

DECRETO

n. **56** del **18.11.2013**

Approvazione Accordo di collaborazione scientifica con il Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura, Centro di Ricerca per lo studio delle Relazioni tra Piante e Suolo avente ad oggetto lo “Studio delle caratteristiche idrologiche e di fertilità biologica dei suoli nella piana di Lucca e Montecatini”.

L'AMMINISTRATORE UNICO

- Vista la L.R. n. 35 del 23.02.2005 che ha disposto la costituzione del Consorzio LAMMA “Laboratorio di Monitoraggio e Modellistica ambientale per lo sviluppo sostenibile”, avente come soci fondatori la Regione Toscana, il Consiglio Nazionale delle Ricerche (C.N.R.) e la Fondazione per la Meteorologia Applicata (FMA);
- Vista la L.R. n°. 39 del 17 luglio 2009 recante la nuova disciplina del Consorzio LAMMA;
- Vista la Convenzione del Consorzio LAMMA approvata dall'assemblea straordinaria dei soci del 26 maggio 2010 con verbale redatto dal notaio dott. Mario Piccinini il 26 maggio 2010, rep. n. 62.549 fasc. 27.188 e successiva modifica;
- Visto lo Statuto del Consorzio LAMMA, approvato dall'assemblea straordinaria dei soci straordinaria del 26 maggio 2010 con verbale redatto dal notaio dott. Mario Piccinini il 26 maggio 2010, rep. n. 62.549 fasc. 27.188 e successiva modifica;
- Visto il verbale dell'Assemblea dei Soci del 23 maggio 2013 e il Decreto P. G. R. n°. 108 del 07.06.2013 relativi alla nomina in qualità di Amministratore Unico del LaMMA del Dott. Bernardo Gozzini;
- Visto il Piano annuale delle attività 2013 e in particolare visto il Progetto Specifico il cui riferimento è “Attività S_D2” rappresentante il proseguimento e conclusione delle attività straordinarie di informazione geologica già previste nel PDA 2012;
- Vista la L. 7 agosto 1990 n. 241 ed in particolare, l'art. 15 in base al quale, “le amministrazioni pubbliche possono sempre concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione in attività di interesse comune”;

Considerato che nell'ambito delle attività di Pedologia, Stabilità dei Versanti, corpi idrici sotterranei, continuum geologico e monografia Amiata e in quelle di realizzazione delle Banche dati geomorfologica e litotecnica con raccolta di nuovi dati” risulta necessario effettuare l'attività di ricerca scientifica avente ad oggetto lo studio delle caratteristiche idrologiche e di fertilità biologica dei suoli nella piana di Lucca e Montecatini ;

Ritenuta vantaggiosa per le proprie attività istituzionali rientranti nella pedologia cooperare con Soggetti Pubblici operanti nella gestione del territorio e di geologia applicata;

Verificato che il Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura, Centro di Ricerca per lo studio delle Relazioni tra Piante e Suolo ha interesse a cooperare con Soggetti all'avanguardia nella ricerca scientifica anche al fine di conseguire significative esperienze di carattere applicativo;

Appurato che il Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura, Centro di Ricerca per lo studio delle Relazioni tra Piante e Suolo, per le attività di ricerca di cui al presente decreto detiene l'esclusiva relativamente ad alcune procedure da utilizzare a tal fine;

Considerato, altresì, che il LaMMA possiede una struttura adibita allo sviluppo della attività di ricerca anche nel settore della geologia, con un proprio laboratorio dotato di apparecchiature altamente tecnologiche;

Valutata l'utilità di una cooperazione con il Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura, Centro di Ricerca per lo studio delle Relazioni tra Piante e Suolo, per il raggiungimento degli obiettivi connessi ai rispettivi compiti istituzionali in ambito pedologico;

Ritenuto di cooperare attraverso un cofinanziamento dell'attività di ricerca dell'importo di € 12.000 a fronte di un contributo del Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura, Centro di Ricerca per lo studio delle Relazioni tra Piante e Suolo conferito attraverso la messa a disposizione di personale esperto e l'utilizzo di attrezzature di alta tecnologia;

Ritenuto necessario regolamentare le modalità di realizzazione dell'attività di ricerca scientifica avente ad oggetto lo studio delle caratteristiche idrologiche e di fertilità biologica dei suoli nella piana di Lucca e Montecatini;

Visto lo schema di Accordo;

DECRETA

- 1) di approvare, per le ragioni espresse in narrativa, lo schema di Accordo da sottoscrivere con il Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura, Centro di Ricerca per lo studio delle Relazioni tra Piante e Suolo disciplinante le modalità di esecuzione dell'attività di ricerca scientifica avente ad oggetto lo studio delle caratteristiche idrologiche e di fertilità biologica dei suoli nella piana di Lucca e Montecatini;
- 2) di provvedere attraverso un cofinanziamento dell'attività di ricerca con un contributo di € 12.000 a fronte di un contributo del Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura, Centro di Ricerca per lo studio delle Relazioni tra Piante e Suolo da conferire attraverso la messa a disposizione di personale esperto e l'utilizzo di attrezzature di alta tecnologia;
- 3) di dare atto che il suddetto contributo trova copertura di spesa nel Progetto Specifico il cui riferimento nel Piano annuale delle attività relativo al 2013 è "Attività S_D2"
- 4) di partecipare il suddetto Accordo all'Assemblea dei Soci del Consorzio;
- 5) di provvedere allo svolgimento di tutti gli adempimenti necessari e conseguenti al presente decreto.

l'Amministratore Unico
Dott. Bernardo Gozzini