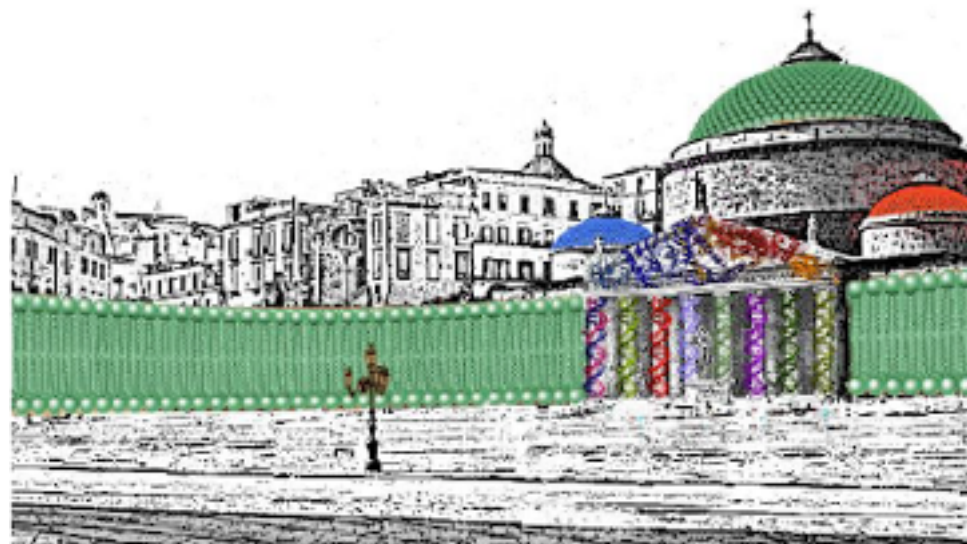


# Attività Divisione CF: la scuola divisionale

## School of Physical Chemistry 2021

La Divisione di Chimica Fisica della Società Chimica Italiana è lieta di annunciare la prossima scuola di Chimica Fisica dal titolo "Supramolecular Interactions in Biological Systems"



La Scuola si terrà da remoto utilizzando la piattaforma Microsoft Teams.

Organizzata da colleghi della Federico II di Napoli, la scuola sarà incentrata sulle tematiche e metodologie più moderne nel campo della chimica fisica biologica e prevede lezioni tenute da eminenti esperti del settore provenienti da vari atenei ed istituti di ricerca.

I lavori avranno la durata di quattro giornate non consecutive (15, 17, 22 e 24 giugno)

Per informazioni e registrazioni consultare il sito web della scuola all'indirizzo:

<http://www.schoolofphysicalchemistry2021.com> [1]

## INTERNATIONAL SCHOOL OF PHYSICAL CHEMISTRY 2018

organizzata dalla Divisione di Chimica Fisica, dedicata a:

**PHYSICAL CHEMISTRY @ SURFACES AND INTERFACES** Catania, 2-6 luglio 2018

[www.lamsun.it/ispc2018](http://www.lamsun.it/ispc2018) [2] or [ispc2018@lamsun.it](mailto:ispc2018@lamsun.it) [3]

## INTERNATIONAL SCHOOL OF PHYSICAL CHEMISTRY 2017

organizzata dalla Divisione di Chimica Fisica, dedicata a:

**MATERIALS for BIOMEDICAL APPLICATIONS** San Servolo, Venezia, 2-7 luglio 2017

[www.unive.it/ispc2017](http://www.unive.it/ispc2017) [4]

# International School of Physical Chemistry



## Materials for Biomedical Applications

San Servolo Island, Venice, Italy, 2-7 July 2017

**TARGET:** graduates and PhD students; Post-docs; young researchers.

**FEES:** 600 Euros (number of participants: minimum 22, maximum 42), including 5 night accommodation (shared rooms: 2 July check-in, 7 July check-out) and meals.

### IMPORTANT DATES

- |                                      |                          |
|--------------------------------------|--------------------------|
| • 1st circular released on           | <u>10 September 2016</u> |
| • Pre-registration                   | <u>31 January 2017</u>   |
| • 2nd circular with detailed program | <u>28 February 2017</u>  |
| • Registration and Payment           | <u>15 March 2017</u>     |

The admission policy is *first-come first-served*

Further details and info at [www.unive.it/ispc2017](http://www.unive.it/ispc2017) and [ispc2017@unive.it](mailto:ispc2017@unive.it)

Contacts:

Prof. Patrizia Canton: [cantonpa@unive.it](mailto:cantonpa@unive.it)

Prof. Gerardino D'Errico: [gerardino.derrico@unina.it](mailto:gerardino.derrico@unina.it)

Per **I'anno 2016** la Divisione di Chimica Fisica ha organizzato la International Winter School "Molecules@Surfaces" che si è svolta a Bardonecchia (Torino) dal 31 gennaio al 5 febbraio

## Molecules @ Surfaces

International Winter School 31.1 – 5.2.2016 Villaggio Olimpico di Bardonecchia



under the auspices of the Physical Chemistry Division of EuCheMS

Società Chimica Italiana | EuCheMS | Università degli Studi di Torino | CENTRE FOR NANOSTRUCTURED INTERFACES AND SURFACES

Home The School Programme Venue Sponsors

visitare il sito:

[www.nis.unito.it/ispc2016](http://www.nis.unito.it/ispc2016)



### International School of Physical Chemistry



### Materials for Biomedical Applications San Servolo Island, Venice, Italy, 2-7 July 2017

[5]

**Source URL:** [https://www.oldsoc.chim.it/it/divisioni/fisica/attivit%C3%A0\\_divisione\\_la\\_scuola\\_divisionale](https://www.oldsoc.chim.it/it/divisioni/fisica/attivit%C3%A0_divisione_la_scuola_divisionale)

**Links:**

- [1] <http://www.schoolofphysicalchemistry2021.com>
- [2] <http://www.lamsun.it/ispc2018>
- [3] [http://ispc2018@lamsun.it](mailto:ispc2018@lamsun.it)
- [4] <https://sites.google.com/a/unive.it/ispc2017/>
- [5] <http://www.nis.unito.it/ispc2016/>

