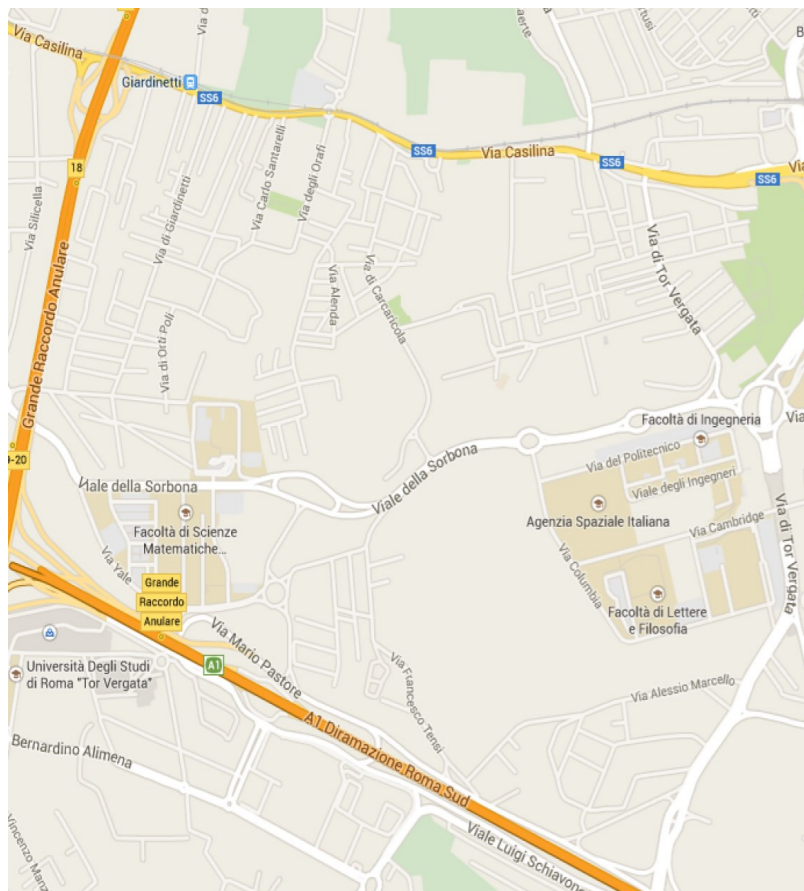


**Aula Convegni  
Macroarea di Ingegneria**

**Università di Roma Tor Vergata**  
Via del Politecnico, 1—Roma



**Da A1 ROMA – NAPOLI: uscita TORRENOVA**  
via di Passo Lombardo indicazioni per Facoltà di Ingegneria;  
**Da Grande Raccordo Anulare**  
uscita 20 la Romanina 2ª Università--> (indicazioni per 2ª Università –  
viale della Sorbona - Ingegneria)  
Da Roma Centro o Castelli Romani  
via Tuscolana --> via di Tor Vergata direzione TOR VERGATA  
**Con mezzi pubblici**  
Metropolitana Linea "A" Anagnina  
**AUTOBUS 20 express da Anagnina a fermata Via Cambridge**

**Comitato Organizzatore:**

**Francesco Lombardi**

DICII, Università di Roma "Tor Vergata"  
ATIAISWA ITALIA

**Paola Muraro**

ATIAISWA ITALIA  
Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali  
della Provincia di Roma (ODAF)



**Focus:**

Il seminario tecnico, organizzato dal Dipartimento di Ingegneria Civile ed Informatica dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, dall'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali e da ATIAISWA ITALIA, a partire dal quadro di riferimento normativo che regola i processi e le tecniche di bio-trattamento dei rifiuti intende focalizzare l'attenzione sulle principali tecniche di bio-trattamento e sui prodotti di recupero da essi derivanti che possono essere utilizzati in agricoltura.



