

# Il controllo dell'azoto nelle aziende agro-zootecniche

14 marzo 2014, ore 9,30

Tecnopolo di Reggio Emilia  
Piazzale Europa, 1

**Ore 9,30 Saluti di benvenuto**  
Giuseppe VENERI, *Presidente di CRPA S.p.A*

Apertura e coordinamento dei lavori  
Stefano BRENNI, *ERSAF Regione Lombardia*

**Ore 9,45 Relazioni**

**L'inquinamento da nitrati nelle acque:  
la situazione e le prospettive in Europa**  
Alia Atitar DE LA FUENTE, *DG Ambiente della Commissione Europea*

**Le attività e i risultati del progetto dimostrativo LIFE+AQUA**  
Marco LIGABUE, *CRPA S.p.A.*, Paolo MANTOVI, *Fondazione CRPA Studi Ricerche*

**La gestione dell'azoto nell'azienda da latte: il caso olandese**  
Koos VERLOOP, *Plant Research International, Wageningen UR*

**Studi sulla nutrizione azotata del suino pesante**  
Giacinto DELLA CASA, *Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura,  
Unità di ricerca per la suinicoltura (CRA-SUI)*

**Emissioni di ammoniaca e gas a effetto serra di origine agricola in Italia**  
Riccardo DE LAURETIS ed Eleonora DI CRISTOFARO, *Istituto Superiore  
per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA)*

**L'impegno della Regione Emilia-Romagna  
per la sostenibilità ambientale dell'agricoltura**  
Roberta CHIARINI, *Regione Emilia-Romagna*

**Ore 12,30 Discussione e conclusioni**

**Ore 13,00 Colazione di lavoro a buffet**

Dalle ore 14,00 alle 16,00 sarà possibile visitare i laboratori di CRPA Lab presso il Tecnopolo

### SEGRETERIA TECNICA

Fondazione C.R.P.A. Studi Ricerche

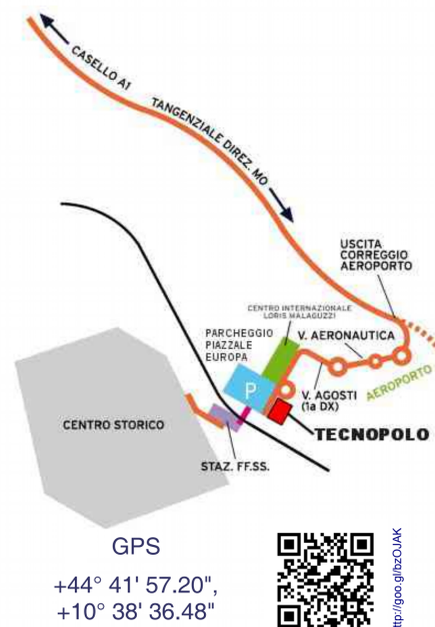


Informazioni e registrazione  
Tel. 0522-436999  
Fax 0522- 435142  
Mauro Ghielmi  
[m.ghielmi@crpa.it](mailto:m.ghielmi@crpa.it)  
[aqua.crpa.it](http://aqua.crpa.it)

### COME ARRIVARE

Il TECNOPOLO di Reggio Emilia è comodamente accessibile con diversi mezzi di trasporto:

- dista pochi km dal casello autostradale di Reggio Emilia ed è servito da un ampio parcheggio con circa 900 posti auto (Piazzale Europa);
- è raggiungibile in pochi minuti dalla stazione ferroviaria;
- nel Piazzale Europa è collocata l'autostazione delle linee autobus extraurbane della provincia di Reggio Emilia.



<http://aqua.crpa.it>

Partner



Cofinanziatori



Coordinatore



Progetto Finanziato dall'Unione  
Europea nel Programma  
Life Plus Ambiente