



Embassy of Italy
Hanoi
Science Attaché

ITALY - VIETNAM CONFERENCE ON SCIENCE AND TECHNOLOGY COOPERATION

RESULTS AND PERSPECTIVES FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT

Co-organised with MOST on **May 6, 2021 at 14.00 (Hanoi Time; 9.00 Rome Time)**

The aim of the event is to enhance and promote scientific collaboration between the two countries, emphasizing the mutual benefits, the important results obtained in science and technology transfer, and to present the Springer UNIPA series book on Italy-Vietnam research projects.

The Embassy of Italy to Vietnam wishes to invite you to the web event:

<https://zoom.us/j/99253130900?pwd=RmxTTzFtWnIDY0xoNEIRbTh2RnhoZz09>

Webinar ID: 992 5313 0900

Passcode: 06052021

*Marco Abbiati – Science Attaché – Embassy of Italy in Hanoi
9 Le Phung Hieu, Hoan Kiem, Hanoi – Tel: 02438256256/108, Fax: 024 38267602
Email: hanoi.scienza@esteri.it – Website: www.ambhanoi.esteri.it*



**HỘI THẢO HỢP TÁC
KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM-ITALY
KẾT QUẢ VÀ TRIỂN VỌNG
VÌ SỰ PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG**

Chương trình dự kiến

Hà Nội, ngày 6/5/2021

Phòng 110, Trụ sở Bộ Khoa học và Công nghệ

**ITALY - VIETNAM CONFERENCE ON
SCIENCE AND TECHNOLOGY
COOPERATION
RESULTS AND PERSPECTIVES FOR
SUSTAINABLE DEVELOPMENT**

Tentative Agenda

Hanoi, 6th May 2021

Venue: Room 110, Ministry of Science and Technology

Tiếp xã giao - Phòng khánh tiết (Phòng 203)

13:30-13:50 Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ Huỳnh Thành Đạt tiếp xã giao Ngài Antonio Alessandro, Đại sứ Italy tại Việt Nam

Courtesy Call: H.E. Huynh Thanh Dat, Minister of Science and Technology and H.E. Antonio Alessandro, Italian Ambassador to Vietnam

13:00-14:00 *Registration and Technical Preparations*

14:00-14:15 **Phát biểu khai mạc**

- Ông Manlio Di Stefano, Thứ trưởng Bộ Ngoại giao và Hợp tác quốc tế Italy
- PGS.TS. Bùi Thế Duy - Thứ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ
- Ngài Antonio Alessandro - Đại sứ Italy tại Việt Nam

Welcome Remarks

- Assoc. Prof. Dr. Bui The Duy - Deputy Minister of Science and Technology, Viet Nam
- Mr. Manlio Di Stefano - Under Secretary, Ministry of Foreign Affairs and International Cooperation, Italy
- H.E. Antonio Alessandro - Italian Ambassador to Vietnam

14:15-14:30 **Cuốn sách thuộc bộ sách UNIPA Springer: kinh nghiệm và thực tiễn trong hợp tác khoa học Việt Nam - Italy**

- Ông Mariano Anderle, nguyên Tùy viên khoa học Italy tại Việt Nam

The Springer-UNIPA series volume: summarizing experiences and best practices in Italy-Vietnam scientific collaboration

- Mr. Mariano Anderle, Former Science Attaché, Italian Embassy in Vietnam

14:30-14:40 **Hợp tác KH&CN Việt Nam - Italy: Kết quả và triển vọng tương lai**

- Bà Trần Thị Thu Hương, Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế, Bộ KH&CN

Vietnam-Italy S&T Cooperation: Results and Future Perspectives

- Ms. Tran Thi Thu Huong, DG - International Cooperation Department, MOST

14:40-15:00 **Công nghệ Truyền thông & Vệ tinh Hợp tác khoa học trong lĩnh vực định vị vệ tinh**

- PGS. TS. Tạ Hải Tùng, Viện Công nghệ thông tin và truyền thông, Đại học Bách khoa Hà Nội
- GS. Gabriella Povero, Tổ chức LINKS, Torino

Telecommunication & Navigation

Italy-Vietnam Scientific Cooperation in the field of satellite navigation

- Assoc. Prof. Dr. Ta Hai Tung - NAVIS, HUST
- Prof. Gabriella Povero - Fondazione LINKS, Torino



