

ACCORDO OPERATIVO

tra

il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali dell'Università degli Studi di Palermo, di seguito denominato SAAF, Cod. Fisc. 80023730825, P. IVA 00605880822, rappresentato dal Direttore Prof. Stefano Colazza, nato a Roma (RM) il 27.03.1957 e domiciliato per lo scopo presso la Sede del Dipartimento in Viale delle Scienze, Edificio 4 Ingresso H – 90128 Palermo

e

l'Istituto Regionale del Vino e dell'Olio, di seguito denominato IRVO, Cod. Fisc. 00262110828, P.I. 00261280820, rappresentato dal Direttore Generale Dr. Gaetano Aprile, nato ad Acireale (CT) il 11.08.1956 e domiciliato per lo scopo presso la sede dell'Ente in Via Libertà n° 66, 90143 Palermo

VISTO

l'Accordo Quadro per attività di ricerca industriale, sviluppo sperimentale, innovazione tecnologica e formazione nel settore dell'agroalimentare sottoscritto dal Dipartimento SAAF e dall'IRVO il 25.09.2017

CONSIDERATO

il comune interesse a sviluppare attività di ricerca scientifica, sviluppo sperimentale ed innovazione tecnologica nell'ambito dello “*studio dell'impiego enologico di lieviti non-Saccharomyces isolati in Sicilia*”, sotto il profilo chimico-fisico, microbiologico e sensoriale;

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE:

ART. 1

Oggetto della collaborazione

L'IRVO ed il SAAF intendono collaborare in attività-tecnico-scientifiche che riguardano lo “*studio dell'impiego enologico di lieviti non-Saccharomyces isolati in Sicilia*”.

L'IRVO, al fine di produrre vini sperimentali nella vendemmia 2021, fornirà al SAAF il ceppo di lievito *Starmerella bacillaris* (syn. *Candida zemplinina*) già isolato e selezionato dall'IRVO ed identificato dalla sigla Cz3;

il SAAF effettuerà le vinificazioni sperimentali con questo ceppo di lievito e con altri ceppi di lievito isolati e caratterizzati dal SAAF, identificati come segue:

GR1, CS182, NF213, NF66, PNM12, SPF21, SPF52, SPF159, MN113 e YS210 ascrivibili alla specie *Saccharomyces cerevisiae*; MN400, MNF105 e XV47 ascrivibili alla specie *Lachancea thermotolerans*; MN412 ascrivibile alla specie *Starmerella lactis-condensi*; YS82 ascrivibile alla specie *Citeromyces matritensis*; YS247 ascrivibile alla specie *Pichia guillermondii*; YS209 ascrivibile alla specie *Candida oleophila* e XV1 ascrivibile alla specie *Zygosaccharomyces bisporus*.

Il SAAF procederà anche alle successive analisi chimico-fisiche, microbiologiche e sensoriali.

Il SAAF dichiara di essere a conoscenza che il suddetto ceppo Cz3 è oggetto di un accordo sottoscritto nel 2018 dall'IRVO e dalla azienda BIOAGRO srl di Thiene (VI) ai fini della sua commercializzazione. Resta inteso che ciascuna parte resterà unica detentrica dei diritti di proprietà industriale relativi ai ceppi messi a disposizione dello studio e nello specifico: l'IRVO resta unico detentore dei diritti di proprietà industriale del ceppo Cz3; il SAAF resta unico detentore dei diritti di proprietà industriale dei ceppi GR1, CS182, NF213, NF66, PNM12, SPF21, SPF52, SPF159, MN113, YS210, MN400, MNF105, XV47, MN412, YS82, YS247, YS209 e XV1.

ART. 2
Durata dell'accordo

Il presente accordo operativo entrerà in vigore al momento della data della sua stipula ed avrà la durata di anni due. Ciascuna della Parti potrà recedere in ogni momento dal rapporto derivante dal presente accordo operativo, salvo definizione delle attività in corso di realizzazione, dandone formale comunicazione alle altre Parti, a mezzo pec o raccomandata a/r, con tre mesi di anticipo rispetto alla data prevista per detto recesso. Possibilità di proroga del presente accordo dovranno essere presentate ed accettate da entrambi le Parti.

ART. 3
Oneri finanziari

Le Parti concordemente convengono che dalla stipula del presente accordo operativo e da quanto in esso, anche prospettivamente, previsto non deriverà alcun onere di carattere finanziario a carico delle Parti, i quali forniranno, in proposito e previa disponibilità, il proprio *know how* e la collaborazione del proprio personale docente e tecnico.

ART. 4
Responsabilità scientifica

Per le attività connesse all'attuazione del presente accordo operativo il Dip. SAAF indica quale Referente e Responsabile Scientifico il Dott. Nicola Francesca, ricercatore di Microbiologia Agraria (Agr/16), l'IRVO indica quale referente e responsabile scientifico il Dott. Daniele Oliva, Dirigente dell'U.O. di Microbiologia applicata e Biotecnologie.

ART. 5
Utilizzazione dei risultati

I risultati ottenuti nell'ambito delle prestazioni oggetto del presente accordo operativo saranno comunicati, quando disponibili, tra le Parti, nelle persone dei responsabili di cui all'art.4, i quali concorderanno anche l'eventuale diffusione e pubblicazione dei dati.

Nel caso i dati scientifici derivanti dallo studio oggetto del presente accordo dovessero essere pubblicati, le Parti si impegnano a menzionare che il ceppo Cz3 viene commercializzato dalla azienda Bioagro srl di Thiene (VI).

Il Dip. SAAF potrà liberamente utilizzare i risultati derivanti dal presente accordo operativo per scopi didattici.

ART. 6
Controversie

Per qualunque controversia dovesse insorgere circa la validità, l'interpretazione o l'esecuzione del presente Accordo, qualora non dovesse essere definita amichevolmente tra le Parti, è competente l'autorità giudiziaria italiana con il Foro di Palermo.

Palermo,

Il Direttore del Dipartimento SAAF
Prof. Stefano Colazza

Il Direttore Generale dell'IRVO
Dott. Gaetano Aprile