



AntiHelix: "DNA helicases in genome maintenance: from molecular and cellular mechanisms to specific inhibitors as potential drugs"

**funded by the H2020 Marie Skłodowska-Curie Action
ETN programme G.A. N° 859853**

PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

IL DIRETTORE

Visto il GA n. 859853 per la realizzazione del progetto AntiHelix H2020 - MSCA - ETN

Visto il bando prot n. 1005/2019 del 10 ottobre 2019 ;

Visto il punto 4 del bando, circa la composizione delle Scientific Evaluation Committee (SEC);

d i s p o n e:

la Commissione Scientifica di Valutazione citata nelle premesse è così composta:

Dr. Francesca M. Pisani – Componente
Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare - CNR
Via P. Castellino, 111
80131 Napoli

Dr. Giuseppe Manco - Componente
Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare - CNR
Via P. Castellino, 111
80131 Napoli

Dr. Elena Porzio - Componente
Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare - CNR
Via P. Castellino, 111
80131 Napoli

Membri Supplenti

Dr. Ferdinando Febbraio – Componente
Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare - CNR
Via P. Castellino, 111
80131 Napoli

Dr. Maria Rosaria Coscia – Componente
Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare - CNR
Via P. Castellino, 111
80131 Napoli

Le funzioni di Segretario della Commissione saranno esercitate dalla Dr. Marina Landolfi, in servizio presso l'Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare – CNR Via P. Castellino, 111 80131 Napoli.

Dr. Alessandro Soluri
Direttore f.f.