

Design. Alla società di Tavagnacco la commessa per il complesso bavarese Contract arreda il Bmw World

TAVAGNACCO

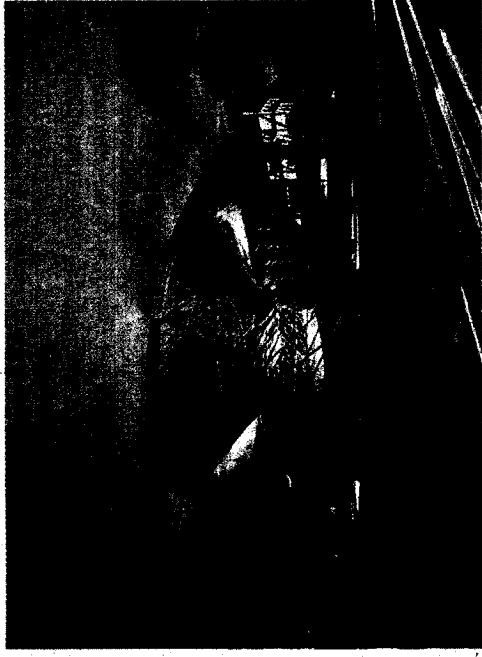
Saranno firmati dalla Interna Contract di Tavagnacco (Ud) gli arredi del Bmw World di Monaco, avveniristica costruzione destinata a diventare il fulcro della casa automobilistica bavarese. Il complesso, caratterizzato da una copertura ondulata in vetro e acciaio di 14 mila metri quadrati, impegnerà oltre 60 aziende e sarà inaugurato entro il prossimo luglio.

Per aggiudicarsi la prestigiosa commessa, del valore di 3 milioni, l'azienda del Gruppo Contract — specializzata nella creazione di arredi di alta gamma per il mondo del contract e dell'ospitalità — ha avuto la meglio su una concorrenza agguerrita. «A pesare — sottolinea Derna Del Stabile, contitolare del gruppo assieme al marito Diego Travan — non è stato tanto l'offerta economica, quanto le credenziali guadagnate sul campo grazie a progetti equivalenti già eseguiti nella stessa

Germania per realtà come Daimler Chrysler, Volkswagen e Siemens». Nell'intervento a suo carico la società friulana si occuperà delle quattro principali aree del bistrot, internazionale-restaurant, coffee bar e business club.

Il Gruppo friulano, che conta una quarantina di dipendenti, ha chiuso il 2006 con un giro d'affari attorno ai 5 milioni: numeri che conta di migliorare nel 2007 grazie ad un portafoglio ordini di 20 milioni per la sola Interna Contract.

La clientela principale del Gruppo continua ad essere quella degli alberghi di lusso e cinque stelle, a cui fornisce progetti "chiavi in mano" che comprendono arredi, finiture e decorazioni d'interni, realizzati da fornitori selezionati. Negli ultimi anni, tuttavia, l'offerta è stata rivolta anche ad altri settori, tra cui quelli delle cliniche private, degli yacht, dei musei, delle banche e delle stesse resi-



Monaco di Baviera. Il progetto dell'avveniristico palazzo della Bmw

denze private.

Per sostenere un'attività che guarda soprattutto all'estero (da cui dipende il 90% del suo fatturato), il Gruppo Interna, oltre che su Interna Contract Spa, può contare anche su Interna Collection, Srl avviata nel 2005 con una linea di arredi che

include oltre 200 concept, e su Logica Srl, marchio acquistato nel giugno del 2006 dal Gruppo Effezeeta e già noto al mercato per la produzione e la vendita di mobili da ufficio.

M. Piz.



www.interna.it

NORMATIVA TECNICA

QUALITÀ NEGLI ENTI LOCALI

UNI/TR 11217 «Sistemi di gestione per la qualità - Linee guida per

l'applicazione della UNI EN ISO 9001:2000 nelle amministrazioni locali»

L'UNI ha appena pubblicato un rapporto tecnico sull'applicazione dei sistemi di qualità negli enti pubblici, in particolare nelle amministrazioni locali. Il rapporto tecnico è stato elaborato partendo dalla base ormai largamente diffusa dei requisiti della norma UNI EN ISO 9001. L'UNI/TR 11217 mira quindi a "tradurre" il linguaggio tecnico della ISO 9001 in un linguaggio più accessibile.

Un'efficace applicazione di un sistema di gestione per la qualità in ambito pubblico

fornisce un eccellente

strumento per orientare e

controllare le attività dell'ente

locale, in modo da infondere

fiducia nei cittadini e far sì che

le loro esigenze e aspettative

siano comprese e possano

essere soddisfatte in maniera

coerente e tempestiva. Nella

pratica si tratta di disporre di

una struttura organizzativa in

grado, attraverso la

piantificazione, i processi, le

risorse e la documentazione

necessari, di raggiungere gli

obiettivi di qualità e di

migliorare continuamente i

prodotti e i servizi.

SICUREZZA STRADALE

UNI/TR 11218 «Pannelli a

messaggio variabile -

Caratteristiche in funzione

degli ambiti applicativi»

Si è concluso il periodo

transitorio indicato dalla

Commissione europea per

l'apposizione della marcatura

Ce sui pannelli a messaggio

variabile. Tale marcatura ha

come riferimento la norma UNI

CEI EN 12966-1 "Segnaletica

verticale per il traffico

stradale - Pannelli a

messaggio variabile - Norma di

prodotto", che prevede le

caratteristiche essenziali da

includere nella marcatura Ce.

Tra queste figurano

caratteristiche meccaniche

quali la resistenza ai carichi

orizzontali e il comportamento

in caso di urto, caratteristiche

di visibilità quali le coordinate

cromatiche, la luminanza

retroriflessa, le prestazioni

ottiche, le caratteristiche di

durabilità in riferimento alle

sostanze pericolose, allo

sfarfallamento, all'uniformità.

I requisiti prestazionali sono

A CURA DI Ente Nazionale Italiano di Unificazione

indipendenti dalla specifica tecnologia, dal momento che le prestazioni delle

attrezzature di circolazione

dipendono fortemente

dall'ambiente esterno

(illuminazione naturale,

temperatura, ecc.); è facoltà

dei Paesi membri dare

indicazioni valide a livello

nazionale sull'applicazione

delle classi di prestazione

stabilite nella norma europea.

Al fine di guidare i produttori e

i gestori delle strade italiane, il

gruppo di lavoro UNI/CEI che

segue l'argomento ha

elaborato il rapporto tecnico

UNI/TR 11218, che definisce i

requisiti minimi dei pannelli a

messaggio variabile in

funzione dell'ambito

applicativo: autostrade e

strade extraurbane principali,

strade extraurbane secondarie

e strade urbane.