

## **Elezioni dei Direttori dei Dipartimenti per il triennio 2021-2024**

### **Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali**

#### **(CHIBIOFARAM)**

Candidatura Prof. Sebastiano Campagna

#### **PROGRAMMA ELETTORALE**


L'Europa si trova in un momento estremamente importante per quel che riguarda il suo futuro. L'emergenza COVID, ancora purtroppo non conclusa, ha portato con sé, oltre alle problematiche sanitarie, enormi problemi economici che si sono innestati su problematiche già esistenti, aggravandole. La risposta Comunitaria è stata, per la prima volta dalla costituzione dell'Unione Europea, forte e - per quanto possibile - compatta. Il mondo intero, e ancora più l'Europa, che ne è un baluardo democratico, è probabilmente ad un punto nodale, anche in considerazione delle sempre più impellenti problematiche ambientali, che richiedono urgenti e significative risposte relative alla sostenibilità energetica. Il mondo culturale ed universitario ne risulta enormemente responsabilizzato, anche in previsione delle occasioni di rinnovamento scientifico offerte dal programma Next Generation EU.

Il Dipartimento Chibiofaram dell'Ateneo è a sua volta in un momento importante: la ristrutturazione del Polo scientifico e tecnologico di Papardo permetterà di concentrare molte risorse nello stesso sito, offrendo nuove possibilità di interazioni scientifiche, didattiche e culturali in generale. Il trasferimento della quasi totalità dei laboratori Chibiofaram dal Polo Annunziata al Polo Papardo è stato, ed ancora è, una impresa non da poco. Tale trasferimento, per essere considerato completo, richiede che tutti i laboratori nuovi siano resi massimamente efficienti; inoltre, le nuove possibilità offerte dalla concentrazione dei ricercatori provenienti da diverse aree scientifiche nello stesso sito richiedono per la loro compiuta realizzazione una organizzazione della ricerca che tenga presente l'ottimizzazione delle risorse – laboratori e strumenti scientifici messi a comune, ad esempio – per costituire un Polo che sia di attrazione scientifica a livello nazionale ed internazionale, comprendendo anche i laboratori scientifici che rimarranno al Polo Annunziata,

anch'essi ristrutturati. Negli ultimi anni nuovi corsi di studio sono anche stati progettati e realizzati, per offrire nuove risposte alle esigenze del territorio. Una riorganizzazione del sistema amministrativo è anche necessaria, per affrontare compiutamente le nuove esigenze scientifiche e didattiche.

Quanto sopra espresso mi ha portato ad offrire la mia disponibilità, prolungando il mio impegno oltre il triennio appena trascorso, con l'intento di ultimare il trasferimento e la messa in funzione dei nuovi laboratori scientifici e contribuire alla "messa a punto" di un polo scientifico e didattico che possa essere un punto di riferimento nazionale.

Messina, 23 giugno 2021

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Campagna', with a long horizontal flourish extending to the right.

Prof. Sebastiano Campagna