



COMUNE DI JESI

P.zza Indipendenza, 1 60035 Jesi (AN) - www.comune.jesi.an.it
Tel. 07315381 - Fax 0731538328 - C.F. e P.I. 00135880425

IRIDE Rif. N 1137009

SERVIZIO URBANISTICA-AMBIENTE

DETERMINAZIONE N. 1634 DEL 03/12/2009

OGGETTO: Sviluppo di filiere agro-zootecniche OGM FREE nell'ambito dell'Eco-distretto rurale nel territorio del Comune di Jesi. Approvazione schema di convenzione da sottoscrivere con l'Università Politecnica delle Marche – Dipartimento di Scienze Alimentari, Agro-ingegneristiche, Fisiche, Economico Agrarie e del Territorio (SAIFET).

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

PREMESSO che:

- con deliberazione consiliare n. 151 del 30/11/2007 sono state approvate le linee programmatiche, relative alle azioni ed ai progetti da realizzarsi nel corso del mandato dell'attuale maggioranza di governo;
- tali linee programmatiche individuano lo “sviluppo sostenibile” quale orizzonte strategico di riferimento per tutte le politiche di promozione e di sviluppo del territorio comunale;
- nell'ambito di tali politiche l'Amministrazione individua fra le priorità il progetto del cosiddetto Ecodistretto Rurale, tramite il quale intende attivare una politica di marchio di prodotti agroalimentari e d'allevamento, entrambi bio-orientati, propedeutica a un progetto di valorizzazione e promozione del territorio ricompreso nell'ambito della Riserva Regionale di Ripa Bianca e di quegli ulteriori territori che, durante il percorso di costituzione della necessaria rete di partenariato, vorranno aderire al medesimo progetto, anche al di fuori dei confini comunali;
- nell'ambito del percorso partecipativo intrapreso successivamente dall'Amministrazione Comunale per la costruzione del Piano Strategico dell'Economia, fra i vari progetti raccolti, su iniziativa degli attori locali e della stessa Amministrazione, compare in primo piano il progetto dell'Ecodistretto rurale come progetto quadro, in quanto capace di racchiudere in sé i tre temi di riferimento assunti a fondamento dello sviluppo della visione strategica della città: l'innovazione, la sostenibilità, la concertazione;
- tale progetto si pone fra i suoi obiettivi
 1. **l'organizzazione tecnica delle produzioni agricole**, favorendo le produzioni di qualità, garantendo l'evoluzione tecnologica, tutelando la competitività delle aziende
 2. **la tutela e la conservazione della qualità dell'acqua e del suolo**, proteggendo

- dall'inquinamento i terreni e conservandone la fertilità;
3. **la tutela e la conservazione delle risorse naturali**, conservando la diversità biologica e proteggendo la flora e la fauna di tutto il territorio, con particolare riferimento alle aree ricomprese nell'ambito della riserva naturale di Ripa Bianca;
 4. **la valorizzazione del paesaggio**, mantenendo e ripristinando dove necessario le caratteristiche originarie del paesaggio agrario locale;
 5. **lo sviluppo di attività più strettamente connesse all'agricoltura**, promuovendo investimenti nell'innovazione delle tecniche e delle pratiche agricole e migliorando le tecnologie della produzione;
 6. **lo sviluppo e l'incentivazione dell'agricoltura biologica, e/o integrata, e/o OGM Free**, sviluppando pratiche agronomiche di tipo integrato e sperimentando forme nuove di filiera agro-alimentare;

ATTESO che:

