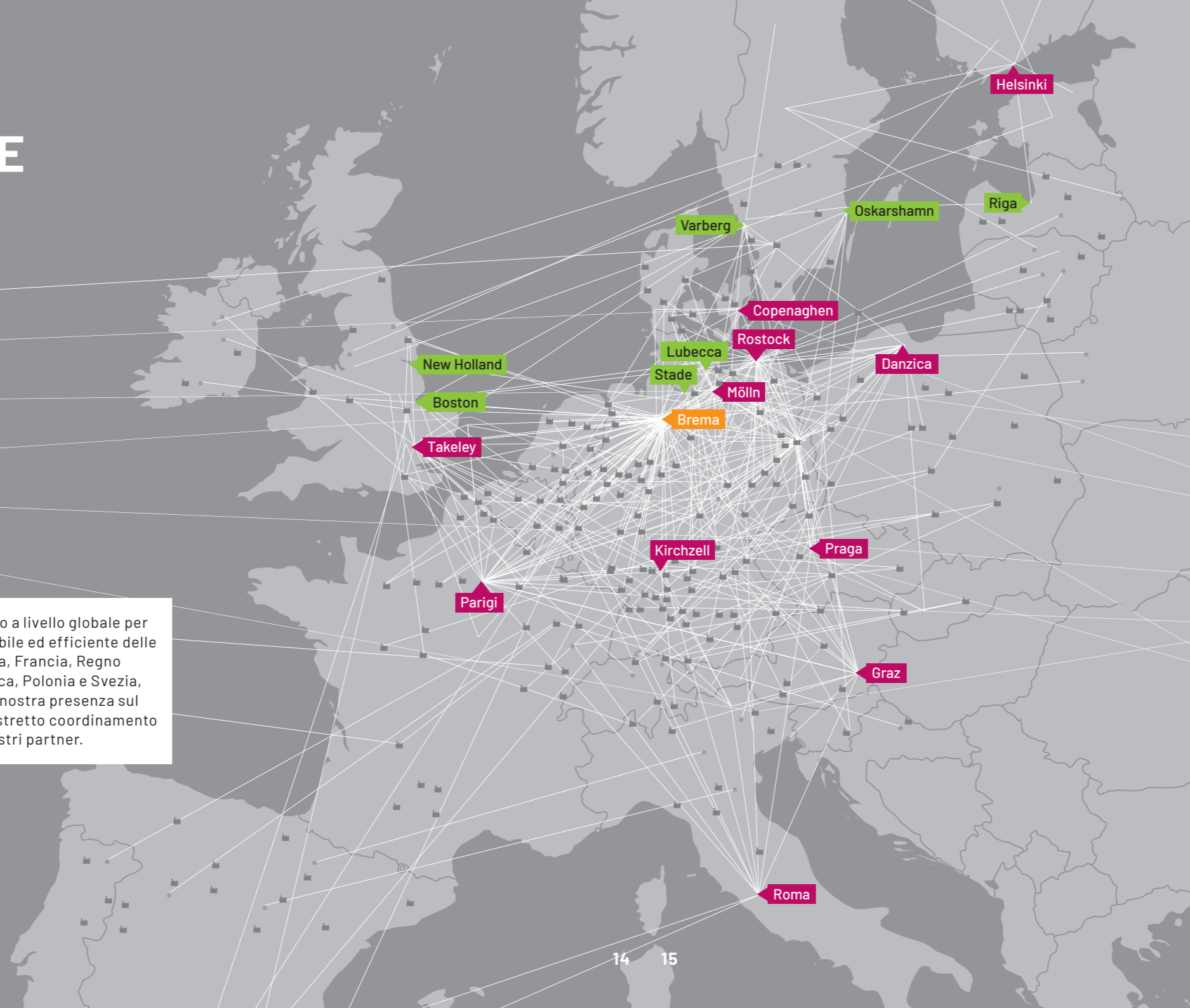
CONSULENZA PERCORRERE NUOVE STRADE

In qualità di fornitore di servizi di sistema, offriamo un supporto completo agli operatori (potenziali) di impianti di produzione energetica e ai pianificatori di progetti - dalla logistica delle materie prime all'ottimizzazione dei processi. Sviluppiamo strategie personalizzate per garantire l'approvvigionamento e assistiamo nella pianificazione delle infrastrutture, nella gestione delle risorse e nelle analisi di competitività. Inoltre, promuoviamo la formazione pratica e lo scambio di conoscenze, ad esempio in merito ai requisiti normativi attuali come il RED III.

