



La Società Progetto Ambiente & C. s.a.s. del Dr. Chim. Danilo Pulvirenti è lieta di invitarvi al **corso interprofessionale** dal titolo "**La produzione e l'utilizzo del compost di qualità per la rigenerazione della fertilità del suolo**" che si terrà **presso la sede dell'Ordine dei Chimici della provincia di Catania sito in Catania via Via Vincenzo Giuffrida, 4 - 95128 CATANIA** nei giorni 18-19 Marzo e 1-2 Aprile 2015 dalle ore 15:30 alle ore 19:30.

Un ringraziamento va ai Presidenti degli ordini professionali che hanno concesso il gratuito patrocinio: Dott. Chim. Claudio Torrisi Ordine dei Chimici, Dott. Agr. Corrado Vigo Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali, Prof. Ing. Santi Cascone ordine degli Ingegneri della provincia di Catania, nonché al Chiar.mo Prof. Salvatore L. Cosentino Direttore del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente Università di Catania.

Si ringrazia inoltre l'ente di certificazione biologica Ecogruppo Italia.

**Per info:** [corsi@progettoambiente.org](mailto:corsi@progettoambiente.org)

Il corso è accreditato all'Ordine dei Chimici per il riconoscimento dei CFP

Agli studenti dei Corsi di Laurea del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) saranno riconosciuti CFU

SCADENZA PRENOTAZIONI: 13 Marzo 2015

**La Società Progetto Ambiente & C. s.a.s. del Dott. Chim. Danilo Pulvirenti** da anni si occupa di tematiche inerenti **la salvaguardia dell'ambiente offrendo servizi relativi alle analisi chimiche e microbiologiche** su diverse matrici tra cui: **Alimenti, Cosmetici, Acqua, Rifiuti, Emissioni in Atmosfera, Terreno, Compost etc...** Offre inoltre i servizi di consulenza per la **redazione di Manuali HACCP e Pratiche Autorizzative per: Emissioni in Atmosfera, Dichiarazione inizio attività imprese Alimentari, Normativa 1223/2009 sui prodotti Cosmetici etc....** Uno dei settori sviluppati più recentemente è quello della formazione professionale.

Seminario " Il compost di Qualità" 3 Marzo 2015 dalle ore 10:00 alle ore 13:00  
Docenti: Paolo Guarnaccia, Danilo Pulvirenti, Gautier Grass  
presso l'aula Jannaccone Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente dell'Università degli studi di Catania



Durante il seminario gratuito verrà presentato il corso interprofessionale che si terrà nelle seguenti date:

### **PROGRAMMA**

Mercoledì 18 Marzo ore 15:30-19:30

Aspetti normativi

Avv. Emma Schembari

Giovedì 19 Marzo ore 15:30-19:30

Pianificazione e progettazione

Dott. Chim. Danilo Pulvirenti

Mercoledì 1 Aprile ore 15:30-19:30

Impiantistica

Dott. Chim. Claudio Torrisi

Giovedì 2 Aprile ore 15:30-19:30

Utilizzo del Compost in Agricoltura

Gautier Gras

Prof. Paolo Guarnaccia

Il corso è pensato per aggiornare i professionisti che parteciperanno su una tematica molto importante come quella della agricoltura rigenerativa attraverso l'utilizzo di compost di qualità. La Sicilia è una terra che ha molto bisogno di sostanza organica e che è a **rischio desertificazione**. Negli ultimi anni la sostanza organica sottratta al terreno non è stata restituita ed è andata a finire **nelle discariche con costi ambientali ed economici che non sono più sopportabili**. Serve prima di tutto un cambio culturale radicale, prima che tecnologico. La tecnologia c'è come vedremo nel corso e spesso è più semplice di quello che si pensi. Ma servono tecnici siciliani in grado di progettare gli impianti e di far utilizzare questo **prezioso ed antico "concime" prodotto dalla Natura**. Vogliamo parlarne con un approccio nuovo, diverso, usando prima di tutto **lo strumento multidisciplinare sia nell'offerta dei docenti che nei professionisti coinvolti**.



