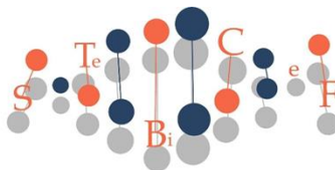




UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



ATeN Center
ADVANCED TECHNOLOGIES NETWORK CENTER
www.atencenter.com/it/

Accordo operativo di collaborazione scientifica per l'utilizzo di attrezzature scientifiche tra il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche – STEBICEF e ATeN Center a supporto della ricerca di dipartimento per progetti finanziati

il **Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche** dell'Università degli Studi di Palermo con sede in Palermo, viale delle Scienze edificio 16, (di seguito denominato "**STEBICEF**"), rappresentato dal prof. Silvestre Buscemi nato a Palermo il 16/02/1956, Direttore *pro tempore* del Dipartimento medesimo;

e

L'**Advanced Technologies Network Center** (ATeN Center) dell'Università degli Studi di Palermo (di seguito denominato "**ATeN**") con sede e domicilio fiscale in Viale delle Scienze, Edificio 18, 90128 – Palermo, C.F. n. 80023730825 – P. IVA 00605880822 rappresentato dal Direttore *pro tempore* Prof. Gennara Cavallaro

PREMESSO CHE:

- ATeN è struttura decentrata dell'Università di Palermo, ai sensi dell'art. 26, comma 3 dello Statuto dell'Università degli studi di Palermo, dell'art. 45 del Regolamento Generale di Ateneo ed è Centro gestionale, ai sensi degli artt. 2, 4, 5 del Regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità dell'Università degli Studi di Palermo;
- tra le finalità e gli scopi di ATeN, come da Regolamento di istituzione, va annoverato quello di "*offrire il necessario supporto, in termini di attrezzature e competenze, allo sviluppo di ricerche, didattica e formazione dei Dipartimenti dell'Ateneo di Palermo e di altre strutture universitarie e/o di ricerca, pubbliche e private, in ambito regionale, nazionale e internazionale*";

VISTO:

- Il D.D.G. n. 3795/ 5.S del 02/12/2019 con il quale è stato concesso il finanziamento di 4.000.000,00 euro per la realizzazione del progetto n. 087219090480 - "titolo "COSMETICI DALLA FILIERA VITIVINICOLA BIOLOGICA" acronimo "SMILING" - CUP G18I17000160007;
- che l'Università di Palermo è partner del suddetto progetto e svilupperà le attività di ricerca del sopracitato progetto anche attraverso il personale operante presso il Dipartimento STEBICEF;
- che il Dipartimento STEBICEF ha approvato con delibera seduta del Dipartimento n. 12/2019 del 12/11/2019 Prot. 5914-18/11/2019, il Progetto Azione 1.1.5 del PO FESR SICILIA 2014-2020 - codice CUP G18I17000160007 - Responsabile Scientifico, Prof. Vincenzo Arizza, ed ha accettato il relativo finanziamento con quota pari a 800.000,00, euro;
- che per lo sviluppo delle attività di ricerca del progetto è necessario effettuare attività di ricerca e di analisi utilizzando attrezzature e laboratori di ATeN, con particolare riferimento ai Laboratori di Spettrometria di Massa;

- acquisita la disponibilità del Responsabile Scientifico del progetto, così come individuato nel Decreto del Direttore di STEBICEF n. 70 del 06.04.20, prot. 2057, la destinazione del 10% delle risorse a disposizione del Responsabile Scientifico (ex art. 18 Regolamento per la partecipazione a programmi di finanziamento regionali, nazionali, comunitari e internazionali) quantificate in una quota pari a 51.873,76 euro;
- ritenuto necessario, in forza di quanto sopra esposto, concordare modalità e tempi di utilizzo della suddetta attrezzatura;

concordano e sottoscrivono quanto di seguito riportato:

Laboratorio /Strumentazione ATeN	Personale	Tempo di utilizzo	Tipologia di attività
Laboratorio di Spettrometria di Massa strumentazioni ivi contenute	Personale strutturato facente parte dell'Unita di Ricerca del progetto per il Dipartimento dotato della adeguata formazione e personale a contratto (assegnisti, borsisti) acquisito attraverso il progetto	Disponibilità del laboratorio tutti i giorni fino alla scadenza del progetto. Eventuale richiesta di disponibilità da parte di soggetti esterni all'Unita di Ricerca del progetto sarà gestita da un sistema di prenotazione su calendario interno organizzato dal Responsabile di laboratorio (es. Google calendar)	Attività inerenti gli OR della ricerca

I nominativi del personale docente di cui sopra saranno definiti alla data di sottoscrizione dell'accordo. Il personale così identificato godrà degli stessi diritti/doveri del personale ATeN per quanto riguarda l'accesso al Laboratorio e all'utilizzo della strumentazione oggetto della presente convenzione, in accordo ai regolamenti, attualmente in vigore presso ATeN, relativi alla sicurezza, per lo smaltimento dei rifiuti e per l'utilizzo e l'accesso ai Laboratori.

A fronte dell'utilizzo sopra specificato il Dipartimento STEBICEF destina ad ATeN un contributo pari alla quota del 10% delle risorse a disposizione del Responsabile Scientifico (ex art. 18 Regolamento per la partecipazione a programmi di finanziamento regionali, nazionali, comunitari e internazionali) quantificate in una quota pari a **5.187,37** come **contributo per il funzionamento e manutenzione del laboratorio**. Tale contributo verrà erogato dal Dipartimento STEBICEF ad ATeN in misura pari al 100% appena disponibile secondo quanto previsto dal regolamento gestione progetti di Ateneo.

Ai fini dello **sviluppo delle attività di ricerca del progetto** il Dipartimento STEBICEF trasferisce ad ATeN una quota pari a **50.000,00**, destinata dal progetto all'acquisto di materiale di consumo per laboratori (voce COAN CA.C.B.02.01.01) per le suddette attività di ricerca. A tal uopo, sarà creato un apposito progetto figlio collegato al progetto padre del Dipartimento STEBICEF. Le procedure di acquisizione di beni di cui sopra sono a carico degli Uffici amministrativi di ATeN.

La gestione e il controllo del funzionamento delle apparecchiature sono a carico del Responsabile del Laboratorio operante ad ATeN. Ogni eventuale anomalia strumentale o di utilizzo dovrà essere segnalata dal personale operativo sul progetto al Responsabile di laboratorio e al Tecnico operante nel laboratorio stesso, se presente.

La manutenzione ordinaria e straordinaria della apparecchiatura sarà di competenza di ATeN che dovrà anche assicurare ogni e qualsiasi servizio (luce, acqua, pulizia, smaltimento rifiuti, compreso quelli speciali, guardiania, servizi di rete e fonia, ecc.).

Responsabili della realizzazione dell'accordo

La responsabilità dell'esecuzione della presente convenzione è affidata, per ATeN al Direttore e per il Dipartimento STEBICEF al Responsabile Scientifico del Progetto.

Durata dell'accordo

Il presente accordo di utilizzo di attrezzature scientifiche entrerà in vigore dalla data di sottoscrizione ed ha durata di 24 mesi e potrà essere rinnovata previo accordo scritto tra le parti.

Per il Dipartimento STEBICEF
Il Direttore Prof. Silvestre Buscemi

Per ATeN Center
Il Direttore Prof. Gennara Cavallaro

Il Responsabile Scientifico del progetto
Prof. Vincenzo Arizza