LA NOSTRA RETE

Pensiamo in modo interconnesso e agiamo a livello globale per garantire un approvvigionamento sostenibile ed efficiente delle materie prime. Con sedi in Germania, Italia, Francia, Regno Unito, Repubblica Ceca, Austria, Danimarca, Polonia e Svezia, siamo presenti in tutta Europa e oltre. La nostra presenza sul territorio consente decisioni rapide, uno stretto coordinamento e soluzioni su misura, sempre vicine ai nostri partner.

- Sede centrale
- Ufficio
- Terminal



RIFIUTI SI PUÒ SMALTIRLO?

Ritiriamo materiali di scarto provenienti da attività commerciali, industriali e raccolte comunali, tra cui eccedenze di vagliatura, chiodi di scarto, pneumatici usati e cartone catramato. A seconda della loro composizione, li destiniamo al riciclaggio o al recupero termico. In linea di principio, troviamo la soluzione adeguata per ogni tipo di rifiuto. Gran parte di essi viene utilizzata per il recupero di materie prime secondarie o per alimentare impianti di combustione di combustibili alternativi e termovalorizzatori. Il waste-to-energy è un pilastro fondamentale del nostro lavoro. La nostra rete di riciclatori di rifiuti comunali, smaltitori privati, centri di riciclaggio e servizi di container garantisce che i nostri clienti delle centrali elettriche siano riforniti in base alle loro esigenze in qualsiasi momento.



LEGNO DI RECUPERO A - D DA RESIDUO A MATERIA PRIMA

Ogni anno indirizziamo circa 700.000 tonnellate di legno di scarto di tutte le categorie verso il recupero, sia materiale che termico. In linea con il principio dell'uso a cascata, si dà priorità al recupero materiale, ad esempio nella produzione di pannelli truciolari. Qualora ciò non sia possibile, il materiale viene utilizzato negli impianti di cogenerazione per la produzione di energia.

- Legno di recupero A** Naturale e non trattato, nessuna contaminazione con sostanze estranee al legno
- Legno di recupero B** Legno rivestito, verniciato o laccato e mobili usati senza residui di PVC, privi di composti organici alogenati e preservanti del legno
- Legno di recupero C** Composti organici alogenati nel rivestimento, senza preservanti del legno
- Legno di recupero D** Trattato con preservanti del legno o contaminato da sostanze nocive



COMBUSTIBILI DI LEGNO ENERGIA DAL LEGNO

Conosciamo il mercato dei combustibili legnosi alla perfezione, che si tratti di cippato, prodotti a base di corteccia o pellet. Puntiamo su una qualità eccellente e su una consegna rapida e affidabile. La nostra stretta collaborazione con produttori e fornitori ci garantisce l'accesso a combustibili disponibili a livello regionale durante tutto l'anno. In questo modo vi garantiamo un'energia che non solo brucia, ma entusiasma.



PELLET DI LEGNO PICCOLI MA DI GRANDE EFFICACIA

I nostri pellet di legno sono prodotti da sottoprodotti della segheria essiccati e naturali, come trucioli e segatura, nonché cippato, integrati da legname tondo non adatto alla segatura. Il risultato: pellet che bruciano in modo pulito ed efficiente.

I nostri pellet sono certificati ENplus. In qualità di rivenditori certificati, offriamo pellet premium nella classe di qualità EN Plus A1, ma anche pellet industriali di livello I1 e I2 per grandi consumatori industriali.

La consegna avviene in modo flessibile tramite camion con pianale mobile o ribaltabile, con circa 24 tonnellate per carico. In alternativa, consegniamo in sacchi da 15 chilogrammi. Su richiesta, saremo lieti di prepararvi un'offerta personalizzata.





MATERIALE TRITURATO CORTO E PICCOLO

Il materiale triturato per le centrali termiche a biomassa è costituito da rami e arbusti, radici e parti legnose provenienti dal compostaggio di rifiuti verdi. Tra questi vi sono rifiuti verdi comunali, radici, materiale proveniente dallo sgombero di cantieri edili e potature di rami e arbusti provenienti da fornitori privati e commerciali. Grazie alla nostra pluriennale esperienza e a una solida rete di oltre 1.000 fornitori, siamo in grado di fornire materiale triturato su misura e affidabile nelle granulometrie di cui avete bisogno.