**Per informazioni:**

**ATIAISWA ITALIA**

**E-mail:** [segreteria2@atiaiswa.it](mailto:segreteria2@atiaiswa.it)

**https://www.atiaiswa.it**

**Iscrizione obbligatoria:**

Inviare entro il 15/05/2022 una mail contenente nome e cognome con data di nascita al seguente indirizzo mail:

**[segreteria2@atiaiswa.it](mailto:segreteria2@atiaiswa.it)**



Ministero della Giustizia

Ai partecipanti iscritti agli Ordini dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali verranno riconosciuti 0,50 CFP

**I SEMINARI DEL WASTE MANAGEMENT**

organizzato da



Ministero della Giustizia



**IL TRATTAMENTO DEI RIFIUTI A  
MATRICE ORGANICA:  
TECNOLOGIE ED OPPORTUNITÀ  
PER L'AGRICOLTURA ITALIANA**

**Aula Convegni - Macroarea di Ingegneria**

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"  
Via del Politecnico, 1 - 00133 Roma

**ROMA 17 MAGGIO 2022**

ORE 14,30- 17,30

con il patrocinio di



**Prenotazione Obbligatoria**

## I SEMINARI DEL WASTE MANAGEMENT

## I SEMINARI DEL WASTE MANAGEMENT

organizzato da

## I SEMINARI DEL WASTE MANAGEMENT

# IL TRATTAMENTO DEI RIFIUTI A MATRICE ORGANICA: TECNOLOGIE ED OPPORTUNITÀ PER L'AGRICOLTURA ITALIANA

# IL TRATTAMENTO DEI RIFIUTI A MATRICE ORGANICA: TECNOLOGIE ED OPPORTUNITÀ PER L'AGRICOLTURA ITALIANA

ROMA 17 MAGGIO 2022

ROMA 17 MAGGIO 2022

14.00 **REGISTRAZIONE**

14.30 **SALUTI ED INTRODUZIONE**

Coordina:  
**Paola Muraro**  
Direttore ATIAISWA ITALIA  
ODAF Provincia di Roma

**Nathan Leviardi Ghiron**  
Prorettore Vicario Univ. Tor Vergata

**Renato Baciocchi**  
Direttore DICII Univ. Tor Vergata

**Paolo Massarini**  
Presidente ATIA ISWA Italia

**Flavio Pezzoli**  
Presidente ODAF Provincia di Roma

**Gian Paolo Vallardi\***  
Sen. Presidente Comm. Agricoltura

**Stefano Vignaroli**  
On. Presidente Comm. Parlamentare d'inchiesta sulle  
attività illecite commesse al ciclo dei rifiuti e su illeciti  
ambientali

**Daniele Leodori\***  
Vice Presidente Regione Lazio

**Sabrina Alfonsi**  
Assessore all' Agricoltura, Ambiente e Ciclo dei Rifiuti  
Comune di Roma

\* in attesa di conferma



### RELAZIONI

#### LE TECNOLOGIE PER IL TRATTAMENTO DELLA FRAZIONE ORGANICA

**Francesco Lombardi**  
DICII-Università di Roma "Tor Vergata"

#### LE PROCEDURE AUTORIZZATIVE INDUSTRIALI

**Maria Zagari**  
Città Metropolitana di Roma Capitale Gestione rifiuti e promozione della raccolta differenziata

#### LE PROCEDURE AUTORIZZATIVE NEL SETTORE AGRICOLO, IL CASO LAZIO

**Fabio Genchi**  
Direttore Generale ARSIAL

#### L'UTILIZZO DEL DIGESTATO DA BIOGAS: L'ESPERIENZA DELLA RICERCA

**Fabrizio Adani**  
DiSAA-Università di Milano

#### ESEMPI DI ECONOMIA CIRCOLARE NELLE AZIENDE AGRICOLE

**Giuliana D'Imporzano**  
DiSAA-Università di Milano  
Gruppo RICICLA

#### LA NORMATIVA FERTILIZZANTI

**Maurizio Desantis**  
Esperto aspetti regolatori fertilizzanti e prodotti fitosanitari  
CIC



### STUDI E RICERCHE IN ITINERE

#### OTTIMIZZAZIONE DELL'USO AGRONOMO DEI DIGESTATI AGRICOLI: PROGETTO DIGCONTROL

**Loris Tomiato\***  
ARPA Veneto

#### L'IMPIEGO AGRONOMO DEL COMPOST IN EMILIA ROMAGNA

**Claudio Ciavatta**  
Dip. di Sc. e Tec. Agro-Alim.- Università di Bologna

### TAVOLA ROTONDA

Coordina:  
**Mauro Uniformi**  
Segretario CONAF

**Filippo Brandolini** Utilitalia

**Alberto Castiglioni** ALAN - Assoambiente

**Niccolò Sacchetti** Coldiretti

**Donato Rotundo** Confagricoltura

**Roberto Sancinelli** Soc. Montello - Bergamo

**Giulia Sagnotti** ACEA SpA

**Paolo Rinaldi** Easy Energia Ambiente  
Pontinia (LT)

17.30 **CHIUSURA DEI LAVORI**