A chi è diretto?

Sono invitati a partecipare i professionisti (chimici, biologi, agronomi, architetti, ingegneri), gli agricoltori, gli studenti, i neo laureati, i dirigenti della Pubblica Amministrazione.

Perchè?

Sempre di più sta riemergendo la necessità di usare il **compost per produzioni di qualità** ed è importante avere le conoscenze per poter suggerire agli agricoltori le metodologie migliori sia per **ottenere il compost direttamente dagli scarti delle potature** sia per avere gli strumenti per riconoscere **un compost di qualità** che non è solo un ammendante, ma attraverso la flora microbica che contiene, è capace di aumentare la **"fertilità" del terreno facendo risparmiare** su concimi chimici, fitofarmaci e tutta le sostanze chimiche che oggi purtroppo vengono usate. Considerata la scarsa dotazione di impianti di compostaggio, il corso fornirà informazioni utili per avviare attività imprenditoriali in questo settore al fine di gestire un "rifiuto" che diventa invece preziosa risorsa.

Modalità:

La partecipazione al corso è limitata ad un numero massimo di 30 partecipanti ai quali sarà rilasciato l'attestato di partecipazione. La quota di iscrizione è pari a:

- € 180,00 (+IVA se dovuta)
- € 150,00 (+IVA se dovuta) per i professionisti degli ordini accreditati
- € 100,00 (+IVA se dovuta) studenti

La quota comprende la frequenza delle lezioni, la partecipazione al workshop, il materiale didattico, i coffee break.

TUTTE LE ALTRE SPESE SONO A CARICO DEI PARTECIPANTI

## **I Docenti del Corso**

### Avv. Emma Schembari

Giurista esperto in diritto ambientale e politiche comunitarie per l'ambiente e la sostenibilità. Specializzata in gestione e prevenzione dei rifiuti Consulente della Società Ambientale del Sistema Camerale Italiano, Ecocerved, svolge attività di analisi e elaborazione di dati qualitativi e quantitativi relativi all'impatto ambientale delle attività produttive e di consulenza giuridica in materia di Albo Gestori Ambientali e dichiarazioni ambientali. Esperto del Sindaco di Siracusa e del Comune di Melilli per le politiche ambientali e lo sviluppo sostenibile.



*Dott. Chim. Claudio Torrisi*

Presidente dell'Ordine dei Chimici di Catania dal dicembre 2000, confermato sino al 2017, Assessore all'Ecologia ed all'Ambiente del Comune di Catania dal 18 giugno 2010 al 31 luglio 2012 ed assessore regionale all'Energia ed ai Servizi di Pubblica Utilità, dal 1 agosto 2012 al 31 ottobre 2012.

*Dott. Chim. Danilo Pulvirenti*

Nato a Catania il 27\04\1980 si è laureato in Chimica pura nel 2004. E' amministratore della Società Progetto Ambiente & C. s.a.s. dal 2000, da sempre impegnato nelle tematiche inerenti la sostenibilità Ambientale.

*Gautier Gras*

Nato a Parigi e cresciuto a Boston, a diciannove anni scopre la Permacultura in India e decide di dedicarsi interamente a questa disciplina. Segue un percorso di studio attraverso viaggi ed esperienze lavorative in Australia, Malesia, Hawaii e Portogallo con alcuni degli insegnanti più quotati al mondo come Darren Doherty, Geoff Lawton e Elaine Ingham. Si trasferisce in Sicilia con il desiderio di promulgare la sua conoscenza e le sue esperienze dell'agro-ecologia e dei sistemi di produzione rigenerativi. Gautier è un appassionato cultore del potenziale di abbondanza della natura nel provvedere ai bisogni dell'umanità.

*Prof. Paolo Guarnaccia*

Nato a Catania il 10 Agosto 1961, si è laureato in Scienze Agrarie presso l'Università di Catania. Dal 1991 è ricercatore presso il Dipartimento di Agricoltura Alimentazione e Ambiente dello stesso ateneo dove tiene il corso di "Agricoltura Biologica".