CIPPATO PER FUOCO E SUPERFICI

Dalle cippature provenienti dalla gestione forestale e dalla conservazione del paesaggio, fino alle cippature da segheria e da tronchi: le applicazioni possibili per il cippato di legno sono molteplici. Viene utilizzato nella sistemazione del verde, come sostituto del pacciame nelle aiuole, come pavimentazione per grandi eventi o come protezione antitrauma nelle aree gioco. Il recupero materiale avviene anche nell'industria dei pannelli a base di legno e della cellulosa. L'utilizzo termico del cippato si realizza in piccoli impianti, centrali termiche a biomassa e impianti di produzione energetica da biomassa, per una generazione efficiente di elettricità e calore. Qualunque siano i requisiti specifici di qualità o di materiale - ad esempio nella produzione di pannelli MDF o nella fornitura agli impianti energetici - forniamo sempre il materiale giusto.

SOTTOPRODOTTI DI SEGHERIA RIFIUTI DI TAGLIO PER IL RICICLAGGIO

Ogni operazione di segatura produce scarti di legno, e noi sfruttiamo proprio questo materiale. In qualità di professionisti dei sottoprodotti della segatura, come cippato di segheria, legno tagliato, segatura, trucioli e trucioli di fresatura, riforniamo l'industria dei pellet, dei materiali a base di legno e della cellulosa, ma anche l'agricoltura, gli organizzatori di grandi eventi o le istituzioni pubbliche. Grazie alla nostra stretta collaborazione con segherie in tutta la Germania, garantiamo consegne rapide e affidabili e il materiale giusto per ogni esigenza.



POLVERE DI LEGNO IL CARBONE IN POLVERE ERA IERI

La polvere di legno è ideale per il recupero termico e viene utilizzata nelle industrie ad alto consumo energetico come alternativa sostenibile ai combustibili fossili come la polvere di carbone, ad esempio nella produzione di calce, cemento o asfalto. Con un elevato potere calorifico, una struttura particellare uniforme, un basso contenuto di umidità e un basso contenuto di ceneri e cloro, la polvere di legno consente una combustione pulita ed efficiente. Oltre alle quantità di polvere di levigatura dei mobili disponibili sul mercato, siamo il partner ideale per la fornitura di materiale di input su misura per voi per la produzione di polvere di legno.

LEGNAME TONDO UNA RISORSA SOLIDA E VERSATILE

Che si tratti di legname da tronco, da segheria, industriale o da energia: il nostro legname tondo proviene da foreste gestite in modo sostenibile. In qualità di azienda certificata PEFC, FSC® e SBP, rispettiamo standard ambientali e qualitativi riconosciuti, e siamo un partner affidabile per la fornitura. Grazie al nostro sistema di distribuzione su scala europea, consegniamo il legname richiesto in modo sicuro, via camion, ferrovia o nave, direttamente a destinazione.

CORTECCIA GREZZA NELLA SUA FORMA PURA

La corteccia grezza è un sottoprodotto del processo di scortecciatura nelle segherie e può essere impiegata in diversi modi. Viene utilizzata principalmente come materia prima per la produzione di pacciami e humus. Per l'utilizzo termico, la corteccia grezza viene impiegata come combustibile negli impianti di cogenerazione a biomassa. Grazie a solide partnership internazionali, approvvigioniamo corteccia di pino, abete rosso, larice e douglasia, e con una logistica interna efficiente la consegniamo in modo affidabile dove serve.

PACCIAME DI CORTECCIA PACCIAME CON VALORE AGGIUNTO

Il pacciame di corteccia protegge, abbellisce e migliora: copre visivamente le aiuole, previene l'essiccamento del terreno, l'erosione e la formazione di croste, ostacola la crescita delle erbacce e contribuisce alla cura sostenibile del suolo.

Pino Colpisce per il suo aspetto elegante, l'eccellente qualità e la durata nel tempo. A seconda della granulometria, può essere utilizzato come copertura su ampie superfici o per la progettazione di aiuole più piccole.

Abete rosso Un'alternativa decorativa ed economica al pacciame di corteccia di pino. Adatto a tutti i tipi di terreno. Valorizza le aiuole e migliora la struttura del suolo.

