

VI LECCIÓN ALBAREDA
A CARGO DEL PROF. STEFANO BOCCALETTI

Investigador Senior. CNR Institute of Complex Systems,
Firenze (Italia)
Profesor Honorario. Northwestern Polytechnical University,
Xi'an (China) y Tel Aviv University (Israel)

Pamplona, 26 de marzo de 2019



Universidad
de Navarra

CÁTEDRA
TIMAC AGRO

La **Cátedra Timac Agro-Universidad de Navarra**
organiza la **VI Lección Albareda** a la que tiene el placer de invitarle.

PROGRAMA

12.00 h. Conferencia del Dr. Stefano Boccaletti.
"Estructura y función de redes complejas: de la matemática aplicada al
mundo real"

Lugar: Salón de Actos del Edificio de Ciencias.

"Sin Albareda el Consejo [Superior de Investigaciones Científicas, CSIC] tal vez no hubiese existido y sin él no hubiera llegado la biología, y dentro de ella la bioquímica española, a alcanzar el grado de desarrollo que tienen en el momento actual".

Severo Ochoa. Arbor. Vol. XCII, p.356. (1975).
Premio Nobel de Fisiología y Medicina en 1959.