

RASSEGNA STAMPA
**Comin & Partners presenta Comprendere 6 - Una
nuova narrazione per l'energia nucleare**
23 giugno 2025

ONLINE



10 giugno 2025

Energia, esce sesto numero di 'Comprendere': nuova narrazione per il nucleare

Roma, 10 giu (GEA) - Offrire una visione sistemica e interdisciplinare della questione nucleare e riportarla alla sua origine: è questo il tema del sesto numero della rivista *Comprendere*, il progetto editoriale di Comin & Partners. Il nuovo volume, dal titolo 'Nucleare: uno stranamore?', presenta una riflessione collettiva su un tema che in passato è stato enormemente divisivo e ancora oggi necessita di una profonda e corretta conoscenza. In particolare, attraverso interviste e approfondimenti, racconteremo la strada intrapresa in questi anni che interseca quelle della tecnologia, della sostenibilità, della geopolitica e dell'economia. Tra gli autori del sesto numero della rivista, il ministro Gilberto Pichetto Fratin, il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Antonio Zoccoli e il giornalista Stefano Cingolani. "In questo numero di *Comprendere*, vogliamo offrire ai lettori una riflessione sul nucleare che richiede un approccio sistemico della comunicazione e l'uso delle tecnologie e delle tecniche più sofisticate di coinvolgimento", ha dichiarato Gianluca Comin, Presidente di Comin & Partners e Direttore editoriale della rivista. "Il tema dell'accettabilità sociale e della comunicazione è centrale. Affrontare un piano nucleare senza aver "preparato il terreno" e promosso una nuova sensibilità nell'opinione pubblica è un sicuro fallimento. Ci sono però, oggi, molti elementi che possono generare fiducia negli operatori e nelle istituzioni, come la nuova sensibilità sui temi della sostenibilità e dei cambiamenti climatici, ma anche la guerra ucraina e la conseguente crisi del gas".

"In questo numero di *Comprendere*, abbiamo scelto di riportare l'attenzione sull'energia nucleare, un tema che in passato ha profondamente diviso l'opinione pubblica e che ancora oggi richiede conoscenza, chiarezza e rigore. Parlare di nucleare non significa schierarsi, ma affrontare con responsabilità la

domanda su quale futuro energetico vogliamo costruire. Oggi possiamo immaginare un'energia nucleare più sicura, matura e potenzialmente decisiva per uscire dalla dipendenza dai combustibili fossili e dalle fragilità di molte alternative. Sappiamo quanto l'opinione pubblica sia influenzata da eventi recenti e narrazioni dominanti. Ma se oggi si proponesse un quesito chiaro sull'adozione del nucleare di nuova generazione, è plausibile che il risultato sarebbe molto diverso rispetto al passato. E forse, meno ideologico", ha aggiunto Lelio Alfonso, Direttore di Comprendere e Managing Partner a Milano di Comin & Partners. "Questo numero della rivista è dedicato alle opportunità della ricerca e dell'implementazione dell'energia nucleare. Le recenti innovazioni tecnologiche e teoriche in questo campo hanno enormemente ampliato le opportunità offerte da questa nuova fonte di energia non solo nel campo economico ma altresì in quello sanitario, ambientale e della ricerca scientifica. È una grande catena di innovazioni che devono ancora trovare tutte le loro opportunità di sviluppo. Questo numero vuole proprio iniziare un percorso in questo senso rivolto non solo agli specialisti del settore ma al mondo della cultura, delle scienze e delle arti.", ha concluso il Professor Giulio Sapelli, Coordinatore scientifico di Comprendere.

ONLINE

IL GIORNALE D'ITALIA

Il Quotidiano Indipendente

10 giugno 2025

<https://www.ilgiornaleditalia.it/news/mondo-imprese/712548/comin-e-partners-presentato-il-sesto-numero-rivista-comprendere-titolo-nucleare-uno-stranamore.html>

Comin & Partners, presentato il sesto numero della rivista *Comprendere* dal titolo “Nucleare: uno stranamore?”

