

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

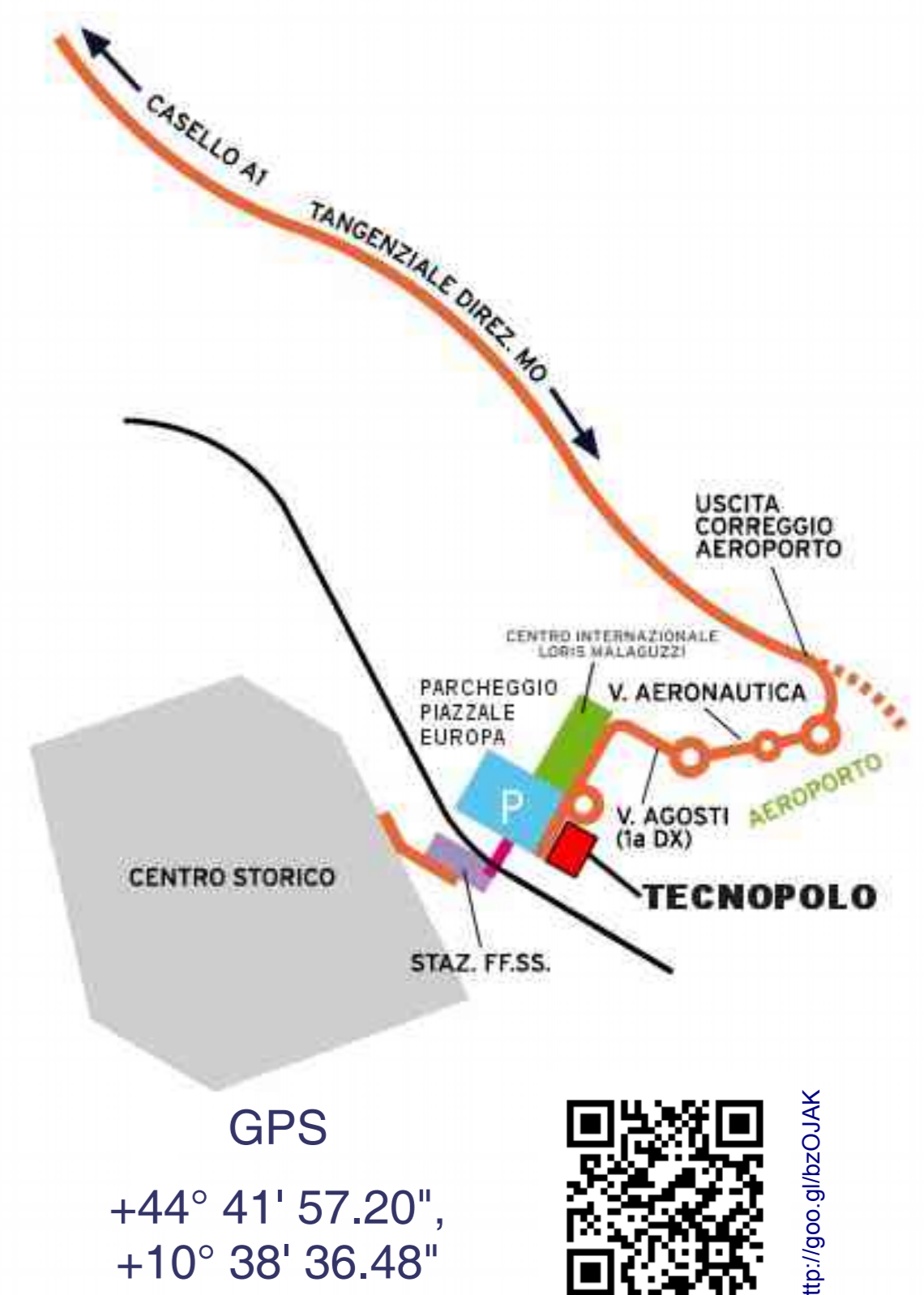


Informazioni e registrazione
Tel. 0522-436999
Fax 0522- 435142
Mauro Ghielmi
m.ghielmi@crpa.it
aqua.crpa.it

COME ARRIVARE

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

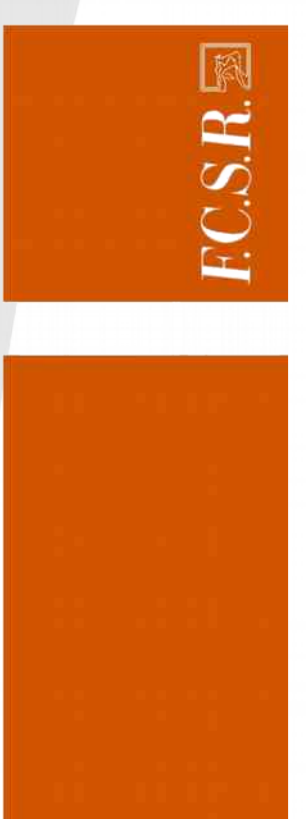
- dista pochi km dal casello autostradale di Reggio Emilia ed è servito da un ampio parcheggio con circa 900 posti auto (Piazzale Europa);
- è raggiungibile in pochi minuti dalla stazione ferroviaria;
- nel Piazzale Europa è collocata l'autostazione delle linee autobus extraurbane della provincia di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



<http://aqua.crpa.it>



Progetto Finanziato dall'Unione
Europea nel Programma
Life Plus Ambiente



Cofinanziatori



Coordinatore



Partner