

## Le attività Tecniche del CIC

<http://www.compost.it/www/comitatotecnico.html>

Riportiamo alcuni brevi tratti delle attività tecniche che il Consorzio Italiano Compostatori sta sviluppando nell'ambito del Comitato Tecnico.

Tra le priorità per il 2005 si possono individuare:

- creazione di 3 Gruppi di Lavoro:

GDL	NOME	Responsabile
1	Gli ammendanti compostati negli acquisti verdi (ex lege 203/03).	Massimo Centemero
2	Il compostaggio e la digestione anaerobica: le sinergie tecniche ed economiche	Sergio Piccinini
3	La qualità e l'evoluzione del mercato degli ammendanti compostati in Italia	Federico Valentini

E poi...

- CREAZIONE di un Osservatorio Normativo (dott. Rustichelli e dott.ssa Protti);

- PARTECIPAZIONE AL GDL FERTAGRB (dott. Centemero e dott. Verrastro)

- ASSISTENZA TECNICA agli impianti;

- STUDI DI SETTORE (in collaborazione con APAT, Ist. Superiore di Sanità)

- ATTIVITA' FORMATIVA mediante tre tipologie di corsi:

a. le GIORNATE MONOTEMATICHE che hanno l'obiettivo di fornire aggiornamenti tecnici e normativi su alcuni temi specifici quali "bioaerosol" (3 marzo 2005), "Rifiuti Urbani biodegradabili e direttiva discariche" (14 luglio 2005) e "Digestione anaerobica" (data da stabilire).

b. il II° FORUM sul Compostaggio (5 maggio 2005), giornata di approfondimento scientifico e confronto su grandi temi a carattere nazionale e internazionale (direttiva discariche e sue applicazioni, qualità del compost, applicazioni del biostabilizzato, applicazione del Reg. 1774 sui sottoprodotti di origine animale, ecc.)

c. il CORSO NAZIONALE DI BASE presso la manifestazione fieristica autunnale Ecomondo (ottobre 2005).

Tra le attività principali sia del Comitato Tecnico che degli altri organi del CIC, il MARCHIO rappresenta senz'altro la priorità vista l'importanza biunivoca (per impianti produttori di compost che per gli utilizzatori, dai giardinieri, alle pubbliche amministrazioni, agli agricoltori con le associazioni di categoria che li rappresentano) di "qualificare il prodotto". L'implementazione del Marchio

rappresenta un elemento chiave per passare dalla Certificazione di Prodotto alla creazione di un Sistema di Assicurazione della Qualità dove viene garantita non solo la bontà del prodotto ma la rintracciabilità delle matrici trattate.