



COMITATO NUCLEARE E RAGIONE

Via Picciola 3, 34123, Trieste

<http://nucleareeragione.org/>

<https://www.facebook.com/nucleareeragione>

Trieste, 15 settembre 2022

Comunicato Stampa

Stand-up for Nuclear Italia alla IV edizione

A partire dal 17 settembre e fino alla fine di ottobre centinaia di volontari si troveranno nelle piazze di numerose città italiane per la IV edizione dello **Stand-up For Nuclear**, una manifestazione internazionale nata per promuovere presso l'opinione pubblica i benefici delle tecnologie nucleari in tutti i suoi impieghi civili, in ambito energetico, medico-diagnostico, alimentare, industriale e nella ricerca scientifica.

Lo sfruttamento dell'energia nucleare è indispensabile per coniugare il progresso umano alla cura dell'ambiente, in particolare per contrastare la povertà energetica e, nel contempo, mitigare gli effetti delle emissioni inquinanti e climalteranti.

L'Unione Europa - a seguito di una rigorosa analisi e delle indicazioni fornite dagli scienziati del Joint Research Center - ha recentemente inserito il nucleare all'interno della cosiddetta Tassonomia della Finanza Sostenibile: si tratta di un importantissimo riconoscimento del ruolo di questa tecnologia quale strumento utile per la transizione energetica degli Stati Membri, come peraltro stabilito anche da altri organismi internazionali.

L'Italia paga tutt'ora i costi del prematuro abbandono del nucleare, sia in termini di ritorno d'investimento non goduto, che in termini di perdita di competenze occupazionali e competitività, e non ultimo in termini di mancata riduzione di emissioni.

Tuttavia, rispetto agli obiettivi di medio/lungo termine, finalizzati alla decarbonizzazione completa del settore energetico entro il 2050, l'Italia dispone ancora del tempo e delle risorse per riconsiderare il ricorso all'energia nucleare all'interno del proprio mix energetico.

Negli ultimi mesi non pochi Paesi si sono accorti che l'abbandono di questa fonte energetica sta provocando dipendenze strategiche e crisi economiche, anche peggiori di quelle sperimentate durante la prima crisi del petrolio del 1973-74, a causa di un aumentato ricorso ai combustibili fossili.

Di conseguenza, diversi Stati stanno rivalutando i piani di abbandono, riattivando centrali nucleari, prolungando la vita di quelle attive ed accelerando nell'iter di costruzione di nuovi impianti. Tutto questo al fine di rafforzare la sicurezza energetica, ridurre la dipendenza dai combustibili fossili e nel contempo accelerare il processo di transizione verso un sistema energetico pulito e sostenibile.

In Italia sull'energia nucleare pesa un giudizio negativo dettato da un approccio spesso ideologico e poco attento alle evidenze scientifiche, e da un atteggiamento ostile della classe politica e dei media, più inclini a cavalcare le paure della gente che a informare seriamente su questa tematica.

I sondaggi, tuttavia, dimostrano che l'opinione pubblica sta maturando negli ultimi anni una posizione più possibilista nei confronti di questa tecnologia, e là dove viene dato spazio alle argomentazioni dei tecnici, il dibattito assume un tono più equilibrato e meno influenzato dagli stereotipi. Non manca tuttavia chi insiste con una narrazione distorta e poco attenta alle evidenze numeriche. Ne è un esempio la polemica che sta montando attorno al recente documentario "Nuclear", del regista Oliver Stone, presentato alcuni giorni fa alla Mostra del cinema di Venezia.

Affinchè i cittadini possano costruirsi una opinione più consapevole sull'energia nucleare, i volontari di "Stand Up for Nuclear" si mobilitano anche quest'anno nelle piazze di tutto il mondo. In Italia saranno allestiti banchetti informativi a Bologna, Catania, Como, Milano, Pavia, Perugia, Pisa, Roma, Torino, Trento, Trieste, Verona e Vicenza, per sottolineare

l'importanza dell'energia nucleare come fonte energetica affidabile e pulita e per dipanare dubbi e presentare pro e contro in un dialogo onesto e aperto con la cittadinanza.

Coordinatore Nazionale:

Pierluigi Totaro, nucleareeragione@gmail.com 3492868595

Coordinate eventi e referenti locali:

Stand Up for Nuclear Bologna - 16/10/2022:

Marco Coletti, nucleareeragione@gmail.com

Stand Up for Nuclear Catania - 8/10/2022:

Lorenzo Russo, nucleareeragione@gmail.com 3427582845

Stand Up for Nuclear Como - 2/10/2022:

Marco Battaglia, nucleareeragione@gmail.com 3534132261

Stand Up for Nuclear Milano - 1/10/2022:

Renzo Colombo, nucleareeragione@gmail.com 3357368589

Stand Up for Nuclear Pavia - 22/10/2022:

Salvatore Trotta, nucleareeragione@gmail.com, 3926066686

Stand Up for Nuclear Perugia - 8/10/2022:

Bernardo Romizi, nucleareeragione@gmail.com, 3493921231

Stand Up for Nuclear Roma - 1-2/10/2022:

Alessio Iuvara, nucleareeragione.roma@gmail.com 3515984186

Stand Up for Nuclear Torino - 2/10/2022

Giuseppe Francesco Nallo; nucleareeragione@gmail.com 3277853652

Stand Up for Nuclear Trento - 16/10/2022

Lorenzo Helfer, standupfornucleartn@gmail.com; 3406069427

Stand Up for Nuclear Trieste - 1/10/2022

Pierluigi Totaro, nucleareeragione@gmail.com; 3492868595

Stand Up for Nuclear Verona - 15-16/10/2022

Francesco Bussola, nucleareeragione@gmail.com; 371772328

Stand Up for Nuclear Vicenza - 17-18/9/2022

Davide Sguazzardo, nucleareeragione@gmail.com; 3479709813