Tra gli autori del sesto numero della rivista, il Ministro Gilberto Pichetto Fratin, il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Antonio Zoccoli e il giornalista Stefano Cingolani

Offrire una visione sistemica e interdisciplinare della questione nucleare e riportarla alla sua origine: è questo il tema del **sesto numero della rivista *Comprendere***, il progetto editoriale di **Comin & Partners**. Il nuovo volume, dal titolo **“Nucleare: uno stranamore?”**, presenta una riflessione collettiva su un tema che in passato è stato enormemente divisivo e ancora oggi necessita di una profonda e corretta conoscenza. In particolare, attraverso interviste e approfondimenti, racconteremo la strada intrapresa in questi anni che interseca quelle della tecnologia, della sostenibilità, della geopolitica e dell'economia. Tra gli autori del sesto numero della rivista, il Ministro **Gilberto Pichetto Fratin**, il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare **Antonio Zoccoli** e il giornalista **Stefano Cingolani**.

Le dichiarazioni

*“In questo numero di *Comprendere*, vogliamo offrire ai lettori una riflessione sul nucleare che richiede un approccio sistemico della comunicazione e l'uso delle tecnologie e delle tecniche più sofisticate di coinvolgimento”, ha dichiarato **Gianluca Comin**, Presidente di Comin & Partners e Direttore editoriale della rivista. “Il tema dell'accettabilità sociale e della comunicazione è centrale. Affrontare un piano nucleare senza aver “preparato il terreno” e promosso una nuova sensibilità nell'opinione pubblica è un sicuro fallimento. Ci sono però, oggi, molti elementi che possono generare fiducia negli operatori e nelle istituzioni, come la nuova sensibilità sui temi della sostenibilità e dei cambiamenti climatici, ma anche la guerra ucraina e la conseguente crisi del gas”.*

“In questo numero di Comprendere, abbiamo scelto di riportare l’attenzione sull’energia nucleare, un tema che in passato ha profondamente diviso l’opinione pubblica e che ancora oggi richiede conoscenza, chiarezza e rigore. Parlare di nucleare non significa schierarsi, ma affrontare con responsabilità la domanda su quale futuro energetico vogliamo costruire. Oggi possiamo immaginare un’energia nucleare più sicura, matura e potenzialmente decisiva per uscire dalla dipendenza dai combustibili fossili e dalle fragilità di molte alternative. Sappiamo quanto l’opinione pubblica sia influenzata da eventi recenti e narrazioni dominanti. Ma se oggi si proponesse un quesito chiaro sull’adozione del nucleare di nuova generazione, è plausibile che il risultato sarebbe molto diverso rispetto al passato. E forse, meno ideologico”, ha aggiunto **Lelio Alfonso**, Direttore di Comprendere e Managing Partner a Milano di Comin & Partners.

“Questo numero della rivista è dedicato alle opportunità della ricerca e dell’implementazione dell’energia nucleare. Le recenti innovazioni tecnologiche e teoriche in questo campo hanno enormemente ampliato le opportunità offerte da questa nuova fonte di energia non solo nel campo economico ma altresì in quello sanitario, ambientale e della ricerca scientifica. È una grande catena di innovazioni che devono ancora trovare tutte le loro opportunità di sviluppo. Questo numero vuole proprio iniziare un percorso in questo senso rivolto non solo agli specialisti del settore ma al mondo della cultura, delle scienze e delle arti.”, ha concluso il **Professor Giulio Sapelli**, Coordinatore scientifico di Comprendere.



10 giugno 2025

<https://arenadigitale.it/2025/06/10/comin-partners-presenta-comprendere-una-nuova-narrazione-per-lenergia-nucleare/>

Comin & Partners presenta **Comprendere: una nuova narrazione per l'energia nucleare**

Offrire una visione sistemica e interdisciplinare della questione nucleare e riportarla alla sua origine: è questo il tema del sesto numero della rivista *Comprendere*, il progetto editoriale di Comin & Partners.

Il nuovo volume, dal titolo **"Nucleare: uno stranamore?"**, presenta una riflessione collettiva su un tema che in passato è stato enormemente divisivo e ancora oggi necessita di una profonda e corretta conoscenza. In particolare, attraverso interviste e approfondimenti, racconteremo la strada intrapresa in questi anni che interseca quelle della tecnologia, della sostenibilità, della geopolitica e dell'economia. Tra gli autori del sesto numero della rivista, il Ministro **Gilberto Pichetto Fratin**, il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare **Antonio Zoccoli** e il giornalista **Stefano Cingolani**.

