



Life+ Environment Policy and Governance
LIFE CarbOnFarm
progetto: LIFE12 ENV/IT/000719

PRESENTAZIONE DEL PROGETTO

“LIFE CarbOnFarm”

Tecnologie per stabilizzare il carbonio organico e migliorare la produttività dei suoli agrari, promuovere il valore delle biomasse e mitigare i cambiamenti climatici

Partner del progetto

Beneficiario Coordinatore



Centro di Ricerca Interdipartimentale sulla Risonanza Magnetica Nucleare per l'Ambiente, l'Agroalimentare e i Nuovi Materiali CERMANU

Beneficiari Associati



Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari, Università di Torino AGROSELVIT



Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura, Centro di Ricerca per l'Orticoltura CRA-ORT



Agenzia Lucana per lo Sviluppo e l'Innovazione in Agricoltura - Regione Basilicata ALSIA



Regione Campania - Assessorato Agricoltura



OP Terra Orti TERRA ORTI/PRIMA LUCE



Università degli Studi della Basilicata UNIBAS

PROGRAMMA

ore 11.30

Saluti

ore 11.35

Prof. Alessandro Piccolo - Direttore del CERMANU

ore 11.45

Presentazione del Progetto

Dr. Riccardo Spaccini - Coordinatore (CERMANU)

ore 12.10

Dr. Giuliano Marseglia - Regione Campania; Dr. Andrea Freschi - Regione Basilicata; Dr. Gaudenzio De Paoli - Regione Piemonte

ore 12.30

Interventi

ore 13.30

Colazione

Partecipano:

Prof. Carlo Grignani - DISAFA, Università di Torino;

Dr. Massimo Zaccardelli - CRA Centro di Ricerca per l'Orticoltura di Pontecagnano (SA);

Dr. Rocco Sileo - ALSIA - Regione Basilicata;

Dr. Giuliano Marseglia - Assessorato Agricoltura - Regione Campania;

Sig. Demetrio Esposito - Organizzazione di Produttori Terra Orti - Az. Agricola Prima Luce (SA);

Dr. Giuseppe Celano - DICEM Università degli Studi della Basilicata;

Prof. Alessandro Piccolo - CERMANU Università di Napoli Federico II.

NAPOLI

lunedì 24 febbraio 2014 - ore 11,30 - CENTRO CONGRESSI FEDERICO II - SALA "A" - Via Partenope, 36

www.agricoltura.regione.campania.it/CARBONFARM/index.html