



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Centro di Servizi laboratoristici

ATeN Center

DECRETO

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto di Ateneo, artt.26 e 45;

VISTO il Regolamento Generale di Ateneo, art. 45;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione la finanza e la contabilità dell'Università degli Studi di Palermo, artt. 2, 4, 5;

VISTO il "Regolamento per la Funzionalità dell'ATeN Center" emanato con Decreto del Rettore n.1/2018 del 21/05/2018 prot. 284;

VISTO il "Regolamento per la Funzionalità dell'ATeN Center, artt.9 e 13;

VISTO il "Regolamento interno per la gestione e l'utilizzo dei laboratori di ATeN Center", deliberato dal Consiglio del Centro il 26 ottobre 2018, art. 4;

VISTA la "Procedura per la nomina dei Responsabili dei n. 15 Laboratori di ATeN Center" pubblicata all'albo di Ateneo con Prot. n. 543 del 15/11/2018,

VISTO il verbale della Commissione Istruttoria per la nomina dei Responsabili dei Laboratori di ATeN Center e la loro designazione nel corso della seduta del Consiglio di ATeN Center del giorno 11/02/2019

DECRETA

Di nominare i Responsabili dei Laboratori del Centro di servizi laboratoristici "Advanced Technologies Network Center" – ATeN Center

- Stabulario con sale Operatorie:

Mariagrazia Zizzo, PROFESSORE ASSOCIATO - Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche

- Stabulario Zebrafish:

Vincenzo Cavalieri, PROFESSORE ASSOCIATO - Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche

- Analisi in Vivo Strumentale:

Pierangelo Sardo, PROFESSORE ASSOCIATO - Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata

- Spettroscopie Classiche ed Avanzate:

Simonpietro Agnello, PROFESSORE ASSOCIATO - Fisica e Chimica - Emilio Segrè

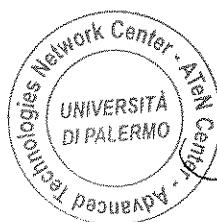


UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Centro di Servizi laboratoristici

ATeN Center

- **Bioimaging e Dosimetria:**
Valeria Vetri, PROFESSORE ASSOCIATO - Fisica e Chimica - Emilio Segrè
- **Superfici, Film Sottili e Dispositivi:**
Michelangelo Scopelliti, RICERCATORE - Fisica e Chimica - Emilio Segrè
- **Caratterizzazione della struttura atomico-molecolare:**
Delia Francesca Chillura Martino, PROFESSORE ASSOCIATO - Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche
- **Preparazione e Analisi dei Biomateriali:**
Mariano Licciardi, PROFESSORE ASSOCIATO - Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche
- **Meccanica dei Materiali e dei Biomateriali:**
Massimiliano Zingales, PROFESSORE ASSOCIATO – Ingegneria
- **Microscopia Elettronica:**
Vincenzo La Carrubba, PROFESSORE ASSOCIATO – Ingegneria
- **Biosintesi e Produzione in Camera Bianca:**
Giuseppe Gallo, RICERCATORE, Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche
- **Colture Cellulari:**
Giuseppe Pizzolanti, RICERCATORE - Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza “G. D’Alessandro”
- **Spettrometria di Massa:**
Giuseppe Avellone, RICERCATORE - Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche
- **Proteomica e Genomica:**
Salvatore Feo, PROFESSORE ORDINARIO - Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche
- **Sistemi Informatici:**
Giuseppe Lo Re, PROFESSORE ASSOCIATO – Ingegneria.



Il Direttore
Prof. Antonino Valenza