15:00-15:20	Năng lượng tái tạo <i>Triển vọng phát triển năng lượng bền vững trong tương lai ở Việt Nam</i> - TS. Đoàn Văn Bình, Viện Khoa học Năng lượng, Viện Hàn Lâm KH&CN Việt Nam - GS. Eleonora Riva San Severino, Đại học Palermo	Renewable Energy <i>Future perspectives of sustainable energy development in Vietnam</i> - Dr. Doan Van Binh - Institute of Energy Science, VAST - Prof. Eleonora Riva Sanseverino - University of Palermo
15:20-15:35	Giải lao và kết nối	Coffee Break and Networking
15:35-15:55	Nông nghiệp & Thực phẩm <i>Bệnh hại lúa và hệ vi sinh vật thực vật: tác động, tăng trưởng thực vật và kiểm soát sinh học</i> - TS. Đinh Thúc Hằng, Viện Vi sinh vật và Công nghệ sinh học, Đại học Quốc gia Hà Nội - GS. Vittorio Venturi, Trung tâm Gen và Công nghệ sinh học quốc tế - ICGEB, Trieste	Agriculture & Food Sciences <i>Rice diseases and the plant microbiome: interplay, plant-growth and biocontrol</i> - Dr. Dinh Thuy Hang, IMBT - VNU, Hanoi - Prof. Vittorio Venturi - ICGEB, Trieste
15:55-16:15	Sức khỏe & Y học <i>Y học dân tộc - cầu nối xuyên văn hóa giữa hai nền khoa học Việt Nam - Italy</i> - PGS. TS. Trịnh Thị Thủy, Viện Hóa học, Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam - GS. Domenico Delfino, Đại học Perugia	Health & Medicine <i>Ethnomedicine as a transcultural bridge between Vietnamese and Italian science</i> - Assoc. Prof. Dr. Trinh Thi Thuy - Institute of Chemistry, VAST - Prof. Domenico Delfino - University of Perugia
16:15-16:35	Môi trường & Biến đổi khí hậu <i>Dự báo mưa và lũ trung hạn lưu vực sông Hồng, sông Cả</i> - GS.TS. Vũ Minh Cát, Trường Đại học Thủy lợi Hà Nội - GS. Roberto Ranzi, Đại học Brescia	Environment & Climate Change <i>Medium Range Rainfall and Flood Forecast for the Red and Ca Rivers Basin</i> - Prof. Dr. Vu Minh Cat - Water Resources University, Hanoi - Prof. Roberto Ranzi - University of Brescia
16:35-16:50	Thảo luận chung	Discussion
16:50-17:00	Kết thúc Hội thảo - GS. Marco Abbiati, Tùy viên khoa học, Đại sứ quán Italy tại Việt Nam	Closing Remarks - Prof. Marco Abbiati - Science Attaché, Italian Embassy in Vietnam
17:00-17:10	Chụp ảnh lưu niệm	Photo session



Italy - Viet Nam Conference on Science and Technology

Dear Sir or Madam,

We would like to cordially invite you to attend the **Italy - Viet Nam Conference on Science and Technology - Results and Perspectives for Sustainable Development** which will be co-organised by the Ministry of Science and Technology (MOST) and Italian Embassy in Vietnam.

Date: Thursday, 6 May 2021

Time: 2:00 PM - 5:00 PM (Hanoi local time)

Venue:

- Hanoi: Ministry of Science and Technology, 113 Tran Duy Hung Street, Hanoi
- Italy-based speakers and others dial in via **Zoom**

The Conference will be in English and Vietnamese with simultaneous interpretation.

The aim of the Conference is to underline the long history of successful scientific and technological collaboration between the two countries, highlighting the important results achieved in the field of technological and social sciences, and their fruitful results in terms of technological and industrial applications. The Conference is also aiming at outlining the thematic areas and financing sources for the future development of scientific collaboration between the two countries.

During the meeting, the Volume "Innovations in Land, Water and Energy for Vietnam's Sustainable Development" published by Springer in December 2020, collecting 18 contributions co-authored by Vietnamese and Italian scientists will be presented.

Kind regards,

H.E. Antonio Alessandro

Ambassador of Italy to Vietnam

Assoc. Prof. Dr. Bui The Duy

Deputy Minister of Science and Technology