"In questo numero di Comprendere, vogliamo offrire ai lettori una riflessione sul nucleare che richiede un approccio sistemico della comunicazione e l'uso delle tecnologie e delle tecniche più sofisticate di coinvolgimento", ha dichiarato **Gianluca Comin**, Presidente di Comin & Partners e Direttore editoriale della rivista. *"Il tema dell'accettabilità sociale e della comunicazione è centrale. Affrontare un piano nucleare senza aver "preparato il terreno" e promosso una nuova sensibilità nell'opinione pubblica è un sicuro fallimento. Ci sono però, oggi, molti elementi che possono generare fiducia negli operatori e nelle istituzioni, come la nuova sensibilità sui temi della sostenibilità e dei cambiamenti climatici, ma anche la guerra ucraina e la conseguente crisi del gas".*

“In questo numero di Comprendere, abbiamo scelto di riportare l'attenzione sull'energia nucleare, un tema che in passato ha profondamente diviso l'opinione pubblica e che ancora oggi richiede conoscenza, chiarezza e rigore. Parlare di nucleare non significa schierarsi, ma affrontare con responsabilità la domanda su quale futuro energetico vogliamo costruire. Oggi possiamo immaginare un'energia nucleare più sicura, matura e potenzialmente decisiva per uscire dalla dipendenza dai combustibili fossili e dalle fragilità di molte alternative. Sappiamo quanto l'opinione pubblica sia influenzata da eventi recenti e narrazioni dominanti. Ma se oggi si proponesse un quesito chiaro sull'adozione del nucleare di nuova generazione, è plausibile che il risultato sarebbe molto diverso rispetto al passato. E forse, meno ideologico”, ha aggiunto **Lelio Alfonso**, Direttore di Comprendere e Managing Partner a Milano di Comin & Partners.

“Questo numero della rivista è dedicato alle opportunità della ricerca e dell'implementazione dell'energia nucleare. Le recenti innovazioni tecnologiche e teoriche in questo campo hanno enormemente ampliato le opportunità offerte da questa nuova fonte di energia non solo nel campo economico ma altresì in quello sanitario, ambientale e della ricerca scientifica. È una grande catena di innovazioni che devono ancora trovare tutte le loro opportunità di sviluppo. Questo numero vuole proprio iniziare un percorso in questo senso rivolto non solo agli specialisti del settore ma al mondo della cultura, delle scienze e delle arti.”, ha concluso il **Professor Giulio Sapelli**, Coordinatore scientifico di Comprendere.



10 giugno 2025

<https://euroborSA.it/Comprendere-rilancia-il-dibattito-sull-energia-atomica.aspx>

“Nucleare: uno stranamore?” - Il nuovo numero di Comprendere rilancia il dibattito sull'energia atomica in chiave culturale, economica e sostenibile

In un tempo in cui la transizione energetica impone scelte nette e lungimiranti, **il sesto numero di Comprendere, la rivista ideata da Comin & Partners**, riaccende i riflettori su uno dei temi più dibattuti del secolo scorso e mai del tutto archiviato: l'energia nucleare. Il titolo - *“Nucleare: uno stranamore?”* - non è solo un riferimento ironico alla pellicola di Stanley Kubrick, ma anche il simbolo di una narrazione che chiede di essere riscritta con razionalità e profondità analitica.

Un dialogo plurale e interdisciplinare arricchisce le pagine della rivista:

Gilberto Pichetto Fratin, Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, Antonio Zoccoli, Presidente dell'INFN, Stefano Cingolani, giornalista economico, e Giulio Sapelli, economista e coordinatore scientifico della rivista, sono solo alcune delle voci autorevoli che contribuiscono a un ragionamento collettivo e aperto.

Secondo Gianluca Comin (nella foto), presidente di Comin & Partners e direttore editoriale della rivista,

“il nucleare richiede oggi un approccio sistemico alla comunicazione e l'utilizzo delle tecniche più avanzate di coinvolgimento sociale. L'accettabilità pubblica è il primo, vero nodo da sciogliere”. In effetti, dopo decenni di opposizione ideologica, il contesto è cambiato: l'emergenza climatica, la crisi energetica post-bellica e la corsa alla sovranità tecnologica stanno riscrivendo le priorità globali.

A rafforzare il cambio di paradigma anche le parole di Lelio Alfonso,

direttore della rivista e managing partner di Comin & Partners a Milano:

"Parlare di nucleare oggi non significa prendere parte a uno scontro politico, ma assumersi la responsabilità di delineare il futuro energetico del Paese. Se si proponesse oggi un quesito chiaro e informato sull'adozione del nucleare di nuova generazione, è probabile che la risposta degli italiani sarebbe ben diversa da quella dei referendum del passato".

