

L'HÉRITAGE D'ENRICO FERMI

de la pile de Chicago jusqu'à nos jours

PROGRAMME

26 avril 2023

Consulat Général d'Italie
5 Bd Emile Augier, 75106 Paris

17h30 - 21h00

17h30
18h00

Accueil

18h00
18h10

Bienvenue institutionnelle

Irene Castagnoli
Consule Générale d'Italie à Paris

Marco Borra
Attaché Scientifique, Ambassade d'Italie

18h10
18h20

Bienvenue des associations et
présentation de la SPIN

Présidents SPIN, Alumni PoliMi Parigi,
Alumni PoliTo Paris, RécIF

18h20
18h50

Exposé introductif

**Enrico Fermi : De la rue Panisperna à la
pile de Chicago. La naissance de l'ère
atomique**

Andrea Zoia
Chef du laboratoire LTSD DES, CEA

18h50
19h55

Table ronde autour de 2 thèmes :

**De la pile de Chicago aux réacteurs de
IV génération**

**La simulation numérique : de Fermi aux
« jumeaux numériques »**

Gianni Bruna
Partner-Expert NucAdvisor / ancien
Directeur scientifique IRSN

Frank Carré
Conseiller scientifique DES, CEA

Alexis Marincic
Direction Technique et Ingénierie,
Framatome

Andrea Zoia
Chef du laboratoire LTSD DES, CEA

Modérateur :
Emanuele Martinolli
Vice-Président SPIN

19h55
20h00

Conclusions du séminaire

Massimo Ciambrella
Président, SPIN

20h00
21h00

Cocktail

✉ reseau@spinfrance.org

in bit.ly/spinfrance