Pino domestico 100% Pinus maritima (Pinus pinaster), un vero protagonista nelle aiuole: copertura superficiale versatile – anche decorativa – e allo stesso tempo un fertilizzante sostenibile.

HUMUS DI CORTECCIA E COMPOST RICCO DI NUTRIENTI

I nostri ammendanti organici per il suolo sono veri tuttofare: riducono la necessità di fertilizzanti minerali, attivano la vita del suolo e ne migliorano la struttura in modo sostenibile – ideali per l'agricoltura e il giardinaggio.

Humus di corteccia

Additivo certificato RAL per terreni e substrati, disponibile in granulometrie di 00-10 mm e 00-20 mm.

Compost

Certificato RAL e prodotto esclusivamente da scarti vegetali provenienti dalla manutenzione del verde, giardini e parchi.



TORBA E SOSTITUTI DELLA TORBA CREIAMO TERRENI DI QUALITÀ

I requisiti in materia di tutela ambientale e protezione del clima sono sempre più rigorosi. Oltre alla torba convenzionale bianca, bruna e nera, disponibile in granulometrie fini e grossolane, offriamo un'ampia gamma di alternative prive di torba per la produzione di substrati di coltivazione di alta qualità e sostenibili: i sostituti della torba come fibre di legno, lanugine di legno, prodotti a base di cocco, humus di corteccia e compost stanno assumendo un ruolo sempre più importante in questo contesto.

PROTEZIONE ANTITRAUMA ATTERRARE IN SICUREZZA

Cippato antitrauma

Presso il nostro sito di Mölln produciamo cippato antitrauma di alta qualità, realizzato in legno naturale. Questo prodotto ecologico garantisce una maggiore sicurezza in aree gioco, asili, scuole e spazi esterni privati. Il nostro cippato antitrauma è certificato TÜV secondo la norma DIN EN 1177:2008 ed è disponibile in granulometrie di 5-30 mm e 5-50 mm, sia non trattato che colorato.

Corteccia antitrauma Brüning WONDERFALL

Anche la corteccia antitrauma Brüning WONDERFALL viene lavorata presso il nostro sito di Mölln. Viene vagliata secondo la dimensione richiesta dal TÜV, 20-80 mm, rendendola ideale come copertura ammortizzante per aree gioco.





RESIDUI AGRICOLI DALLA STALLA AL CICLO

I residui agricoli, come il letame, sono risorse organiche versatili con un grande potenziale. Forniscono importanti sostanze nutritive, fungono da fertilizzanti, compost o substrato di fermentazione e possono essere utilizzati negli impianti di biogas per la produzione di energia. Grazie a questo utilizzo sostenibile, chiudiamo il ciclo naturale con i residui agricoli e promuoviamo un'agricoltura rispettosa delle risorse: dalla stalla direttamente al terreno o all'approvvigionamento energetico.

LETTIERA I LETTI MIGLIORI

Trucioli di legno, pellet di pula di farro, segatura, paglia tritata, granuli di paglia, pellet di paglia, granuli di gusci di girasole o lettiera forestale: i nostri prodotti versatili per lettiera offrono il letto ideale e confortevole per cavalli, bovini e piccoli animali. Asciutti, morbidi, assorbenti, a bassa emissione di polveri e con effetto neutralizzante degli odori, migliorano il benessere all'interno della stalla, rendendo l'ambiente piacevole sia per gli animali che per le persone.

Approfittate dei nostri contatti con segherie nella vostra regione, che garantiscono percorsi di trasporto brevi. Grazie alla nostra logistica interna, consegniamo puntualmente i prodotti per lettiera richiesti direttamente alla vostra azienda agricola.



BIOCHAR PER IL SUOLO E IL CLIMA

Il biochar si ottiene dalla carbonizzazione di materiali organici solidi, come legno di scarto, legno non trattato o residui vegetali, e grazie alle sue proprietà migliora la vita del suolo, il fissaggio dei nutrienti e il bilancio idrico. In agricoltura viene utilizzato come additivo per fertilizzanti, compost, letame e lettiera e ottimizza i processi di produzione di biogas. Come sostituto ecologico dei carboni fossili, viene utilizzato nell'industria e nell'edilizia come riducente e combustibile sostenibile.

Acquistiamo biochar certificato EBC da fornitori nazionali e internazionali. Il certificato European Biochar Certificate garantisce una produzione ecologica, rispettosa del clima e sicura, promuovendo al contempo lo stoccaggio a lungo termine del carbonio.

