



# TECNARGILLA 2016

25° Salone internazionale delle tecnologie e delle forniture per l'industria ceramica e del laterizio  
25th International exhibition of technology and supplies for the ceramic and brick industries

Il futuro della ceramica / The future of ceramics

26<sup>TH</sup>-30<sup>TH</sup>  
SEPTEMBER  
RIMINI  
ITALY

tecnargilla.it

## INFOLOG A TECNARGILLA 2016

Oggi, la vera sfida per un'azienda del settore ceramico è fronteggiare un mercato dove a dettare le modalità e i tempi di sviluppo dei prodotti non è più il produttore ma il cliente finale, con la complessità di cicli di vita dei prodotti sempre più brevi. La gestione dei nuovi formati di grandi dimensioni, impone inoltre nuovi modelli logistici di gestione specifici e ottimizzati. INTELLIMAG pro-tile è il sistema di logistica, già scelto dai più importanti brand del settore ceramico italiano, che ottimizza e aumenta le prestazioni di magazzino, riducendo con risultati sorprendenti le giacenze, i tempi morti, le inefficienze, eliminando totalmente la carta, risparmiando tempo e aumentando il livello di servizio. Completo di funzionalità specifiche per il comparto ceramico, come la "baia di picking", INTELLIMAG pro-tile rivoluziona le tradizionali logiche di preparazione e composizione di bancali multi-referenza grazie all'introduzione del concetto "merce a uomo", dove sono i carrellisti a muoversi nell'area di stoccaggio, portando la merce al personale addetto al prelievo nell'area di spedizione. Attraverso l'ausilio di sistemi di localizzazione in tempo reale (RTLS) e navigazione grafica 3D assistita (FGS), è possibile avere una tracciabilità totale di merce, uomini e mezzi in magazzini indoor/outdoor. Grazie alla "Regia Attiva", l'esclusivo schedatore automatico integrato in INTELLIMAG pro-tile, i comandi ai carrellisti vengono inviati via Wi-Fi/UMTS in maniera continua e dinamica, consentendo la rilevazione automatica della loro posizione e organizzando il lavoro per flussi (con le stesse logiche di un magazzino automatico) e riducendo virtualmente "a zero" le tratte a vuoto. In tal modo INTELLIMAG pro-tile consente di generare efficienza a tutti i livelli, riducendo i tempi di esecuzione, i costi degli equipaggiamenti utilizzati e degli spazi occupati, minimizzando gli errori in fase di prelievo, incrementando i livelli di sicurezza e la tracciabilità lungo tutto il processo.

Infolog sarà presente a Tecnargilla 2016 presso lo stand 076, padiglione A5.

## INFOLOG AT TECNARGILLA 2016

The real challenge facing today's ceramic tile manufacturers is the need to deal with even shorter product life cycles and a market where product development is no longer dictated by the manufacturer but exclusively by the end customer. The management of new large sizes also requires specific, optimised logistics. The INTELLIMAG pro-tile logistics system has already been adopted by leading brands in the Italian tile industry and is designed to improve warehouse performance. It significantly reduces stock, downtimes and inefficiencies, is totally paperless, saves time and money, and improves customer service. Complete with specific functions for the ceramic industry such as the picking bay, INTELLIMAG pro-tile revolutionizes the traditional approach to preparing and forming multi-item pallets, introducing a "goods to personnel" concept in which forklift drivers move around the storage area and bring the goods to the picking personnel who remain in the shipment area. The real-time location system (RTLS) and 3D graphics assisted navigation (FGS) allow for full traceability of goods, personnel and equipment in indoor/outdoor warehouses. Regia Attiva, the exclusive automatic scheduler integrated into INTELLIMAG pro-tile, sends commands continuously to the forklift operators via a Wi-Fi/UMTS network in order to detect the forklift position automatically. This allows activities to be organised according to workflows (using the same logic as an automated warehouse) and virtually eliminates errors. As a result, INTELLIMAG pro-tile improves efficiency at all levels by saving time, cost and space, minimizing errors at the picking stage and enhancing safety and traceability throughout the process.

Infolog will be taking part in Tecnargilla 2016 in stand 076, hall A5.

**RIMINI FIERA SpA**  
Via Emilia, 155  
47921 Rimini (RN) Italy  
Tel. +39 0541 744 111  
Fax +39 0541 744 828  
segreteria@tecnargilla.it

C.F./PIVA 00139440408  
Capitale Sociale € 42.294.067 i.v.  
R.I. di RIMINI 00139440408  
R.E.A. n. 224453

**SEDE DI MODENA**  
*Modena office*  
Via Fossa Buracchione, 84  
41126 Baggiovara, Modena (MO), Italy  
Tel. +39 059 512 428  
Fax. +39 059 512 189

ORGANIZED BY RIMINI FIERA - IN COOPERATION WITH ACIMAC

