



La newsletter dell'Associazione Italiana Nucleare

n. 10
Maggio II 2018



Webinar

AIN-ITYG incontra

Magnus Mori (Marketing & Sales Manager - URENCO)

29 maggio 2018, ore 13
per registrarsi <https://go.gd3280W>

per ulteriori informazioni info@associazioneitaliananucleare.it

AIN-Italian Nuclear Young Generation

Si terrà il **29 maggio** prossimo il *webinar* organizzato dalla AIN-Italian Nuclear Young Generation per un confronto con l'Ing. **Magnus Mori** (Marketing & Sales Manager – URENCO)...
[CONTINUA](#)

Seguici su www.associazioneitaliananucleare.it
e sulle nostre pagine



**PER ADERIRE ALL'AIN
CLICCA QUI**



Foto - L'Associazione Italiana Nucleare al convegno "Pace nucleare e sfide ambientali" (Vaticano, 8 maggio 2018)



Gestione dei rifiuti radioattivi

La Commissione europea ha **deferito l'Italia alla Corte di giustizia dell'Unione europea** perché non è stata assicurata la piena conformità alla direttiva in materia di rifiuti radioattivi...[CONTINUA](#)

Fusione

Il presidente del CNR, Massimo Inguscio, e l'AD di ENI, Claudio Descalzi, hanno firmato un *Memorandum of Understanding (Mou)* per ricerche congiunte in quattro aree di alto interesse scientifico e strategico, tra cui la **fusione nucleare**...[CONTINUA](#)

Nuove frontiere

Testato **Kilopower**, un piccolo reattore nucleare pensato per **fornire energia nelle missioni spaziali robotiche e umane** per lunghi periodi di tempo...[CONTINUA](#)

Scenari

Il 14 maggio scorso, presso il **Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale**, l'AIN ha partecipato a un incontro con il **Vice Direttore Generale della Nuclear Energy Agency (NEA) dell'OECD, Daniel Iracane**...[CONTINUA](#)

Eventi

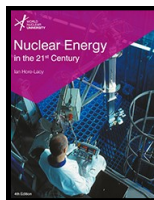
L'AIN è **media partner** della **World Nuclear Exhibition (WNE)**, evento mondiale dedicato alla *community* del nucleare civile che si terrà a Parigi dal **26 al 28 giugno 2018**...[CONTINUA](#)

Dal mondo

Beijing — *China is on course to lead the world in the deployment of nuclear power technology by 2030 and should it succeed, China will assume global leadership in nuclear technology development, industrial capacity, and nuclear energy governance, a report says.*

Letture consigliate

WNA— NUCLEAR ENERGY IN THE 21ST CENTURY



FORATOM/ENS

[La newsletter dell'ENS dedica ampio spazio all'incontro tra AIN-ITYG e Ansaldo Nucleare](#)