- nel progetto di Ecodistretto Rurale, un ruolo di assoluta rilevanza viene assegnato alla Società Agricola Arca Felice, nata per la gestione dell'Azienda Agraria di proprietà del Comune di Jesi, che della medesima è socio unico;
- l'Azienda Agraria comunale si estende per 300 ettari di terreno agricolo, comprendenti un uliveto, un allevamento bovino (di circa 209 capi) e un allevamento suino (di circa 100 capi), il tutto certificato "Agricoltura biologica" da IMC – Istituto Mediterraneo di Certificazione, accreditato Sincert, rappresentando pertanto un esempio molto avanzato di agricoltura volta alla qualità dei prodotti e alla preservazione delle risorse ambientali e naturali;
- l'Assessorato allo Sviluppo Sostenibile intende promuovere un processo di profonda innovazione nel settore agricolo, accentuando e orientando sempre più verso le metodiche del biologico e dell'OGM Free le pratiche agronomiche già affermate e sperimentate con successo dalla sua Azienda Agraria, allo scopo anche di determinare per quanto possibile un effetto traino nei confronti degli altri produttori privati, operanti nell'ambito dell'Ecodistretto;
- allo scopo, lo stesso Assessorato intende sviluppare ed approfondire il rapporto di collaborazione già proficuamente attivato nel tempo fra la Società Arca Felice e la Facoltà di Agraria dell'Università politecnica delle Marche, al fine di garantire un adeguato sostegno scientifico al processo di innovazione delle pratiche agricole già avviato dalla propria Azienda Agraria;

VISTA all'uopo l'allegato schema di convenzione da stipularsi con il Dipartimento delle Scienze alimentari, Agro-Ingegneristiche, Fisiche, Economico-Agrarie e del Territorio della Facoltà di Agraria della Politecnica delle Marche, per il perseguimento dei seguenti obiettivi specifici:

- sviluppare un sistema di allevamento di suini e bovini di razza Marchigiana basato sull'impiego di alimenti OGM Free, prodotti dalla stessa Azienda Agraria comunale, incrementando la diversità genetica delle colture praticate e fissando precisi protocolli di alimentazione zootecnica, sviluppati in stretta collaborazione con il personale dell'Arca Felice;
- promuovere una campagna di comunicazione volta a valorizzare i prodotti dell'Arca Felice, ad informare i consumatori ed i produttori sui temi inerenti le filiere OGM Free e l'agricoltura biologica, utilizzando le competenze tecnico-scientifiche specifiche offerte dal Dipartimento allo scopo di integrare gli aspetti che caratterizzano il settore dell'ingegneria genetica con quelli dell'agricoltura sostenibile e dell'agricoltura biologica.

- predisporre le condizioni per la creazione di uno SPIN-OFF inerente lo sviluppo di una filiera agro-zootecnica certificata OGM free, sia biologica che bio-orientata, basata su sistemi di alimentazione zootecnica e di allevamento del bestiame in grado di fornire prodotti di qualità che siano effettivamente espressione del territorio di produzione;

RITENUTO di doverla approvare;

ATTESTATA, ai fini dell'ottemperanza di quanto disposto dall'art. 7, comma 6°, del D. Lgs. 165 del 30/03/2001 e s.m.i., l'impossibilità per l'Ente di procurarsi all'interno della propria organizzazione le figure professionali idonee a garantire le competenze sopra delineate, le quali, essendo relative all'Ingegneria Genetica, si collocano al livello accademico;

DATO ATTO altresì che il presente incarico è previsto nel programma degli incarichi di studio, ricerca e consulenza, approvato dal Consiglio Comunale con deliberazione n. 76 del 30/03/2009, ai sensi dell'art. 3, comma 55 della legge 24/12/2007 n. 244, e che pertanto la spesa prevista è contenuta entro i limiti fissati dal Bilancio 2009, in ossequio a quanto disposto dall'art. 3, comma 56 della medesima L. 244/2007; come modificato dall'art. 46 della L. 133/2008;

RITENUTA propria la competenza all'adozione del presente atto, ai sensi del D. Lgs. 267 del 18/08/2000, nonché dello statuto, dei regolamenti di contabilità e di organizzazione attualmente vigenti;

VISTA la deliberazione di Consiglio Comunale n. 80 del 30/03/2009 con la quale è stato approvato il Bilancio di previsione 2009 ed il triennale 2009/2011;

VISTA la deliberazione di Giunta Comunale n. 98 del 30/06/2009 con la quale si è proceduto all'assegnazione definitiva dei P.E.G. (Piano Esecutivo di Gestione) e del P.D.O. (Piano degli Obiettivi) per l'anno 2009;