RESIDUI VEGETALI BIOMASSA RIPENSATA

I residui vegetali come le bucce di cacao, i gusci di noci o i gusci di palmisti sono una biomassa preziosa e finora spesso inutilizzata con un grande potenziale. Costituiscono un'alternativa interessante alla biomassa legnosa convenzionale e vengono utilizzati, ad esempio, come additivo nella miscela di combustibili delle centrali termiche a biomassa. Allo stesso tempo, contribuiscono alla defossilizzazione delle industrie ad alta intensità energetica, sostituendo gradualmente i combustibili fossili e contribuendo così alla conservazione delle risorse.

CARTA DA MACERO OGNI FOGLIO CONTA

L'industria cartaria produce in Germania circa 3.000 tipi diversi di carta: altrettanto variegata è l'offerta di carta da riciclo. La Germania è tra i leader nel riciclaggio della carta e detta gli standard in materia di conservazione delle risorse. La nostra unità Carta da riciclo possiede il know-how necessario per commerciare in modo professionale la carta da riciclo a livello nazionale ed europeo.

SALE ANTIGELO SPARGIAMO SICUREZZA

Spargere come i professionisti: il nostro sale antigelo di alta qualità proveniente dalla Germania garantisce una maggiore sicurezza stradale in condizioni avverse. Nei mesi invernali viene utilizzato per lo sbrinamento e lo spargimento su carreggiate e strade. Grazie alla nostra distribuzione diretta e sicura, possiamo fornire sale disgelo tutto l'anno secondo lo standard di qualità DIN EN 16811-1:2016 (precedentemente TL-Streu), garantendo una qualità costante ed elevata.

SEDE PRINCIPALE

BREMEN

Auf der Muggenburg 44
28217 Brema
Tel. +49 421 643610
mail@bruening-group.de

FILIALE

ROSTOCK

Satower Straße 63a
18198 Kritzmow
Tel. +49 38207 76982460

FILIALE

RIETZ-NEUENDORF

Fürstenwalder Straße 2
15848 Rietz-Neuendorf
Tel. +49 33672 72878

FILIALE

MÖLLN

Gebrüder Meyer GmbH
Ratzeburger Str. 45
23879 Mölln
Tel. +49 4542 83990
mail@gebrueder-meyer.de

FILIALE

KIRCHZELL

Interforst GmbH
Amorbacher Str. 5
63931 Kirchzell
Tel. +49 9373 2003816
info@interforst-holzvermarktung.de
interforst-holzvermarktung.de

FILIALE

DANIMARCA

Brüning Group Danmark ApS
Flæsketorvet 68
1711 Copenhagen V
mail@bruening-group.dk

FILIALE

REGNO UNITO

Bruening Group UK Ltd.
Bridge House, Old Grantham Road
Whatton in the Vale
Nottinghamshire, NG13 9FG
Ufficio:
The Stansted Centre
Parsonage Road
Takeley, Essex CM22 6PU
Tel. +44 7469 942073
mail@bruening-group.com

FILIALE

FRANCIA

Brüning Groupe France SAS
15 rue de Bruxelles
75009 Parigi
Tel. +33 1 88801762
mail@bruening-group.it

FILIALE

ITALIA

Bruening Group Italia S.r.l.
Via Marie Curie 17
39100 Bolzano
Ufficio:
Piazza Carlo Magno 21
00162 Roma
Tel. +39 32 96327324
mail@bruening-group.it

FILIALE

POLONIA

Brüning Group Polska Sp. z o.o.
ul. Lostowicka 29
80-121 Danzica
mail@bruening-group.pl

FILIALE

REPUBBLICA CECA

Brüning Group Česko s.r.o.
Řiční 456/10
Malá Strana
118 00 Praga 1
mail@bruening-group.cz

FILIALE

SVEZIA

Bruening Group Sverige AB
c/o Fineasity Accounting AB
Stortorget 1
31130 Falkenberg
mail@bruening-group.se

FILIALE

AUSTRIA

Brüning Group Austria GmbH
Moserhofgasse 13-15
8010 Graz
mail@bruening-group.at

FILIALE

FINLANDIA

Brüning Group Finland Oy
Bulevardi 3 D 28
00120 Helsinki
mail@bruening-group.fi

FOLLOW US



bruening-group.it