Non è solo una questione energetica: l'energia nucleare, secondo quanto afferma il Professor Giulio Sapelli, rappresenta un'opportunità di

innovazione trasversale. Dai reattori modulari di ultima generazione alle applicazioni in campo medico, fino agli impatti sul piano ambientale e scientifico, il nucleare diventa oggi oggetto di riflessione per studiosi, scienziati, economisti e artisti. *"Questo numero della rivista vuole essere l'inizio di un percorso – spiega Sapelli – che si rivolge non solo agli specialisti del settore ma all'intera comunità intellettuale e culturale".*



10 giugno 2025

<https://www.staffettaonline.com/articolo.aspx?id=396143>

Da Comin & Partners una nuova narrazione per l'energia nucleare

Offrire una visione sistemica ed interdisciplinare della questione nucleare e riportarla alla sua origine. È il tema del sesto numero della rivista *"Comprendere"*, edita da di Comin&Partners. Il 'quaderno', dal titolo "Nucleare: uno stranamore?", presenta una riflessione collettiva su un tema che in passato, e ancora oggi, è stato enormemente divi...

© Riproduzione riservata



10 giugno 2025

<https://www.e-gazette.it/sezione/energia/breve-rigassificatore-ravenna-gnl-fox-pesaro-altre-notizie>

IN BREVE. IL RIGASSIFICATORE DI RAVENNA, IL GNL DELLA FOX DI PESARO E ALTRE NOTIZIE

Offrire una visione sistemica della questione nucleare: è questo il tema del sesto numero della rivista *Comprendere*, il progetto editoriale di **Comin & Partners**. Il presidente della Repubblica del Mozambico, Daniel Francisco Chapo, ha incontrato a Maputo l'amministratore delegato di Eni, Claudio Descalzi.

Il liquefattore di Pesaro



È arrivato uno stop, da parte dei vigili del fuoco del comando regionale di Pesaro, all'impianto per la liquefazione del metano alla Fox Petroli alla Tombaccia nel pesarese. Pare che non convinca il piano di sicurezza. Intanto proseguono gli incontri si susseguono sull'argomento. Il prossimo sarà il 24 giugno in consiglio comunale, sede nella quale un paio d'anni fa era già stato autorizzato il progetto.

Il rigassificatore di Ravenna

Una delegazione dei vertici nazionale, regionale e locale del corpo nazionale dei vigili del fuoco ha visitato la Fsrú Bw Singapore, la nave rigassificatrice Snam operativa dallo scorso mese di maggio nelle acque antistanti Ravenna. La delegazione ha assistito, tra le altre cose, alla scarica in piena sicurezza del primo carico commerciale destinato alla Singapore e proveniente dal terminale di liquefazione di Plaquemines, negli Stati Uniti.

Comprendere sul nucleare

Offrire una visione sistemica e interdisciplinare della questione nucleare e riportarla alla sua origine: è questo il tema del sesto numero della rivista *Comprendere*, il progetto editoriale di **Comin & Partners**. Il nuovo volume, dal titolo "Nucleare: uno stranoamore?", presenta una riflessione collettiva su un tema che in passato è stato enormemente divisivo e ancora necessita di una profonda e corretta conoscenza. In particolare, attraverso interviste e approfondimenti, racconteremo la strada intrapresa in questi anni che interseca quelle della tecnologia, della sostenibilità, della geopolitica e dell'economia. Tra gli autori del sesto numero della rivista, il ministro Gilberto Pichetto, il presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Antonio Zoccoli e il giornalista Stefano Cingolani.

Descalzi in Mozambico

Il presidente del Mozambico, Daniel Francisco Chapo, ha incontrato a Maputo l'amministratore delegato di Eni, Claudio Descalzi, per discutere delle attività della società, in corso e futuro, nel Paese. Tra i temi discussi, l'andamento positivo del Progetto Coral South, che ha contribuito al 50% della crescita del pil del Mozambico nel 2023 e che, secondo l'International Monetary Fund, dovrebbe rappresentare il 70% della crescita del pil nel 2024, e il piano di sviluppo recentemente approvato dal governo del Mozambico per la realizzazione del progetto Coral North Flng, che consentirà l'espansione della produzione di gnl dal giacimento Coral nell'Area 4 del Bacino di Rovuma.