VISTA altresì la deliberazione di Consiglio Comunale n. 217 del 27/11/2009 con la quale è stato approvato l'assestamento del Bilancio di previsione 2009;

DETERMINA

1. di assumere la premessa quale parte integrante e sostanziale della presente determinazione;
2. di approvare per le motivazioni esposte in premessa, lo schema di convenzione da sottoscrivere con Dipartimento di Scienze Alimentari, Agro-Ingegneristiche, Fisiche, Economico-Agrarie e del Territorio dell'Università Politecnica delle Marche, allegato al presente atto a farne parte integrante e sostanziale;
3. di dare atto che il responsabile scientifico del progetto è stato individuato nella persona del Prof. Stefano Tavoletti, docente di Genetica Agraria presso il Dipartimento di Scienze Alimentari, Agro-Ingegneristiche, Fisiche, Economico-Agrarie e del Territorio dell'Università Politecnica della Marche;
4. di dare atto che ai sensi della suddetta convenzione il Prof. Tavoletti, nella sua qualità di responsabile del progetto, presenterà all'Amministrazione Comunale:
 - preventivamente all'avvio delle attività, una relazione finalizzata ad illustrare nel

- dettaglio gli interventi che si intendono realizzare e gli obiettivi che si vogliono perseguire;
- alla fine del primo anno di incarico ed alla scadenza del rapporto convenzionale, rispettivamente un rapporto intermedio ed uno finale, circa le azioni intraprese ed i risultati ottenuti;
5. di dare altresì atto che:
 - per la suddetta convenzione è prevista una durata di due anni, a decorrere dal Gennaio 2010, ed una spesa complessiva di € 20.000,00 IVA inclusa;
 - la prestazione svolta sarà liquidata in quattro rate semestrali posticipate, dietro presentazione di regolare fattura da parte del Dipartimento SAIFET dell'Università Politecnica delle Marche di Ancona;
 6. di imputare la complessiva somma di € 20.000,00 al Cap. n.20906.515: "Incarichi professionali vari" utilizzando parte dell'impegno n. 2006/2221.1, RR.PP. riportati nel Bilancio 2009;
 7. di dare atto che il Responsabile del Procedimento ai sensi della L.241/1990 è la Dott.ssa Fulvia Ciattaglia, Responsabile dell'Ufficio Progetti Speciali;
 8. di inoltrare la presente determinazione al Responsabile del Servizio Finanziario ai sensi dell'art. 151 comma 4 del T.U.E.L. per l'apposizione del visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria, che ne determina l'esecutività;
 9. di inoltrare la presente determinazione, composta di n. 4 pagine e del visto di regolarità contabile, alla Segreteria Generale che provvederà alla sua pubblicazione.

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
URBANISTICA E AMBIENTE
Ing. Andrea Crocioni

CONVENZIONE TRA L'UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE – DIPARTIMENTO DI SCIENZE ALIMENTARI, AGRO-INGEGNERISTICHE, FISICHE, ECONOMICO-AGRARIE E DEL TERRITORIO ED IL COMUNE DI JESI, PER LO SVILUPPO DI FILIERE AGRO-ZOOTECNICHE OGM FREE, NELL'AMBITO DELLE ATTIVITÀ DELL'ECO-DISTRETTO RURALE.

L'anno duemilanove, il giorno ____ (_____) del mese di _____, nella residenza comunale, posta in Piazza Indipendenza n. 1, con la presente scrittura privata, da valere ad ogni effetto di legge

TRA

Il Comune di Jesi, cod. Fisc. 00135880425, rappresentato dall'Ing. Andrea Crocioni, nato a Jesi (AN) il 21 Gennaio 1964, nella sua qualità di dirigente del Servizio Urbanistica e Ambiente, domiciliato per la carica presso la Residenza Municipale, sita in Piazza Indipendenza n. 1;

E

L'Università Politecnica delle Marche, rappresentata dalla Prof.ssa Francesca Clementi, nata a Perugia il 27/05/1953, nella sua qualità di Direttore del Dipartimento di Scienze Alimentari, Agro-Ingegneristiche, Fisiche, Economico-Agrarie e del Territorio (P.I. n. 00382520427, d'ora innanzi detto SAIFET), domiciliato per la carica in Via Brece Bianche – Ancona;

