

14) CONVENZIONE TRA IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTI, RISORSE NATURALI E INGEGNERIA E L'ISTITUTO DE BIOLOGÍA FUNCIONAL Y GENÓMICA DEL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (SALAMANCA, SPAGNA)

- O M I S S I S -

Il Senato Accademico,

- PRESO ATTO** che il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (di seguito DAFNE), nella riunione della Giunta del 9 giugno 2021, ha espresso parere favorevole in merito alla stipula della Convenzione tra lo stesso Dipartimento e l'Instituto de Biología Funcional y Genómica del Consejo Superior De Investigaciones Cientificas (di seguito IBFG-CSIC). Nella stessa riunione è stato individuato il prof. Pasquale Russo come responsabile scientifico del perfetto e completo adempimento dell'accordo;
- TENUTO CONTO** che per lo svolgimento delle suddette attività, IBFG-CSIC trasferirà all'Università di Foggia (DAFNE) tre ceppi di lieviti *Saccharomyces cerevisiae* denominati AY2, H59 x YMAS23, 369 x YMAS44, di cui è pienamente proprietaria, con le caratteristiche riportate nell'allegato 1 alla convenzione. L'Università di Foggia (DAFNE) utilizzerà i suddetti ceppi a fini di studio e per caratterizzarli ulteriormente da un punto di vista tecnologico e/o funzionale per applicazioni nel settore della panificazione, come riportato nell'allegato 2 alla convenzione;
- CONSIDERATO** che la convenzione ha una durata di un anno decorrente dalla data di stipula, eventualmente rinnovabile. Gli obblighi di riservatezza e di non utilizzo delle informazioni riservate da parte delle Parti non si estingueranno e rimarranno in vigore finché le informazioni riservate non saranno di pubblico dominio;
- CONSIDERATO** che nulla nell'accordo deve essere interpretato come cessione o trasmissione di diritti di proprietà intellettuale o copyright relativi al materiale a favore del DAFNE o di terzi, includendo brevetti, modelli di utilità, design industriale, segreti commerciali e qualsiasi altro diritto immateriale o tangibile relativo al Materiale che non sia espressamente concesso dalla convenzione;
- CONSIDERATO** che qualora a seguito dell'esecuzione del Progetto da parte del DAFNE sul materiale, si sviluppi un risultato che può essere tutelato legalmente o di interesse commerciale, i risultati saranno di proprietà di IBFG-CSIC;
- TENUTO CONTO** che il DAFNE avrà il diritto di pubblicare i risultati relativi alle attività svolte sul materiale previa notifica al IBFG-CSIC. In ogni pubblicazione, deve essere esplicitato un adeguato riconoscimento ai ricercatori IBFG-CSIC il cui contributo per ottenere il materiale è stato rilevante. Il DAFNE non utilizzerà il nome del IBFG-CSIC per scopi commerciali o di marketing se non espressamente autorizzato,

DELIBERA

- di autorizzare la stipula della convenzione tra l'Università di Foggia (Dipartimento di Scienze Agrarie, Risorse Naturali e Ingegneria) e l'Instituto de Biología Funcional y Genómica del Consejo Superior De Investigaciones Cientificas, il cui testo si allega con il n. 9 al presente verbale;
- di individuare il prof. Pasquale Russo, docente afferente al Dipartimento di Scienze Agrarie, Risorse Naturali e Ingegneria, quale responsabile della presente convenzione;
- di delegare il Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria alla sottoscrizione della convenzione di cui trattasi.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è immediatamente esecutivo, ai sensi dell'art. 60, comma 3, del Regolamento Generale di Ateneo.

Delibera assegnata alle unità organizzative sottostanti per gli adempimenti di competenza:

- U.O.R.: *servizio ricerca e gestione progetti.*
- C.C.: *direttore dafne;*
- *prof. Pasquale Russo.*

In caso di necessità, potrà essere richiesta all'unità organi collegiali copia conforme all'originale del presente atto.

IL SEGRETARIO
(dott.ssa Teresa Romei)

IL PRESIDENTE
(prof. Pierpaolo Limone)

firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. n. 82/2005