

## Kerakoll Group announces the acquisition of 60% of Caltra Nederland B.V.

■ Kerakoll S.p.A., a B Corp certified Benefit Company operating internationally in the building sector, and Steda Holding B.V. ('the Seller') announce the completion of a strategic partnership, involving the acquisition by the Italian company of 60% of the share capital of Caltra Nederland B.V. ('Caltra'), a company controlled by the Seller.

Caltra Nederland B.V. is a Dutch company specialising in the development, production and sale of Supplementary Cementitious Materials, SCMs and low-carbon clinker. The company currently operates 3 production plants, with a fourth plant under construction also in the Netherlands, which is expected to be activated by the third quarter of 2025.

The aim of the transaction, formalised on 16 May, is to combine skills and resources to develop alternative binders with low carbon emissions, grasping the opportunities offered by the transformation of the cement sector, committed to reducing environmental impact, and by the implications for the premixed products sector.

The decarbonisation of construction, with the cement industry responsible for about 7 per cent of total greenhouse gas emissions, is one of the most important future challenges to achieve zero emissions. The use of additives, alternative materials and circular economy solutions, are some of the most promising solutions to reconvert the industry's business models.

Daniëlle M. Hemmink-van Nes and Stephan P. van Nes will maintain a 40% stake in Caltra, and will continue to head operations in the company, guaranteeing continuity and stability for workers, suppliers and customers, as well as for all the other significant stakeholders. In addition, they will play a key role in the planning and implementation of the ambitious projects aimed at introducing increasingly innovative solutions onto the market.

"The acquisition of a majority shareholding in Caltra marks a further step forward in the innovation and sustainability process embarked on by Kerakoll", said Fabio Sghedoni, Vice President of Kerakoll Group. "The current market trends require creative thinking and a broader vision, with a proactive approach aimed at embracing change: this is exactly how Kerakoll has been operating since its foundation. I am delighted to welcome Daniëlle, Stephan and everyone at Caltra to Kerakoll Group, because we share the same values, the same enthusiasm and the same commitment to sustainable innovation. I firmly believe that together, we can bring truly revolutionary solutions for our sector to the market".

"With this strategic operation", commented Marco Zini, Group CEO of Kerakoll, "our Group secures an important international presence, in the heart of Europe, in terms of know-how on components that will be crucial for the development of alternative cements, such as SCMs and Low-Carbon Clinkers. Direct access to the best sources of supply of these strategic raw materials will, in fact, increasingly be a critical success factor for the sustainable future of the building and construction world".



## Kerakoll Group annuncia l'acquisizione del 60% di Caltra Nederland B.V.

■ Kerakoll S.p.A., Società Benefit certificata B Corp e attiva a livello internazionale nel settore dell'edilizia, e Steda Holding B.V. ('il Venditore') annunciano il perfezionamento di una partnership strategica, che prevede l'acquisizione da parte dell'azienda italiana del 60% del capitale sociale di Caltra Nederland B.V., azienda controllata dal venditore.

Caltra Nederland B.V. è un'azienda olandese specializzata nello sviluppo, produzione e commercializzazione dei cosiddetti Supplementary Cementitious Materials, SCMs e low-carbon clinker. L'azienda gestisce attualmente 3 impianti produttivi, con un quarto impianto in fase di realizzazione sempre nei Paesi Bassi, la cui attivazione è prevista entro il terzo trimestre del 2025.

L'operazione, formalizzata lo scorso 16 maggio, è finalizzata ad unire competenze e risorse per sviluppare leganti alternativi a basse emissioni di carbonio, cogliendo le opportunità offerte dalla trasformazione del settore cementizio impegnato nella riduzione degli impatti ambientali e dalle implicazioni per il settore dei premiscelati.

La decarbonizzazione dell'edilizia, con il comparto del cemento responsabile di circa il 7% delle emissioni totali di gas a effetto serra, è una delle sfide future più importanti per raggiungere l'obiettivo zero emissioni. L'impiego di additivi, di materiali alternativi e di soluzioni da economia circolare sono alcune delle soluzioni più promettenti per riconvertire i modelli di business dell'industry.

Daniëlle M. Hemmink-van Nes e Stephan P. van Nes manterranno una quota del 40% in Caltra e continueranno a guidare operativamente l'azienda, garantendo continuità e stabilità per i collaboratori, i fornitori e i clienti attuali, oltre che per tutti gli altri stakeholder rilevanti. Inoltre, avranno un ruolo centrale nella pianificazione e nella realizzazione degli ambiziosi progetti volti a introdurre sul mercato soluzioni sempre più innovative.

"L'acquisizione di una quota di maggioranza in Caltra segna un ulteriore passo nel percorso di innovazione e sostenibilità di

Kerakoll", ha dichiarato Fabio Sghedoni, Vice Presidente di Kerakoll Group. "Gli attuali trend dei mercati ci spingono a pensare in modo più ampio e fuori dagli schemi, ad agire con proattività e ad abbracciare il cambiamento: è esattamente il modo in cui Kerakoll opera fin dalla sua fondazione. Sono veramente felice di accogliere nel Gruppo Kerakoll Daniëlle, Stephan e tutto il loro team, con cui condividiamo gli stessi valori, la stessa passione e lo stesso impegno verso l'innovazione sostenibile. Credo fermamente che insieme potremo portare sul mercato soluzioni davvero rivoluzionarie per il nostro settore".

"Con questa operazione strategica", ha commentato Marco Zini, Group CEO di Kerakoll, "il nostro Gruppo si assicura un importante presidio internazionale, nel cuore dell'Europa, in termini di know-how su componenti che saranno cruciali per lo sviluppo di cementi alternativi, quali sono gli SCMs e i Low-Carbon Clinker. L'accesso diretto alle migliori fonti di approvvigionamento di queste materie prime strategiche sarà, infatti, sempre più un fattore critico di successo per il futuro sostenibile del mondo dell'edilizia e delle costruzioni".