PREMESSO

che il Comune di Jesi intende attivare un'apposita consulenza con professionisti qualificati ed esperti nel settore dell'agricoltura biologica e convenzionale OGM Free, allo scopo di sviluppare filiere agro-zootecniche, basate sull'impiego di materie prime prodotte localmente per lo sviluppo di

sistemi di alimentazione animale legati al territorio del costituendo Ecodistretto Rurale;

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE

ART. 1 – CONFERIMENTO DELL'INCARICO.

Il Comune di Jesi affida all'Università Politecnica delle Marche – Dipartimento SAIFET un incarico di consulenza per lo sviluppo di filiere OGM free nell'ambito delle iniziative promosse dall'Amministrazione Comunale in ordine alla realizzazione di un Ecodistretto Rurale.

ART. 2 – CONTENUTI E MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLA PRESTAZIONE.

La prestazione oggetto della presente convenzione dovrà conseguire i seguenti obiettivi:

1. Sviluppo presso l'Azienda Agraria di proprietà comunale di un sistema di allevamento di suini e di bovini di razza Marchigiana, basato sull'impiego di alimenti OGM free, prevalentemente prodotti dall'azienda stessa. A tal fine verranno eseguiti incontri con il personale della Società Agricola Arca Felice, responsabile della gestione dell'Azienda, per definire idonei piani colturali in relazione alle esigenze dell'allevamento. In particolare verrà introdotta o incrementata la produzione di materie prime impiegate come concentrati proteici, quali favino e pisello proteico, in alternativa alla soia, o come concentrati energetici, quali sorgo, orzo e triticale in alternativa al mais. Inoltre, verrà valutata la possibilità di inserire in rotazione erbai autunno-primaverili per la produzione di foraggio, da affiancare alla coltivazione dell'erba medica. Verrà anche valutata la possibilità di espandere ulteriormente la gamma delle produzioni, al

fine di incrementare la diversità genetica delle colture coltivate presso l'Azienda "Arca Felice". Le materie prime prodotte verranno inserite in idonei piani di alimentazione zootecnica sviluppati in stretta collaborazione con il personale responsabile della gestione dell'Azienda.

2. Sviluppo di iniziative per la divulgazione delle attività in corso presso l'Azienda "Arca Felice", al fine di valorizzare i prodotti dell'Azienda "Arca Felice" informando i consumatori su aspetti inerenti le filiere OGM free, l'agricoltura biologica, il legame dei prodotti con il territorio, gli aspetti dell'eco-compatibilità delle produzioni agro-zootecniche, la trasparenza dei processi produttivi.
3. Coinvolgimento delle altre Aziende agricole, dislocate sia nel Comune di Jesi che in altri Comuni della Regione Marche, al fine di porre le basi per lo sviluppo di un sistema integrato OGM free, comprendente sia aziende biologiche che convenzionali, che abbia come fulcro l'Ecodistretto Rurale. In particolare, verrà valutata la possibilità di coinvolgere le Aziende Biologiche ubicate nella Riserva Naturale Ripa Bianca, mediante incontri con il personale responsabile della gestione della Riserva Naturale. Inoltre verranno contattate tutte quelle Aziende che manifesteranno interesse a partecipare al programma di sviluppo delle filiere agro-zootecniche OGM free, al fine di creare una rete di soggetti d'area vasta, coinvolti e cointeressati al progetto di ricerca.
4. Costituzione, qualora se ne verificano le condizioni, di uno SPIN-OFF inerente lo sviluppo di una filiera agro-zootecnica certificata OGM free, sia biologica che bio-orientata, basata su sistemi di

alimentazione zootecnica e di allevamento del bestiame in grado di fornire prodotti di qualità che siano effettivamente espressione del territorio di produzione.

