

Consorzio LAMMA

Laboratorio di monitoraggio e modellistica ambientale per lo sviluppo sostenibile

(L. R. n°. 39 del 17 luglio 2009)

DECRETO

n°. 59 del 29.12. 2010

Oggetto: Approvazione dell'Accordo di collaborazione scientifica fra il Consorzio LaMMA e l'Università degli Studi di Firenze.

Allegato: "A" - Accordo di collaborazione scientifica con allegato Relazione Tecnica.

L'AMMINISTRATORE UNICO

Visti:

- la L.R. n. 39 del 17 luglio 2009 con cui veniva disposta la nuova disciplina del Consorzio LAMMA;
- l'atto costitutivo del Consorzio LaMMa stipulato in data 20.12.2007 dal Notaio Mario Piccinini Repertorio n°. 60.151 – Fascicolo n°. 25.614 e registrato a Firenze il 21.12.2007;
- il verbale dei Soci del 25 luglio 2008 con il quale veniva nominato, quale Amministratore Unico, l'Ing. Maurizio Baudone, designato con decreto P.G.R. n. 90 del 30.06.2008;
- Il Piano annuale delle attività 2010 adottato in sede di Assemblea dei Soci del Consorzio del 25.10.2009;
- il Bilancio di previsione economico relativo all'anno 2010 adottato nella suddetta seduta assembleare;
- la Relazione Tecnica del Referente, dott. Lorenzo Bottai, che fa il punto sulle attività di cui al presente decreto, le sue fasi di sviluppo, la stima dei costi;

Preso atto che:

- in base all'art. 2 della L. R. T. n. 17 del 19.07.2009, il Consorzio LAMMA "è dotato di personalità giuridica di diritto pubblico, di autonomia amministrativa, organizzativa e contabile";
- ai sensi dell'art. 4, comma 1, lett. b), della suddetta legge regionale n. 39 del 17.07.2009 il Consorzio svolge, in raccordo con le competenti strutture degli enti consorziati e a supporto delle attività istituzionali dei medesimi acquisizione e sviluppo di basi dati finalizzati alla tutela dell'ambiente;
- in base all'art. 11, comma 5, lett. a) della legge suddetta l'Amministratore Unico rappresenta legalmente il Consorzio e ne cura la gestione amministrativa;

Considerato che:

- al fine della elaborazione dei dati nel settore della idrologia risulta necessario provvedere al rilevamento e monitoraggio dei consumi della risorsa idrica in Toscana
- intercorrendo un interesse comune con l'Università di Firenze, Dipartimento di Biotecnologie Agrarie, è indispensabile sottoscrivere con la predetta Università un accordo di collaborazione scientifica al fine di cofinanziare le attività connesse a sviluppare la ricerca relativa alla definizione di attributi e metodi per vitalità nei soprassuoli forestali;
- in virtù di quanto disposto dall'Assemblea dei soci nella seduta del 30.12.2010 circa la possibilità di addivenire ad accordi di collaborazione scientifica con le Università Toscane per la trattazione di studi e ricerche in ambiti istituzionali di comune interesse;
- l'Accordo di collaborazione scientifica, in quanto unico strumento abilitato a produrre l'effetto della gestione di attività e responsabilità dei soggetti sottoscrittori e del cofinanziamento con possibilità di assegnazione di personale competente a tal fine, deve regolare modalità e condizioni di tale trasferimento;

Ritenuto opportuno, per quanto sopra esposto, di approvare lo schema di Accordo di collaborazione scientifica con allegato la Relazione tecnica da sottoscrivere fra il Consorzio LaMMa e l'Università

degli Studi di Firenze, Dipartimento di Biotecnologie Agrarie, la realizzazione della ricerca relativa alla definizione di attributi e metodi per vitalità nei soprassuoli forestali;

D E C R E T A

1 – di approvare lo schema di Accordo di collaborazione scientifica con allegato la Relazione tecnica fra il Consorzio LaMMA e l'Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Biotecnologie Agrarie per la realizzazione della ricerca relativa alla definizione di attributi e metodi per vitalità nei soprassuoli forestali (documento che forma parte integrante e sostanziale del presente atto quale allegato "A").

2 – di autorizzare l'Amministratore Unico del Consorzio alla sottoscrizione dell'Accordo di collaborazione scientifica di cui al punto 1.

3 –che il cofinanziamento da erogare all'Università degli Studi di Firenze a fronte dell'Accordo di collaborazione scientifica, di cui al punto 1, è di 15.000,000 (quindicimila).

4 –di provvedere agli adempimenti necessari e conseguenti al suddetto atto.

L'amministratore Unico
Ing. Maurizio Baudone

Relazione Tecnica

relativa alla realizzazione di una documentazione specifica ed esaustiva (stato dell'arte-review) su definizione di attributi e metodi per vitalità nei soprassuoli forestali ed archiviazione dei dati.

In particolare è necessario provvedere a:

- Realizzazione dei manuali di rilievo in campo e manualistica di elaborazione dei dati.
- Predisposizione di un documento progettuale di massima per la realizzazione negli anni successivi del rilievo dei parametri individuati, su un certo numero di punti a terra distribuiti sul territorio toscano su superfici forestali di interesse individuate in collaborazione con la direzione agricoltura e foreste della Regione Toscana. Il documento dovrà essere composto da:
 - Descrizione tecnica dei prodotti realizzati
 - Descrizioni delle condizioni di fornitura e di rilievo in campo
 - Requisiti specifici necessari per la realizzazione dell'inventario, con tempi di realizzazione a terra e elaborazioni statistiche.

Si propone l'affidamento all'Università di Firenze, Dipartimento di Biotecnologie Agrarie.

Importo 15.000,00

Termine della ricerca: 6 mesi

Sesto Fiorentino, 7 dicembre 2010

Dott. Lorenzo Bottai