

# IL DM 44 SULLA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI SOLVENTI, LE AUTORITA' DI CONTROLLO E GLI APPARECCHIATURISTI DI SPRUZZATURA VERNICI ALL'ACQUA

di

Francesco Stucchi

RC Marketing - Vimercate (Mi)

Il 15 giugno 2005, si è svolto, presso l'avveniristica sede della GL Finishing di Modena, l'incontro dal titolo: "D.M. 44: l'applicazione, gli scenari ipotizzabili, le opportunità da cogliere, le possibilità offerte dalle tecnologie per effettuare le migliori scelte e soddisfare l'obiettivo del 31 ottobre 2007".

L'incontro ha visto la partecipazione di numerose aziende (fig. 1), che hanno assistito agli interventi tenuti da alcuni tra i più attivi funzionari delle Regioni e Province dei maggiori distretti industriali.

Dopo il saluto del padrone di casa Roberto Turrini (fig. 2), direttore generale della società modenese, è iniziato il convegno moderato da Antonio Vignali, consulente esperto in problemi ambientali, operante presso la Bioteco di Modena (fig. 3). Roberta Baudino, della Regione Piemonte (fig. 4), ha illustrato ai presenti le linee guida e le interpretazioni della sua Regione.

Sono seguiti interessanti interventi di Piero Pagotto

(fig. 5), della Regione Emilia Romagna, e di Franco Giacomini della Provincia di Treviso (fig. 6), che hanno fornito, con la capacità dialettica che li contraddistingue, delle chiare indicazioni su come affrontare il nuovo decreto ministeriale, fornendo degli esempi esaudienti di alcune aziende che hanno affrontato per prime le direttive di legge.

Il pubblico è stato coinvolto in un interessante dibattito, dove ognuno ha messo sul tavolo un caso specifico al quale sono state date soddisfacenti risposte (fig. 7).

Particolarmente apprezza-



Fig. 1 - Parte del pubblico presente all'incontro dedicato al DM 44 e organizzato da GL Finishing di Modena



Fig. 2 - Roberto Turrini, primo a destra, presenta al pubblico i relatori del convegno

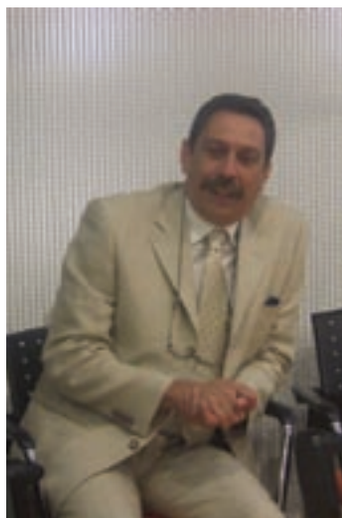


Fig. 3 - Antonio Vignali, moderatore dell'incontro



Fig. 4 - Roberta Baudino della Regione Piemonte



Fig. 5 - Piero Pagotto della Regione Emilia Romagna



Fig. 6 - Franco Giacomini della Provincia di Treviso

eventuale consulente, fabbricante di prodotti vernicianti) al fine di definire le migliori scelte qualitative nel pieno rispetto degli obiettivi previsti dal D.M. 44.

Dopo il pranzo offerto dall'azienda modenese, è iniziata la seconda parte della giornata, dedicata ad alcuni "case histories" di aziende, che hanno risolto il problema passando all'utilizzo di vernici all'acqua.

Roberto Turrini ha illustrato brevemente i motivi che hanno portato la GL Finishing ad organizzare quest'incontro:

«a dire il vero il convegno di oggi è il secondo incontro dedicato al DM 44.

Lo scorso 1° marzo si è tenuto - sempre presso la "Casa del cliente" nell'apposito spazio creato all'interno della nostra struttura - il primo convegno su questo tema. In quell'occasione Antonio Vignali ha presentato il decreto, il personale della nostra azienda ha poi approfondito ogni specifica situazione».

«Questi incontri fanno parte

di un programma che noi chiamiamo "TechDay GL", dove mettiamo a disposizione delle aziende, anche non clienti, le nostre strutture e l'esperienza tecnica del nostro personale.

Oltre agli incontri specifici per le direttive ambientali, lo scorso maggio è stata organizzata un "Tech Day GL" con un tema tecnico dal titolo «Tecnologie applicative per la sigillatura e la verniciatura mono e bicomponente».

A quest'incontro hanno partecipato le più impor-

tanti aziende costruttrici d'impianti di verniciatura e sistemi d'applicazione.

Una giornata informale per condividere nuove conoscenze assieme ai maggiori player dei vari settori selezionati per invito; un momento dedicato all'aggiornamento e alle pubbliche relazioni fra persone che normalmente non s'incontrano».

«L'idea di organizzare questo tipo d'incontri è nata dopo la nostra partecipazione all'ultima edizione di EcoCoating 2004 - conclude

Roberto Turrini - dove abbiamo capito che fornendo al nostro potenziale cliente la possibilità d'interloquire con gli enti preposti al controllo ambientale e con tecnici validi in grado di proporre soluzioni adeguate, in un ambiente informale e anche, se vogliamo, divertente, alla fine l'iniziativa ci ritorna sotto forma d'immagine, lasciando nel partecipante un ottimo ricordo della nostra organizzazione».

↳ Segnare 14 su cartolina informazioni



Fig. 7 - Un momento di pausa dei lavori