



## Riportiamo il Nucleare, ecco come.

GIOVEDÌ 15 FEBBRAIO DALLE ORE 18:00 ALLE ORE 19:00

Sala Caduti di Nassirya - Palazzo Madama presso il Senato della Repubblica  
Piazza Madama, 11

Entro la fine del decennio il nucleare di quarta generazione sarà realtà con il primo micro reattore acceso in Canada. Sono vere batterie termiche prodotte in serie, capaci di fornire energia sicura, affidabile, programmabile ed a emissioni zero. La Ultra Safe Nuclear Italia, azienda introdotta in Italia dalla USNC statunitense, apripista nel mondo della quarta generazione, illustrerà, tramite il Professor Riccardo Desalvo come i micro reattori modulari potranno supportare la produzione industriale direttamente nelle aziende energivore, utilizzando poi il calore in eccesso per cogenerazione di energia elettrica, per il teleriscaldamento delle case o per complementare le altre sorgenti rinnovabili in momenti di necessità.

Perché queste batterie nucleari possono essere considerate Ultra Sicure? La diffidenza degli Italiani verso il nucleare potrà così essere superata? La differenza è la costruzione interamente in ceramica che le rende incapaci di fondere e rilasciare materiali radioattivi. Occuperanno solo pochi metri quadrati fornendo, senza emissioni di CO<sub>2</sub>, l'energia di un'intera superpetroliera direttamente negli impianti industriali e senza perdite di trasmissione.

### INTERVERRANNO

Presenta e modera l'incontro Devis Ciuccio

**Senatore Manfredi Potenti**

**Francesco Venneri - CEO Ultra Safe Nuclear Corporation**

**Riccardo Desalvo - Direttore Tecnico Ultra Safe Nuclear Italia**

**Flavio Bregant - Direttore Generale Federacciai**

**Alessandro Petruzzi - Presidente Nuclear and Industrial Engineering (NINE)**

**Daniele Bianchi - Presidente Coordinamento Consorzi Energia**

**Gian Luca Artizzu - Amministratore Delegato SOGIN**

**Davide Mantione - Transformation Director SOLVAY**

**Marianna Ginola - Head of Nuclear, Fusion Energy & Research Unit SIMIC**

### PER PARTECIPARE

Per partecipare on-line gratuitamente all'incontro è necessario iscriversi al seguente [link](#)

I giornalisti e gli ospiti devono accreditarsi scrivendo a: [ciucciodevis@gmail.com](mailto:ciucciodevis@gmail.com)

Le opinioni e i contenuti espressi nell'ambito dell'iniziativa sono nell'esclusiva responsabilità dei proponenti e dei relatori e non sono riconducibili in alcun modo al Senato della Repubblica o ad organi del Senato medesimo

L'accesso alla sala - con abbigliamento consono e, per gli uomini, obbligo di giacca e cravatta - è consentito fino al raggiungimento della capienza massima

L'evento proseguirà dalle ore **19.00** alle ore **20.00** on-line con ulteriori interventi e approfondimenti e con la partecipazione al dibattito di:

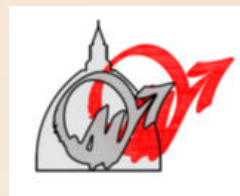
**Antonio Froio - Sales Manager Mersen**

**Paolo Venneri - Executive Vice President - Ultra Safe Nuclear Corporation**

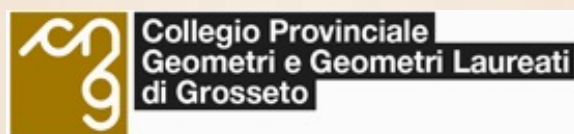
**Roberto Tettamanti - Ceo di Arti (Societa di ingegneria ed architettura)**

**Fabio Langastro - Dottore Agronomo**

Si ringrazia per l'accreditamento dell'evento ai fini del rilascio dei crediti formativi professionali secondo i regolamenti di competenza per Architetti, Dottori Agronomi e Dottori Forestali, Geometri, Periti Industriali:



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E  
DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
DELLA PROVINCIA DI FIRENZE



Saranno riconosciuti dall'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Livorno 0.25 CFP a **tutti** i Dottori Agronomi e Dottori Forestali che parteciperanno all'evento.

Saranno riconosciuti dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Grosseto 2 CFP a **tutti** i Geometri che parteciperanno all'evento.

Saranno riconosciuti dall'Ordine dei Periti Industriali e Per. Ind. Laureati della Provincia di Firenze a **tutti** i Periti Industriali che parteciperanno all'evento 2 CFP

Saranno riconosciuti dall'Ordine degli Architetti della Provincia di Cosenza a **tutti** gli Architetti che parteciperanno all'evento 2 CFP

Saranno riconosciuti dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila 2 CFP **solo** ai propri iscritti che parteciperanno all'evento.

## PER PARTECIPARE

Per partecipare on-line gratuitamente all'incontro è necessario iscriversi al seguente [link](#)

I giornalisti e gli ospiti devono accreditarsi scrivendo a: [ciucciodevis@gmail.com](mailto:ciucciodevis@gmail.com)