Il Dipartimento garantirà la presenza del personale del gruppo di lavoro, per almeno un giorno a settimana, presso i locali messi a disposizione dal Comune di Jesi, allo scopo di fornire, a chiunque ne fosse interessato, informazioni sulle attività in corso e sulle tematiche inerenti lo sviluppo di filiere agro-zootecniche OGM free nell'Eco-Distretto Rurale.

ART. 3 – RESPONSABILE DELLA PRESTAZIONE.

Il responsabile della prestazione di cui all'art. 1 è il Prof. Stefano Tavoletti, docente di Genetica Agraria presso il SAIFET, il quale si avvarrà di norma di collaboratori interni. Per particolari problemi, la struttura potrà avvalersi anche della collaborazione di esperti esterni, in conformità a quanto disposto nel regolamento delle prestazioni d'opera dell'Università Politecnica delle Marche.

Il responsabile della prestazione presenterà all'Amministrazione Comunale, preventivamente all'avvio delle attività, una relazione finalizzata ad illustrare nel dettaglio gli interventi che si intendono realizzare e gli obiettivi che si vogliono perseguire.

Lo stesso responsabile della prestazione fornirà all'Amministrazione Comunale, alla fine del primo anno di incarico ed alla scadenza del rapporto convenzionale, rispettivamente un rapporto intermedio ed uno finale, circa le azioni intraprese ed i risultati ottenuti

ART. 4 – DURATA DELLA CONVENZIONE.

La prestazione di cui all'art. 1 avrà la durata di anni 2, con decorrenza dal mese di Gennaio 2010.

Il precedente termine potrà essere prorogato, previo accordo fra le parti.

ART. 5 – CORRISPETTIVO.

L'Ente committente corrisponderà all'Università, a fronte di tutte le prestazioni ad essa affidate con la presente convenzione, la somma complessiva di € 20.00,00 (Euro ventimila), IVA inclusa

ART. 6 – PAGAMENTO DEI COMPENSI.

Il Comune di Jesi corrisponderà all'Università Politecnica della Marche – Dipartimento SAIFET l'importo di cui all'articolo precedente in quattro rate semestrali posticipate.

I compensi verranno corrisposti dietro presentazione di regolare fattura.

ART. 7 – NORME FINALI.

La pubblicazione dei dati e dei risultati che emergono dalla prestazione possono essere utilizzati dall'Università solo dopo autorizzazione scritta del committente.

ART. 8 – SICUREZZA NEGLI AMBIENTI DI LAVORO.

In attuazione dell'art. 10 del Decreto del Ministero del M.U.R.S.T. 05.08.1998 n. 363 il Direttore della struttura ai sensi del Decreto Legislativo 09.04.2008 n. 81 garantisce l'applicazione ed il rispetto della legislazione in materia di prevenzione e sicurezza ed igiene del lavoro negli ambienti dove lavorano gli operatori della presente convenzione.

ART. 9 – CONTROVERSIE

Qualunque controversia dovesse insorgere dalla interpretazione od esecuzione dei patti e condizioni precedentemente indicati, sarà sottoposta ad un collegio di tre arbitri che decideranno quali amichevoli compositori e senza formalità di procedure.

Tali arbitri verranno nominati uno da ciascuna parte ed il terzo dai primi due,

o, in caso di disaccordo, dal presidente della Corte d'Appello di Ancona, ad istanza della parte più diligente.

L'arbitrato sarà definitivo e vincolante per le parti e sarà tenuto ad Ancona.

ART. 10 – SPESE CONTRATTUALI.

Il presente atto è soggetto ad I.V.A.

Tutte le spese inerenti e conseguenti alla stipula della presente convenzione sono ad esclusivo carico del committente.

Il presente atto sarà registrato a tassa fissa in caso d'uso, ai sensi dell'art. 5 del D. P. R. n. 131 del 26/04/1986.

Letto, approvato, sottoscritto

Jesi , li

Per l'UNIVERSITÀ POLITECNICA
DELLE MARCHE
Il Direttore del Dipartimento SAIFET
Prof.ssa Francesca Clementi

Per il COMUNE DI JESI
Il dirigente del Servizio
Urbanistica e Ambiente
Ing. Andrea Crocionii