

Un centro logistico da 10.000 metri quadrati coperti Claber inaugura una nuova era nei servizi



Diecimila metri quadri coperti, un centro di gestione informatico, una capacità di circa 9.000 posti pallet, tripla rispetto alla struttura precedente. Questi alcuni dei numeri del nuovo Centro Logistico Claber, realizzato a tempo di record in questi ultimi mesi ed operativo a partire dalla fine di giugno 2008. Direttamente di fronte allo stabilimento produttivo ed agli uffici direzionali di Fiume Veneto (Pordenone), a pochi chilometri dallo stabilimento di Maniago, collegato alle principali direttrici di comunicazione fra il Nord-Sud e l'Est-Ovest d'Europa, il nuovo Centro Logistico Claber rappresenta una struttura all'avanguardia nelle tecnologie e nella gestione, per rispondere in maniera sempre più dinamica e flessibile alle crescenti richieste del mercato italiano e internazionale. Una vera e propria rivoluzione nei servizi. Nel nuovo Centro Logistico Claber, oltre ai prodotti finiti, troveranno infatti spazio gli uffici commerciali, l'archivio contabile, l'assistenza tecnica, l'allestimento delle fiere ed i materiali per il merchandising e la comunicazione.

Nella nuova struttura Claber ogni singolo addetto è responsabile degli ordini che giungono da tutta Italia e dall'Europa. Tutto questo nell'ambito di un più ampio progetto di logistica integrata, che già oggi vede la realizzazione di un nuovo magazzino per i componenti e le materie prime, trasferito nel precedente Magazzino Automatizzato Claber. Inoltre lo stabilimento Claber verrà prossimamente collegato all'adiacente Centro Logistico, mediante un tunnel dotato di sistemi automatici di trasporto. Per accelerare al massimo il flusso dei prodotti e permettere una gestione sempre più "just in time" degli ordini.

Viridea Educational, la gara di disegno ai ragazzi della Carlo Lecchio di Moncalieri

Sono stati i bambini della Scuola dell'Infanzia "Carlo Lecchio" di Palera di Moncalieri (TO) a vincere la prima edizione della gara di disegno "Il giardino che vorrei". L'attività è stata promossa da Viridea Educational, divisione di Viridea nata per promuovere attività di sensibilizzazione e apprendimento sul tema della natura, nell'ambito del progetto didattico Pollicino Verde lanciato all'inizio dell'anno scolastico 2007/2008. Il progetto, a cui hanno aderito complessivamente oltre 50.00 ragazzi di tutta Italia, si è articolato in tre attività: l'invio gratuito di un kit didattico alle oltre 1.800 classi che ne hanno fatto richiesta; l'invito a partecipare ai Laboratori di Natura realizzati all'interno dei Viridea Garden Center, a cui hanno aderito oltre 450 ragazzi; la gara di disegno "Il giardino che vorrei", per la quale Viridea ha chiesto di immaginare il

giardino dei propri sogni e disegnarlo utilizzando la tecnica preferita.

I bambini e gli insegnanti della Scuola "Carlo Lecchio" sono stati premiati lunedì 22 settembre, con una grande festa durante la quale Viridea ha consegnato il premio messo in palio: l'allestimento di un'area fiorita nella scuola, progettata da un'equipe di esperti paesaggisti sulla base dei fattori climatici e dello spazio disponibile.

