



Prot. n° _____

Bari _____

Bari, 21 Luglio 2020

Prof. ssa Giovanna Valenti
Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica
Università di Bari Aldo Moro

Ai Soci della Società Italiana di Fisiologia

Cari Colleghi,

Vorrei innanzitutto ringraziare i Proff. Svelto, Calamita, Frigeri, Gennarini, Nicchia e Maffia che hanno sottoscritto la proposta per la mia candidatura a componente del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Fisiologia, per la stima espressa nei miei confronti. Con molto piacere, con la presente, dichiaro la mia piena disponibilità alla candidatura impegnandomi sin da ora, se eletta, ad operare con il massimo dell'impegno in tutte le attività che il Direttivo vorrà mettere in atto.

La Fisiologia ha un ruolo chiave nel notevole sviluppo delle conoscenze delle funzioni biologiche ma, sebbene il sequenziamento del genoma umano abbia negli ultimi anni generato una profonda rivoluzione nella comprensione nelle "Scienze della Vita", in non pochi casi abbiamo assistito a una riduzione degli spazi di questa disciplina sia a livello didattico che dei finanziamenti nazionali ed internazionali di ricerca.

D'altra parte, un importante ruolo nella crescita delle conoscenze nell'ambito delle Scienze della Vita è senza dubbio legato allo sviluppo di nuovi approcci metodologici che, superando i confini "disciplinari", hanno reso possibile il raggiungimento di risultati forse inimmaginabili solo pochi anni fa. Questo ha per contro reso ancor più attuale il dibattito sulla identità delle ricerche in campo fisiologico, problematica che merita particolare attenzione.

La Società Italiana di Fisiologia può certamente svolgere un ruolo sempre più rilevante nella promozione e visibilità della Fisiologia nel panorama nazionale ed internazionale.

In questo quadro, se eletta, mi propongo di operare per favorire il dialogo e la integrazione tra le diverse componenti della ricerca fisiologica, di promuovere la valorizzazione dello studio dei meccanismi e delle funzioni biologiche e delle prospettive applicative di tali studi in progetti di ricerca. In particolare, i fisiologi più giovani, che hanno dimostrato di essere una grande risorsa e ricchezza culturale della nostra Società di Fisiologia devono essere ulteriormente supportati nella interazione scientifica.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

DIPARTIMENTO DI
BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E
BIOFARMACEUTICA

Prot. n° _____

Bari _____

In questi anni, la Società Italiana di Fisiologia ha già dimostrato grande attenzione a questi temi come testimoniato dal successo crescente e dalla entusiastica partecipazione ai Congressi Nazionali, alla Scuola di Fisiologia e Biofisica nonché agli Annual Meeting of Young Researchers in Physiology.

Certamente occorre rafforzare queste iniziative e puntare a un potenziamento della visibilità della Fisiologia anche a livello internazionale promuovendo i rapporti con le altre società europee ed extraeuropee. In questa ottica, nel caso fossi eletta, è mio intento dare il mio contributo a promuovere la Fisiologia Italiana nel contesto della Fisiologia Internazionale.

Sono consapevole che per raggiungere questi obiettivi occorre, oltre alla motivazione personale, anche una sinergia e solida collaborazione tra tutte le componenti della Fisiologia italiana che sono certa non mancherà.

In fede,

Giovanna Valenti
Ordinario di Fisiologia
Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica
Università di Bari Aldo Moro